
Руководство пользователя для электронных книг

**ONYX BOOX MAX Lumi
ONYX BOOX Note Air
ONYX BOOX Nova 3
ONYX BOOX Nova Air
ONYX BOOX Poke 3
ONYX BOOX Note 3**

СОДЕРЖАНИЕ:

Меры предосторожности	8
Назначение	8
Технические характеристики	9
Комплектация	10
Элементы управления	10
Начало работы	11
Включение устройства	11
Выключение устройства	11
Изменение заставки на экране выключенного устройства	11
Спящий режим	12
Изменение заставки спящего режима	12
Перезагрузка	13
Зарядка аккумулятора	13
Подсоединение к компьютеру с операционной системой Windows	14
Подсоединение к компьютеру с операционной системой MacOS	14
Включение и отключение модуля Wi-Fi	14
Передача файлов по Wi-Fi (без использования аккаунта ONYX)	15
Аккаунт ONYX и сервис Push-файл (Send2Boox)	16
Настройки клавиатуры ONYX	19
Настройки клавиатуры Android	20
Рукописный ввод текста	20
Подключение внешних клавиатур	21
Голосовой ввод текста и распознавание речи	21
Главный (домашний) экран	21
Статусная строка и панель управления	22
Боковая панель с вкладками	24
Быстрое меню	24
Базовые настройки экрана	26
Изменение ориентации экрана (поворот экрана)	26
Режимы обновления экрана	26

Регулировка контрастности экрана	27
Многозадачность и переключение между открытыми приложениями, книгами, документами	28
Разделение экрана и двустраничный режим (split view / split screen)	29
Библиотека	31
Недавно открытые книги	32
Основной раздел библиотеки	32
Режим накопителя	33
Режим сканирования	33
Работа с коллекциями	34
Магазин	35
Диспетчер файлов	36
Чтение книг	37
Программа Neo Reader 3.0	37
Панель управления Neo Reader 3.0	38
Режимы работы стилуса	40
Перелистывание страниц	41
Автоматическое перелистывание страниц	42
Работа с несколькими книгами или документами одновременно	42
Разделение экрана и двустраничный режим (split view / split screen)	43
Одновременное отображение двух и более соседних страниц	45
Отключение отображения границ страниц при чтении PDF и DJVU	46
Подсветка MoonLight	47
Строка состояния и полноэкранный режим	48
Просмотр сносков	48
Озвучивание текста книги (Text-to-Speech)	48
Изменение размера шрифта и режим Reflow	49
Регулировка контрастности и толщины шрифта и линий	50
Изменение гарнитуры (вида) шрифта	51
Изменение межстрочного интервала	51
Изменение абзацного отступа	52

Включение и отключение переносов	52
Изменение ширины полей страницы и расстояния между абзацами (параграфами)	52
Изменение кодировки текста	52
Масштабирование и обрезка полей	53
Режимы комикса и статьи. Разбиение страниц на колонки и зоны	54
Выбор режима обновления экрана и принудительное обновление экрана	55
Добавление закладок	56
Просмотр содержания книги	57
Поворот изображения на экране	57
Использование словаря	58
Использование онлайн-переводчиков	61
Переход на нужную страницу и ускоренное листание	63
Поиск по тексту книги	63
Выделение текста маркером, подчёркивание и добавление комментариев	64
Пометки и рисунки	66
Распознавание рукописных пометок (текста, фигур, подчёркивания, выделения)	70
Создание снимков экрана и их отправка на другое устройство	71
Настройки программы Neo Reader 3.0	72
Установка других программ для чтения	73
Просмотр изображений	74
Просмотр изображений в программе Neo Reader 3.0	74
Листание	74
Масштабирование изображений	75
Слайд-шоу	76
Строки состояния и полноэкранный режим	76
Поворот изображения на экране	77
Режим миниатюр	77
Настройка контрастности и резкости	77
Пометки и рисунки	78
Листание	78
Масштабирование изображений	78
Просмотр информации об изображении	78

Передача изображения на другое устройство	78
Поворот изображения на экране	79
Удаление изображений	79
Редактирование изображений	79
Заметки	80
Инструменты для создания и редактирования заметок	81
Шаблоны заметок (варианты фона, подложки)	84
Экспорт заметок	85
Синхронизация заметок	86
Настройки приложения «Заметки»	88
Раздел «Приложения» и обзор дополнительных программ	89
Меню приложений и дополнительные опции	90
Многозадачность и переключение между приложениями	91
Настройки каталога приложений	92
NeoBrowser (интернет-браузер)	92
Настройки браузера	94
Словарь	95
Использование онлайн-переводчиков	96
Настройки программы «Словарь» и установка словарных баз	96
Пользовательский список слов для просмотра и запоминания (Vocabulary Builder)	97
Установка других программ-словарей	98
Календарь	98
Проигрыватель музыки	99
Диктофон	101
Email	101
ONYX Store	103
Калькулятор	104
Часы	104
Будильник	105
Секундомер	106
Таймер	106
Передача	106

Заставки	107
Заставки спящего режима	107
Заставки экрана выключенного устройства	108
WEB-чтение	109
Установка и удаление сторонних приложений	110
Управление сторонними приложениями и их оптимизация	110
Информация об устройстве	111
Язык	112
Дата и время	112
Питание	113
Сеть	113
Приложения	113
Учётная запись	114
Дополнительные настройки	114
Обновления системы	115
Обратная связь	115
Сброс настроек	116
Использование устройства в качестве второго монитора	116
Обновление программного обеспечения (прошивки)	116
Полезные ссылки	116
Возможные неполадки и их устранение	116
Сервисное обслуживание. Гарантия	118

Благодарим вас за покупку устройства для чтения электронных книг компании ONYX. Мы надеемся, что устройство будет приносить вам радость, и желаем вам приятного чтения.

Для того, чтобы узнать обо всех возможностях устройства и мерах предосторожности, соблюдение которых продлит его жизнь, пожалуйста, прочтите данное руководство.

Имейте в виду, что новые версии программного обеспечения могут менять функции устройства, а также вид интерфейса. В таких случаях информация, представленная в данном руководстве, может устареть. Новые версии программного обеспечения будут размещаться на сайте www.onyx-boox.ru.

Меры предосторожности

- Не подвергайте устройство воздействию чрезмерно высоких и очень низких температур. Рабочая температура устройства составляет от 0 до 50 градусов по Цельсию.
- Не включайте устройство сразу после того, как вы принесли его с морозной улицы, если вы провели на там долгое время. Дождитесь, пока ридер немного нагреется.
- Нельзя подвергать устройство воздействию воды (в том числе капель дождя). Попадание воды внутрь устройства может привести к возникновению неисправностей, неполадок.
- Кроме того, мы не советуем подвергать ридер воздействию сильных электромагнитных полей.
- Старайтесь не ронять устройство и не разбирайте его. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать ридер. Помните, что самостоятельный ремонт является основанием для отмены гарантии.
- Не заменяйте самостоятельно аккумулятор. Использование аккумуляторов сторонних производителей может привести к выходу устройства из строя и даже к взрыву. Если у вас нет возможности обратиться в сервис-центр, пожалуйста, запросите в техподдержке (<http://onyx-boox.ru/contact>) подробную информацию об аккумуляторе и его замене.
- Подложки экранов устройств ONYX BOOX Poke 3, ONYX BOOX Note Air и ONYX BOOX Nova 3 выполнены из стекла и поэтому являются хрупкими. В результате падения, случайно направленного воздействия (например, локтя) или сильного давления экран может быть поврежден. Экраны ONYX BOOX MAX Lumi и ONYX BOOX Note 3 более устойчивы к физическим воздействиям, однако мы не советуем специально испытывать их прочность. Помните, что повреждение экрана в результате физического воздействия не является гарантийным случаем, и при этом экраны для данных устройств стоят очень дорого.
- В идеале для переноски ридера стоит использовать чехол-обложку, который можно купить отдельно.
- Не оставляйте ридер без присмотра на столе, тумбочке и тому подобных местах, если у вас есть маленькие дети или домашние животные.
- Пыль и соринки с экрана советуем удалять с помощью мягкой ткани (возможно, чуть смоченной водой). Не используйте для чистки экрана спиртосодержащие средства.
- Не пытайтесь использовать в качестве стилуса карандаши, ручки и другие подобные предметы. Лучше всего для управления сенсорным экраном пользоваться пальцами и тем стилусом, что входит в комплект.

Назначение

Устройства ONYX BOOX являются персональными компьютерами и относятся к классу технически сложных товаров в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2011 г. №924 «Об утверждении перечня технически сложных товаров». Основное назначение устройства – чтение электронных книг, то есть хранение информации и отображение её на встроенном дисплее. Устройство также имеет ряд дополнительных функций:

1. Производство вычислений (программа «Калькулятор»).
2. Перевод слов на другие языки (программа «Словарь»).
3. Часы, будильник, таймер и секундомер (программа «Часы»).
4. Создание заметок и рисунков (программа «Заметки»).*
5. Доступ к ресурсам сети Интернет (программа NeoBrowser).
6. Использование календаря и ежедневника (программа «Календарь»).
7. Использование электронной почты (программа Email).
8. Просмотр изображений (программа «Галерея»).
9. Прослушивание музыки (программа «Плеер»).
10. Запись речи и музыки (программа «Диктофон»).

* Модель ONYX BOOX Poke 3 такой функции не имеет

Технические характеристики

- **Дисплей**

ONYX BOOX MAX Lumi: 13.3", E Ink Mobius Carta, 16 оттенков серого, 1650 × 2200 точек, сенсорный (ёмкостный и индукционный), с функцией SNOW Field, с поддержкой стилуса Wacom с 2048 степенями давления

ONYX BOOX Note 3: 10.3", E Ink Mobius Carta, 16 оттенков серого, 1404 × 1872 точки, сенсорный (ёмкостный и индукционный), с функцией SNOW Field, с поддержкой стилуса Wacom с 4096 степенями давления

ONYX BOOX Note Air: 10.3", E Ink Carta, 16 оттенков серого, 1404 × 1872 точки, сенсорный ёмкостный и индукционный, с функцией SNOW Field, с поддержкой стилуса Wacom с 4096 степенями давления

ONYX BOOX Nova 3: 7.8", E Ink Carta Plus, 16 оттенков серого, 1404 × 1872 точки, сенсорный ёмкостный и индукционный, с функцией SNOW Field, с поддержкой стилуса Wacom с 4096 степенями давления

ONYX BOOX Poke 3: 6", E Ink Carta Plus, 16 оттенков серого, 1072 × 1448 точек, сенсорный ёмкостный экран, с функцией SNOW Field

- **Подсветка** MOON Light 2, с регулировкой яркости и цветовой температуры

- **Процессор** 8-ядерный, 1.8 ГГц

- **Оперативная память**

ONYX BOOX Note 3, MAX Lumi: 4 ГБ

ONYX BOOX Nova 3, Note Air: 3 ГБ

ONYX BOOX Poke 3: 2 ГБ

- **Встроенная память**

ONYX BOOX Note 3, MAX Lumi: 64 ГБ

ONYX BOOX Nova 3, Note Air, Poke 3: 32 ГБ

- **Проводной интерфейс** USB Type-C с поддержкой OTG

- **Поддерживаемые форматы файлов**

Книги и документы: TXT, HTML, RTF, FB2, FB2.zip, FB3, MOBI, CHM, PDB, DOC, DOCX, PRC, EPUB, PDF, DJVU

Изображения: JPG, PNG, GIF, BMP

Музыка: MP3, WAV

Прочие: CBZ, CBR, PPT

- **Беспроводной интерфейс Wi-Fi** Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n/ac

- **Беспроводной интерфейс Bluetooth** есть, 5.0

- **Аккумулятор**

ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3: Литиево-полимерный, ёмкость 4300 мАч

ONYX BOOX Nova 3: Литиево-полимерный, ёмкость 3150 мАч

ONYX BOOX Note Air: Литиево-полимерный, ёмкость 3000 мАч

ONYX BOOX Poke 3: Литиево-полимерный, ёмкость 1500 мАч

- **Операционная система** Android 10.0

- **Размеры**

ONYX BOOX MAX Lumi: 310 × 228 × 7.9 мм

ONYX BOOX Note 3: 249.5 × 177.8 × 7.1 мм

ONYX BOOX Note Air: 229.4 × 195.4 × 5.8 мм

ONYX BOOX Nova 3: 197.3 × 137 × 7.7 мм

ONYX BOOX Poke 3: 153 × 107 × 6,8 мм

- **Вес**

ONYX BOOX MAX Lumi: 570 г.

ONYX BOOX Note 3: 378 г.

ONYX BOOX Note Air: 420 г.

ONYX BOOX Nova 3: 265 г.

ONYX BOOX Poke 3: 150 г.

Комплектация

В комплекте с моделью ONYX BOOX MAX Lumi поставляются:

1. Стилус;
2. Кабель для подключения к компьютеру и зарядному устройству (разъём USB Type-C);
3. Кабель HDMI;
4. Защитная плёнка;
5. Адаптер MicroSD;
6. Краткое руководство пользователя;
7. Гарантийный талон.

В комплекте с моделями ONYX BOOX Note 3, Note Air и Nova 3 поставляются:

1. Стилус;
2. Защитная плёнка;
3. Кабель для подключения к компьютеру и зарядному устройству (разъём USB Type-C);
4. Краткое руководство пользователя;
5. Гарантийный талон.

В комплекте с моделью BOOX Poke 3 поставляются:

1. Кабель для подключения к компьютеру и зарядному устройству (разъём USB Type-C);
2. Краткое руководство пользователя;
3. Гарантийный талон.

Элементы управления

Основным органом управления рассматриваемыми в данном руководстве устройствами является сенсорный экран. Он воспринимает прикосновения как пальцев, так и стилуса, который входит в комплект моделей, кроме Poke 3. Для выбора того или иного элемента (пункта меню, документа) достаточно слегка коснуться его пальцем или стилусом. Для вызова контекстного меню файла необходимо удерживать на иконке / названии файла палец или стилус в течение секунды. Для листания списков и книг можно делать скользящие движения пальцем или стилусом. Для вызова меню при чтении книги нужно коснуться пальцем центральной части экрана. Далее в инструкции будет подробно рассказано о приёмах управления при чтении книг, а также при использовании дополнительных приложений.

Имейте в виду, что при использовании стилусов от сторонних производителей функционал может быть ограничен (в частности, далеко не все стилусы поддерживают большое количество степеней давления). Многие стилусы от сторонних производителей вообще не будут работать с этими электронными книгами. Таким образом, если вы потеряете штатный стилус, лучше всего приобрести фирменный аксессуар.

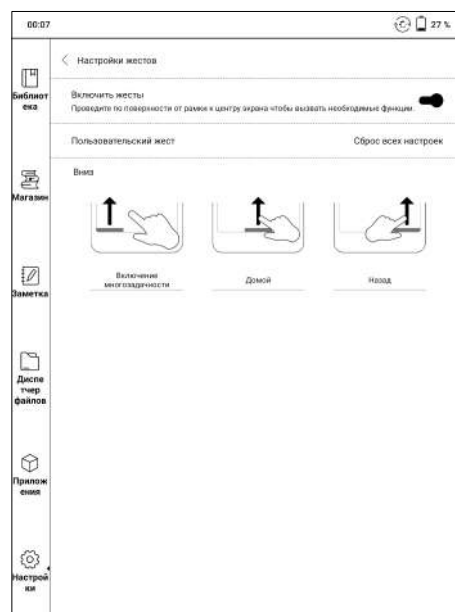
Модель Poke 3 не имеет индукционного сенсорного слоя, поэтому управление возможно только пальцами. Программ, предназначенных для работы со стилусом, таких как Заметки, в этой модели нет.

Под экраном моделей ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 располагается кнопка BACK, которая используется, в частности, для выхода из программ и возврата на предыдущий уровень меню или иерархии папок. На моделях ONYX BOOX MAX Lumi и Note 3 эта кнопка совмещена со сканером отпечатка пальца. На моделях ONYX BOOX Note Air и Poke 3 физическая кнопка BACK отсутствует, однако вместо неё можно использовать некоторые экранные кнопки-иконки, которые мы опишем далее в этой инструкции (в скобках

заметим, что соответствующие экранные кнопки-иконки присутствуют и в интерфейсе других рассматриваемых моделей).

Здесь же стоит сказать, что вместо кнопки ВАСК можно использовать и жесты – скольжение пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (однако доводить палец до центра не нужно). Если вы хотите пользоваться этой возможностью, нужно активировать соответствующие жесты в настройках устройства. Открыв общий каталог настроек, зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, какие жесты предлагаются по умолчанию. При желании вы можете привязать к тому или иному жесту другую функцию: для этого прикоснитесь к соответствующей иллюстрации и выберите нужную опцию в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.

Возвращаясь к описанию кнопок и разъемов, заметим, что на верхнем торце ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3, Nova 3 и Poke 3 находится кнопка включения/выключения, а на нижнем торце расположены порт USB Type-C и отверстие микрофона. Кроме того, на нижнем торце ONYX BOOX MAX Lumi имеется порт microHDMI, к которому можно подключать входящий в комплект HDMI-кабель (он пригодится вам в том случае, если вы будете использовать устройство в качестве второго монитора). На тыльной стороне ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 находятся динамики (на модели Nova 3 – один динамик).



На левом торце ONYX BOOX Note Air располагаются кнопка питания (включения / выключения), а также порт USB Type-C, отверстие микрофона и динамик.

Начало работы

Включение устройства

Для включения устройства удерживайте кнопку включения (питания) в течение трёх секунд. Во время процесса включения на кнопке будет гореть синий индикатор. Загрузка занимает около 25-30 секунд.

Примечание: не стоит включать очень холодное устройство (например, если вы принесли его с морозной улицы). Мы рекомендуем дождаться, пока ридер нагреется до комнатной температуры естественным путём.

Выключение устройства

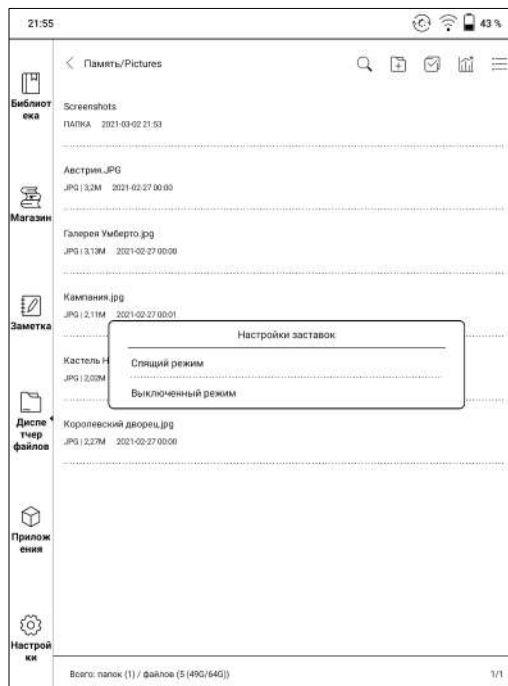
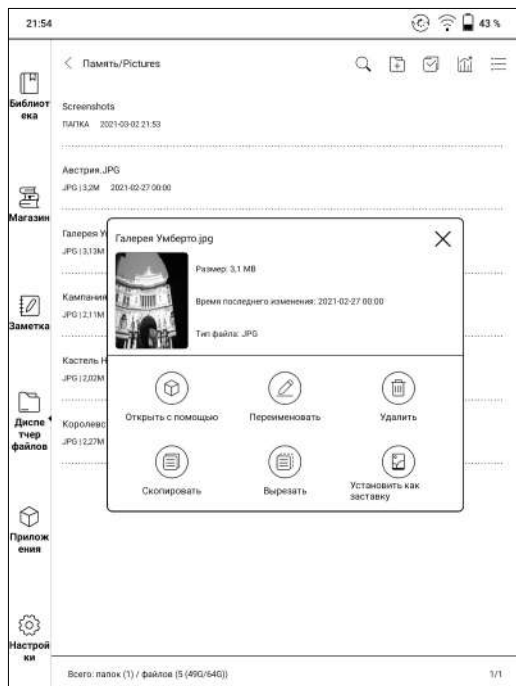
Если вы хотите выключить устройство, удерживайте кнопку включения (питания) в течение пары секунд. После этого выберите опцию «Выключить» в появившемся окне. Устройство выключится.

Мы рекомендуем выключать ридер, если вы не планируете его использовать в течение ближайших суток. При желании вы можете настроить автоматическое выключение по истечении определенного времени после вашего последнего прикосновения к тачскрину или нажатия на кнопку. Для этого перейдите в Настройки, выберите раздел «Питание», затем подраздел «Отключение при бездействии», а потом – нужную опцию. Доступные варианты: 15 минут, 30 минут, 1 час, 12 часов, 1 день, 2 дня, никогда.

Изменение заставки на экране выключенного устройства

При желании вы можете поставить другую заставку на экран выключенного устройства. Для этого сначала подготовьте картинку подходящего размера (в идеале – с разрешением 1650*2200 пикселей для MAX Lumi, 1404*1872 пикселя для Note 3, Nova 3, Note Air, 1072 x 1448 для Poke 3) в формате PNG или JPG. Затем скопируйте картинку на ридер. В диспетчере файлов найдите нужный файл, вызовите меню, удерживая на нем палец или стилус в течение примерно секунды. В появившемся меню выберите функцию «Установить как заставку», а в открывшемся затем окне – опцию «Выключенный режим».

Стоит добавить, что изменять и настраивать заставки для экрана выключенного устройства можно и с помощью приложения «Заставки», которое доступно в разделе «Приложения». В этом приложении есть много различных опций, и оно будет описано в отдельной главе – ближе к концу данного руководства. Если вы захотите вернуть заставки, которые были установлены по умолчанию, то сделать это можно будет только с помощью этого же приложения «Заставки».



Спящий режим

В спящем режиме устройство потребляет меньше энергии, чем в активном состоянии, но больше, чем в выключенном. Чтобы перевести устройство в спящий режим или вывести его из спящего режима, нужно коротко нажать кнопку питания.

Если вы пользуетесь фирменной обложкой, то для перевода устройства в спящий режим достаточно просто закрыть крышку обложки, а для вывода из спящего режима – открыть крышку обложки. Имейте в виду, что ридер должен ровно и плотно лежать в обложке; кроме того, крышку стоит закрывать ровно. Если закрывать её немного наискосок, то переход в спящий режим может не произойти. Кроме того, стоит иметь в виду, что если в сумке крышка обложки немного сместится под влиянием других вещей, то ридер может выйти из спящего режима.

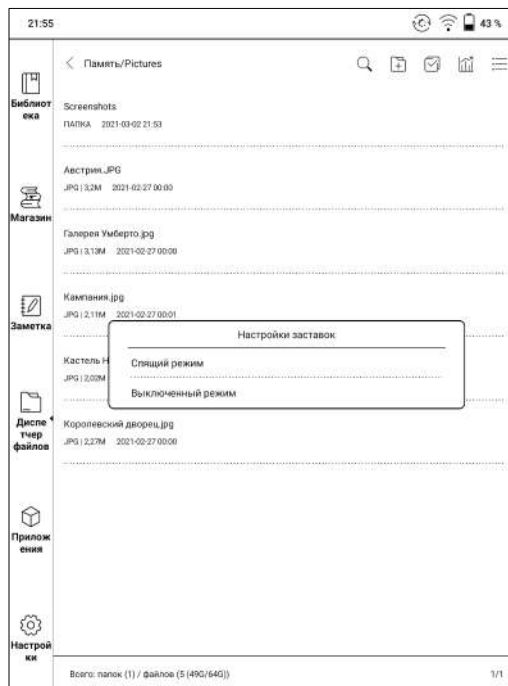
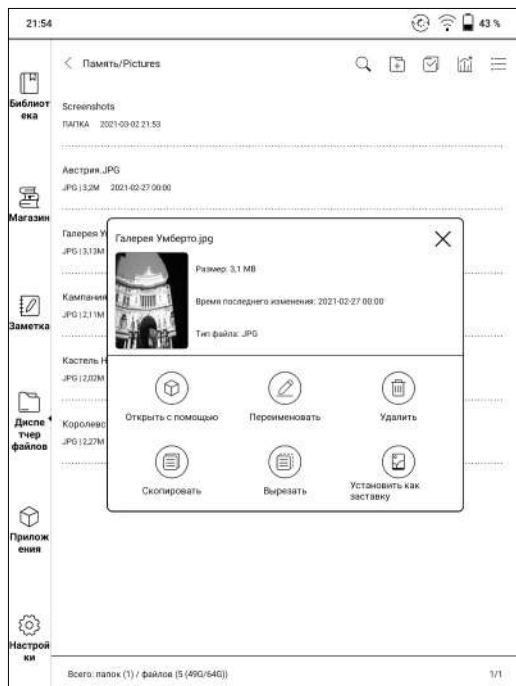
Если вы не хотите, чтобы при закрытии обложки ридер автоматически переходил в спящий режим, пройдите в Настройки, откройте раздел «Питание» и уберите галочку, которая стоит возле пункта «Переход в спящий режим при закрытии обложки».

Стоит добавить, что при желании вы можете настроить автоматический переход в спящий режим по истечении определенного времени после вашего последнего прикосновения к тачскрину или нажатия на кнопку. Для этого пройдите в Настройки, выберите раздел «Питание», затем подраздел «Задержка при отсутствии сетевой активности», а потом – нужную опцию. Доступные варианты: 3, 5, 10, 30 минут; никогда.

Изменение заставки спящего режима

При желании вы можете установить другую заставку спящего режима. Для этого сначала подготовьте картинку подходящего размера (в идеале – с разрешением 1650*2200 пикселей для MAX Lumi и 1404*1872 пикселя для Note 3, Nova 3, Note Air) в формате PNG или JPG. Затем скопируйте картинку на ридер. В диспетчере файлов найдите нужный файл, вызовите меню, удерживая на нем палец или стилус в течение примерно секунды. В появившемся меню выберите функцию «Установить как заставку», а в открывшемся затем окне – опцию «Спящий режим».

Стоит добавить, что изменять и настраивать заставки спящего режима можно и с помощью приложения «Заставки», которое доступно в разделе «Приложения». В этом приложении есть много различных опций, и оно будет описано в отдельной главе – ближе к концу данного руководства. Если вы захотите вернуть заставки, которые были установлены по умолчанию, то сделать это можно будет только с помощью этого приложения «Заставки».



Перезагрузка

В редких случаях устройство может «зависнуть». Если ридер включен и при этом не откликается на прикосновения к экрану, попробуйте его перезагрузить. Для этого удерживайте кнопку включения в течение примерно 10 секунд. Устройство выключится, хотя на экране останется текущее изображение. Затем отпустите кнопку включения и спустя несколько секунд нажмите на неё ещё раз, удерживая примерно три секунды. Если устройство не загружается, попробуйте его зарядить.

Если ридер откликается на прикосновения к экрану и нажатия кнопок, то для его перезагрузки достаточно удерживать кнопку включения в течение двух секунд и в появившемся окошке выбрать опцию «Перезапуск».

Зарядка аккумулятора

Для зарядки ридера подсоедините к нему кабель стороной с разъёмом USB Type-C. Другой разъём кабеля подсоедините к зарядному устройству (в комплект оно не входит; его можно приобрести отдельно). После этого воткните зарядное устройство в розетку. Кроме того, можно заряжать ридер от персонального компьютера или ноутбука, однако имейте в виду, что в этом случае зарядка иногда проходит медленнее. Скажем, если вы подключаете ридер к порту типа USB 2.0, то зарядка будет осуществляться медленнее, чем от сети или от порта типа USB 3.0.

Для Max Lumi, Nova 2, Note Air и Note 3 мы рекомендуем использовать зарядное устройство, которое соответствует следующим параметрам: 5 Вольт 3 Ампера (5V 3A). Если ограничение сила тока будет меньше 3 Ампер, то зарядка будет осуществляться медленнее. Для Роке 3 рекомендуется зарядное устройство 5 В – 1 А. Обращаем особое внимание на то, что напряжение в любом случае обязательно должно составлять именно 5 Вольт.

Индикатор состояния зарядки и уровня заряда аккумулятора устройства находится в верхней статусной строке слева. Он имеет вид батарейки, рядом с которой отображается заряд аккумулятора в процентах. Если вы хотите отключить отображение заряда аккумулятора в процентах, зайдите в Настройки, выберите пункт «Питание» и уберите галочку, которая стоит возле опции «Отображать заряд в процентах».

Первое время после покупки постарайтесь заряжать только сильно разряженное устройство, чтобы «откалибровать» аккумулятор (и заряжайте его до 100%). Затем можно будет производить подзарядку даже с уровня 90% – и необязательно непременно до 100%.

Не стоит заряжать очень холодное устройство (например, если вы принесли его с морозной улицы). Мы рекомендуем дождаться, пока ридер нагреется примерно до комнатной температуры естественным путём.

Подсоединение к компьютеру с операционной системой Windows

Чтобы скопировать на ридер нужные книги, документы и другие файлы, можно подключить его к персональному компьютеру или ноутбуку. Для этого присоедините кабель сначала к устройству (стороной с разъёмом USB Type-C), а затем к USB-порту на компьютере. После определения устройства компьютером появится окно с меню выбора действий. Выберите вариант «Открыть для работы с файлами» («Открыть для просмотра файлов»).

Вы можете работать с подключенным к компьютеру устройством таким же образом, как с обычной флешкой. Мы рекомендуем загружать книги в папку Books (в которой можно создавать подпапки), но вы можете создавать и другие папки в корневом каталоге внутренней памяти. После окончания работы можно просто отсоединить кабель от компьютера и затем от устройства.

В редких случаях при подсоединении устройства к компьютеру возникают проблемы (устройство не определяется). Если они появились, пожалуйста, обратитесь в техподдержку: <http://onyx-boox.ru/contact>

Подсоединение к компьютеру с операционной системой MacOS

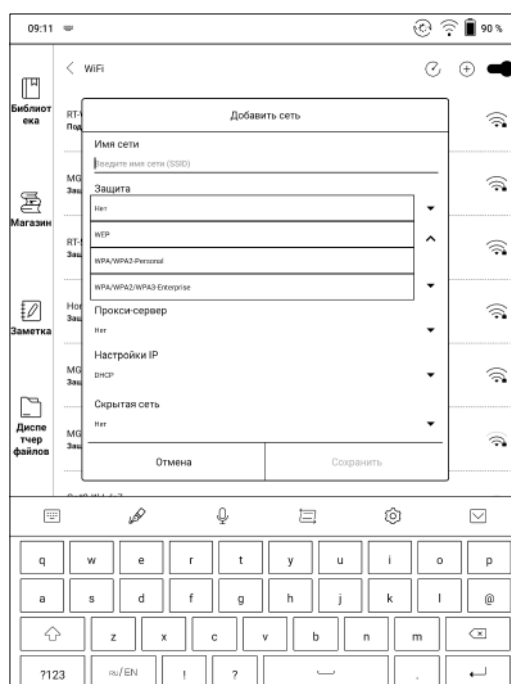
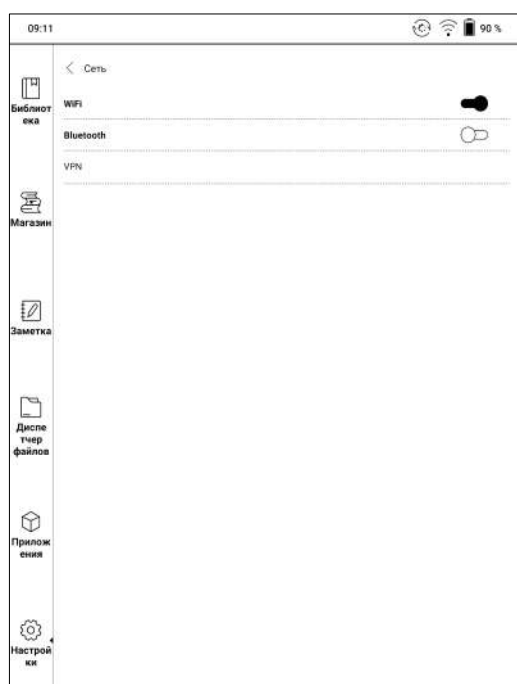
Перед подключением устройства к компьютеру с операционной системой MacOS на компьютер необходимо установить бесплатную программу Android File Transfer. Загрузить её можно с официального сайта Android: <https://www.android.com/filetransfer/> После загрузки файла AndroidFileTransfer.dmg откройте его и в появившемся окне перетащите Android File Transfer в папку Applications.

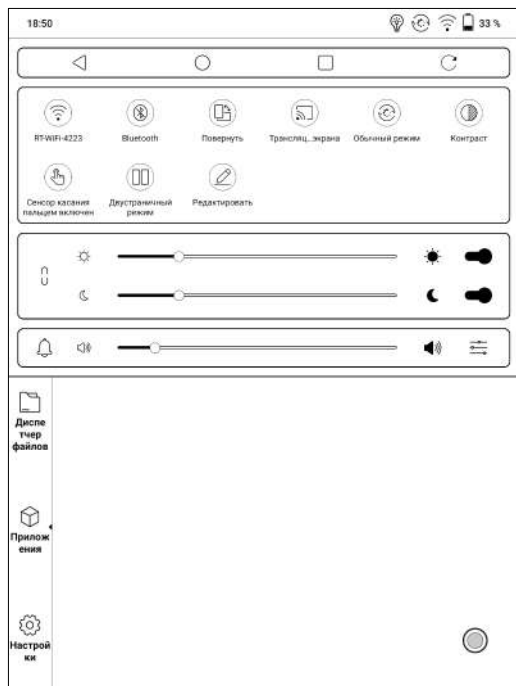
После установки программы Android File Transfer компьютер перезагружать не требуется. Подсоедините кабель сначала к устройству (стороной с разъёмом USB Type-C), а затем к USB-порту на компьютере. После этого запустите программу Android File Transfer и перенесите на ридер нужные вам файлы. Когда вы сделаете это, закройте программу и отсоедините кабель от компьютера и устройства.

В последующих случаях при подключении этого же устройства к компьютеру программа Android File Transfer будет запускаться автоматически.

Включение и отключение модуля Wi-Fi

Для доступа к интернету и использования некоторых сервисов необходимо включить модуль Wi-Fi. Если вы хотите подключиться к сети, к которой данное устройство ранее не подключалось, зайдите в настройки, выбрав соответствующую иконку на главном экране, а затем откройте раздел «Сеть» и прикоснитесь к слову Wi-Fi. После этого выберите нужную сеть в списке, введите пароль (если он требуется) и прикоснитесь к экранной кнопке «Подключить». Если нужной сети нет в списке, прикоснитесь к иконке с изображением плюса в круге, которая находится в правом верхнем углу экрана, после чего введите имя сети и дополнительные данные (если необходимо). В том же окне, где вводится пароль, доступны и расширенные настройки (чтобы перейти к ним, прикоснитесь к направленной вниз стрелке, которая находится возле соответствующих слов).





Для подключения к той сети, к которой данное устройство уже подключалось, прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся панели управления выберите иконку Wi-Fi. Подключение будет осуществлено автоматически; выбирать сеть и вводить пароль не нужно. Чтобы скрыть панель управления, прикоснитесь к любому месту экрана за её пределами или нажмите клавишу BACK.

Добавим для полноты картины, что некоторые приложения (например, «Передача») могут сами предложить вам включить Wi-Fi модуль, если он выключен, и если он необходим для их нормальной работы.

Для отключения Wi-Fi-модуля прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся панели управления выберите иконку Wi-Fi. Мы рекомендуем отключать Wi-Fi, если вы не планируете им пользоваться в течение ближайших часов. В спящем режиме Wi-Fi модуль автоматически отключается.

Передача файлов по Wi-Fi (без использования аккаунта ONYX)

Чтобы передать какие-либо файлы с компьютера на устройство с помощью модуля Wi-Fi, без кабелей и проводов, выполните следующие действия:

- Зайдите в раздел «Приложения» и выберите приложение «Передача».
- Включите модуль Wi-Fi на устройстве, если он ещё не включен. Для этого прикоснитесь к словам «Включить Wi-Fi модуль» на экране приложения. Далее выберите сеть для подключения. Введите пароль, если требуется. После ввода пароля прикоснитесь к экранной кнопке «Подключить». Затем вернитесь к основному экрану приложения, нажав кнопку BACK (на всех моделях, кроме Note Air и Poke 3) или прикоснувшись к экранной кнопке < Wi-Fi, расположенной в верхней левой части экрана.
- Введите в строке браузера на настольном компьютере, смартфоне или ноутбуке тот адрес, что рекомендует программа (либо отсканируйте предлагаемый QR-код). Имейте в виду, что компьютер должен быть подключен к той же сети, что и электронная книга. Кроме того, стоит заметить, что в некоторых браузерах описываемый функционал может не работать нужным образом (среди браузеров, в которых он работает, можно упомянуть Firefox, Google Chrome, UC Browser).
- После ввода адреса в браузере отобразится кнопка «Upload Files» (кроме того, будут выведены слова «VOOX | Wi-Fi Transfer»). Нажмите кнопку «Upload Files» и выберите файлы для загрузки.
- После успешного завершения загрузки названия файлов появятся в окне браузера, и напротив них в графе «Status» будет стоять пометка «100%». Это означает, что файлы успешно переданы на устройство.
- Чтобы просмотреть переданные файлы на электронной книге, коснитесь экранной кнопки «История передач по Wi-Fi» (на устройстве). Коснитесь названия файла, чтобы открыть его.



Коснитесь иконки с изображением корзины, чтобы удалить файл. Нажмите кнопку BACK (на всех моделях, кроме Note Air и Poke 3) или прикоснитесь к экранной кнопке < Назад, чтобы вернуться к основному окну приложения «Передача» (эта экранная кнопка находится в левой верхней части экрана).

- Добавим, что все переданные файлы автоматически помещаются в папку WifiTransfer, расположенную во внутренней памяти устройства. Далее мы подробно расскажем о диспетчере файлов, работе с файлами и папками, а также о встроенной библиотеке устройства.

Аккаунт ONYX и сервис Push-файл (Send2Boox)

Другой способ передачи файлов с компьютера или иного устройства на ридер – сервис **Push-файл** или **Push-сервис**. Он привязан к аккаунту ONYX, так что если вы хотите им пользоваться, вам нужно будет завести аккаунт ONYX. Данных для его создания нужно совсем немного. Привязывать банковские карты не требуется; можно даже не привязывать номер телефона. Достаточно будет лишь реального адреса электронной почты. Кроме того, стоит добавить, что случае с аккаунтами ONYX классической процедуры регистрации нет, и пароль назначать не требуется. Вход осуществляется по специальным кодам, которые присылаются на указанные вами номер телефона и адрес электронной.

Особо отметим, что с помощью аккаунта ONYX вы сможете не только отправлять без проводов книги и документы на свои устройства ONYX BOOX с компьютеров и смартфонов, но и синхронизировать заметки и рисунки, создавать резервные копии, а также пользоваться сервисом «WEB-чтение».

Для входа в аккаунт ONYX с настольного компьютера, ноутбука, планшета или смартфона введите в адресную строку браузера адрес <https://push.boox.com>. Переключить язык открывшегося сайта можно с помощью выпадающего меню, которое находится в правой верхней области этого сайта (кликните на слово English и в появившемся меню выберите «Русский язык»).

После переключения языка выберите вкладку «Войти с помощью Email», после чего введите адрес своей электронной почты и нажмите кнопку «Получить проверочный код», чтобы получить код доступа. Код будет отправлен на указанный вами адрес e-mail. Когда вы получите письмо с кодом, введите код в поле с названием «Введите проверочный код». Далее нажмите кнопку «Войти». Аналогично работает функция передачи кода по SMS.

После успешного ввода кода откроется окно аккаунта ONYX, с помощью которого вы сможете воспользоваться упомянутым выше Push-сервисом. Для отправки файла (файлов) на передачу перейдите на вкладку Push, кликнув на соответствующее слово в верхней части сайта. Затем кликните на кнопку с надписью «Перетащить для загрузки» и выберите файлы для передачи (альтернативный вариант – просто перетащить нужные файлы к этой надписи).

Имейте в виду, что для использования сервиса Push-файл устройство сперва необходимо привязать к вашему аккаунту. Для этого нужно войти в аккаунт ONYX ещё и с электронной книги.

Чтобы войти в аккаунт ONYX с электронной книги, откройте приложение «Передача» (его иконка находится в каталоге приложений, зайти в который можно с главного экрана). В приложении «Передача» перейдите на вкладку Push-сервис, а затем прикоснитесь к экранной кнопке «Вход в аккаунт» (альтернативный вариант: находясь на главном экране, откройте Настройки, выберите раздел «Учётная запись» и прикоснитесь к экранной кнопке «Вход» возле слов «Аккаунт ONYX»). Далее нужно выбрать способ входа по электронной почте, прикоснувшись к иконке с изображением письма, затем ввести адрес электронной почты, а после этого прикоснуться к кнопке «Получить проверочный код» (если на сайте вы регистрировались по SMS, то на ридере нужно сделать также). Когда вы получите код на указанную вами электронную почту, введите его в нужное поле и прикоснитесь к кнопке «Войти». После успешного ввода кода откроется окно вашего аккаунта ONYX.

Таймер обратного отсчёта лишь ограничивает частоту отправки кодов. По истечении 5 минут код не устаревает.

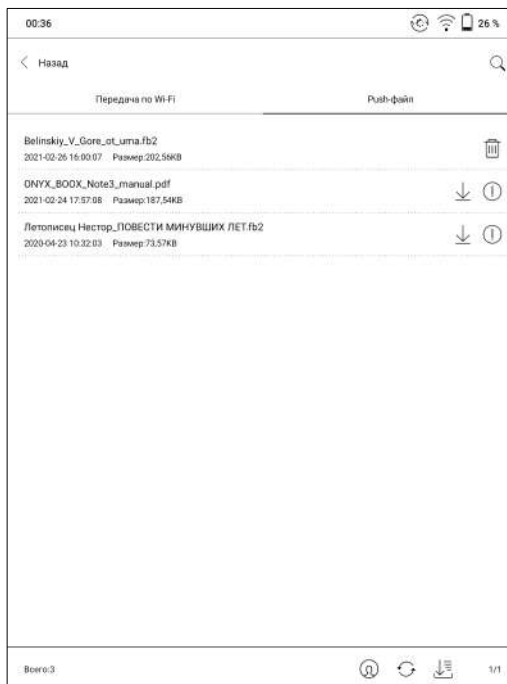


Чтобы перейти в Push-сервис, прикоснитесь к иконке с соответствующей надписью. Все отправленные на передачу файлы будут отображаться в разделе «Push-сервис» программы «Передача», войти в который можно и через Настройки. Эти файлы автоматически сохраняются в папку Push во внутренней памяти устройства, однако некоторые ранее загруженные в ваш аккаунт ONYX файлы, возможно, придётся сохранять на устройство вручную. Для этого прикоснитесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки, располагающейся напротив названия файла. Затем подтвердите загрузку файла. Если какие-то

отправленные на передачу файлы не отображаются, попробуйте (при нахождении во вкладке Push-файл) прикоснуться к маленькой иконке с изображением круговых стрелок, которая находится в правой нижней части экрана (обновление данных с сервера).

Рядом с этой иконкой есть и другие значки. Если вы прикоснётесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки и нескольких полосок, то сможете загрузить сразу все незагруженные файлы из списка (нужно будет лишь подтвердить загрузку, прикоснувшись к кнопке «ОК» в появившемся окне). Если вы прикоснётесь к иконке с изображением лица и шеи в круге, то откроется окно вашего аккаунта ONYX. В этом окне, помимо прочего, есть кнопка «Выйти», позволяющая выйти из учетной записи.

Для удаления какого-либо файла из списка Push-загрузок прикоснитесь к иконке с изображением корзины, располагающейся напротив названия соответствующего файла (либо к иконке с изображением восклицательного знака в круге, если файл на устройство не загружался). Подтвердите удаление, прикоснувшись к кнопке «ОК» в появившемся окне. Поставьте галочку возле пункта «Удалить Push-запись и файл», если хотите удалить соответствующий файл из вашего аккаунта ONYX и из папки Push на устройстве ONYX (если этот файл был скопирован или перемещён в другую папку, он будет удалён только из аккаунта ONYX и из папки Push на устройстве).



Если этот файл был скопирован или перемещён в другую папку, он будет удалён только из аккаунта ONYX и из папки Push на устройстве).

Добавим, что один аккаунт ONYX может быть привязан к 5 устройствам.

О синхронизации заметок с вашим аккаунтом ONYX будет рассказано в одном из следующих разделов данного руководства. Кроме того, в одной из глав будет описан упомянутый выше сервис «WEB-чтение».

Работа с внешними накопителями (флешками, картами памяти)

Описываемые в нашем руководстве устройства поддерживают работу с различными внешними накопителями и аксессуарами, совместимыми с разъёмом USB Type-C, но не предъявляющими высокие требования к питанию (внешние жёсткие диски, к примеру, работать не будут).

Разъём USB Type-C находится на левом торце ONYX BOOX Note Air и на нижнем торце ONYX BOOX Nova 3, Note 3, MAX Lumi и Poke 3. Вставлять аксессуар в этот разъём можно любой стороной. При необходимости можно воспользоваться различными адаптерами – например, для чтения карт памяти или флешек с классическим полноразмерным разъёмом USB. В комплект ONYX BOOX MAX Lumi входит адаптер для карт памяти MicroSD; к остальным устройствам его нужно покупать отдельно.

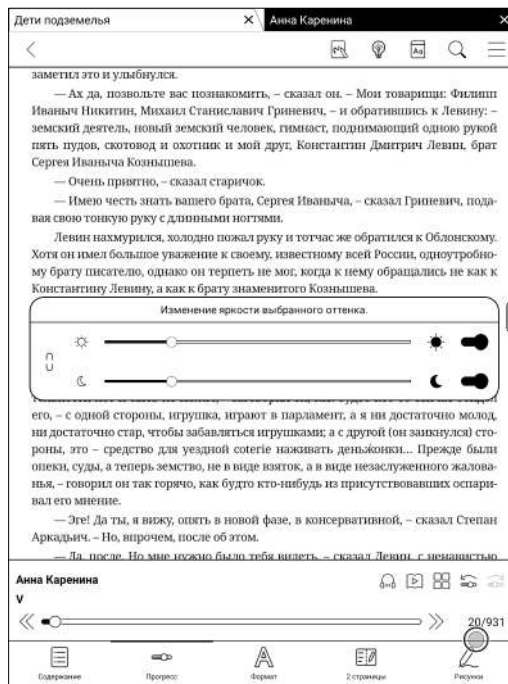
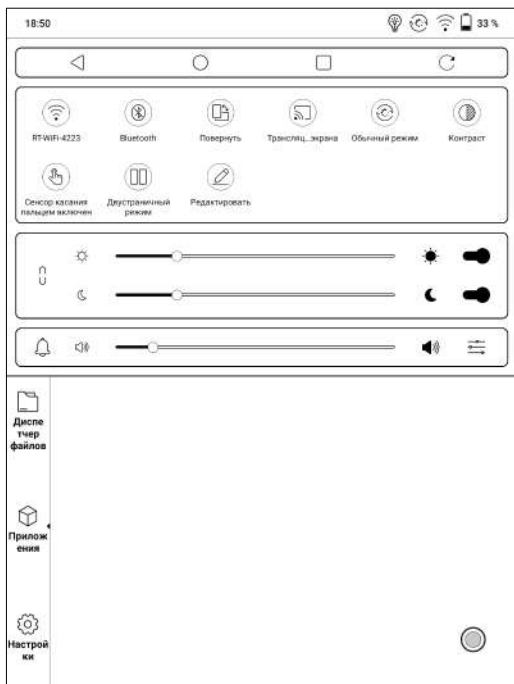
После того как внешний накопитель или аксессуар с внешним накопителем подключен к разъёму USB Type-C, зайдите в диспетчер файлов. Там можно просматривать содержимое внешнего накопителя, а также копировать файлы с него или на него. Далее в инструкции будет подробно рассказано о том, как можно работать с диспетчером файлов.

Имейте в виду, что использование внешних накопителей увеличивает энергопотребление и уменьшает время автономной работы, потому что часть заряда аккумулятора расходуется на питание внешнего накопителя. Впрочем, некоторые накопители потребляют совсем немного энергии.

Подсветка MOON Light 2

Все рассматриваемые в данном руководстве устройства оснащены подсветкой MOON Light 2, которая состоит из «тёплых» и «холодных» светодиодов. На моделях ONYX BOOX Note 3, Nova 3 и MAX Lumi включать и отключать подсветку можно посредством длительного нажатия на кнопку BACK (примерно три секунды). Помимо этого, на тех же моделях, на ONYX BOOX Note Air и Poke 3 включить или выключить подсветку можно на большой панели управления, которая появляется после прикосновения к верхней статусной строке или после скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру.

При чтении книг и документов верхняя статусная строка не отображается, но большую панель управления в этом случае можно вызвать упомянутым выше скользящим движением пальца. Кроме того, при чтении книг и документов во встроенной программе Neo Reader 3.0 доступ к управлению подсветкой можно получить через меню, вызываемое посредством прикосновения к центральной части экрана. В верхней строке этого меню нужно выбрать иконку с изображением лампочки, и после этого появится панель управления подсветкой.



В одной из секций большой панели управления или на специализированной панели управления подсветкой вы сможете настроить яркость свечения «тёплых» и «холодных» светодиодов по отдельности. Чтобы увеличить яркость свечения «тёплых» светодиодов, прикасайтесь к изображению чёрного солнца в меню подсветки до тех пор, пока яркость не окажется оптимальной. Для уменьшения яркости свечения «тёплых»

светодиодов прикасайтесь к изображению белого солнца до тех пор, пока яркость не станет оптимальной.

Чтобы увеличить яркость свечения «холодных» светодиодов, прикасайтесь к изображению чёрного месяца в меню подсветки до тех пор, пока яркость не окажется оптимальной. Для уменьшения яркости свечения «холодных» светодиодов прикасайтесь к изображению белого месяца до тех пор, пока яркость не станет оптимальной. Кроме того, для регулировки яркости светодиодов можно проводить пальцем вправо или влево по соответствующей шкале.

Для быстрого отключения или включения «холодных» или «тёплых» светодиодов воспользуйтесь переключателями, которые находятся в правой части окна регулировки подсветки.

При желании можно включить синхронизацию, прикоснувшись к иконке с изображением скрепки (она находится в левой части окна регулировки подсветки). В этом случае при регулировке яркости светодиодов одного типа яркость светодиодов другого типа будет меняться автоматически. Регулировка подсветки на рассматриваемых в данном руководстве устройствах является многоступенчатой и гибкой, так что мы рекомендуем поэкспериментировать и выбрать идеальный вариант в соответствии с вашими предпочтениями. Когда вы подберете нужный вариант, нажмите кнопку BACK или коснитесь пальцами любого места экрана за пределами меню подсветки – и это меню исчезнет.

Добавим, что при включении устройства или при выходе из спящего режима подсветка может автоматически включаться, а может и не включаться. Выберите нужный вам вариант в разделе настроек, который называется «Питание». Там можно поставить (или убрать) галочку возле пункта «Включить подсветку при пробуждении устройства».

Работа с экранной клавиатурой

В процессе поиска книги или документа, создания заметки, заполнения формы, поиска по тексту книги или по словарю вам придётся работать с экранной клавиатурой. Управление здесь простое и интуитивное: достаточно касаться нужной клавиши пальцем или стилусом.

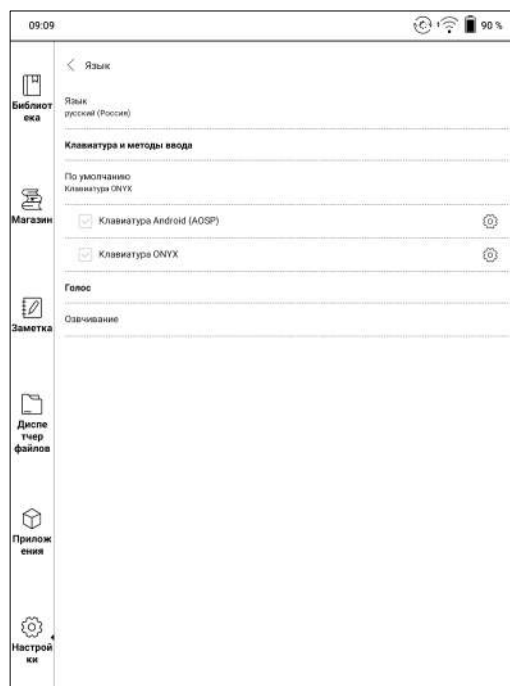
Для переключения языка с русского на английский (или наоборот) коснитесь кнопки RU/EN, которая находится в левом нижнем углу клавиатуры. Для установки пробела выберите самую длинную клавишу в нижней части клавиатуры (третью справа). Для переключения регистра коснитесь клавиши с изображением стрелки, направленной вверх (она расположена в левой части клавиатуры). Для удаления неправильно введённого символа коснитесь клавиши с изображением стрелки влево и креста (она находится в правой части клавиатуры).



Чтобы ввести какой-нибудь символ или цифру, коснитесь клавиши «?123» (или «?12»), расположенной в левом нижнем углу клавиатуры. Если вы не видите нужный символ, коснитесь клавиши «~[<». Чтобы вернуться к буквам, коснитесь кнопки «ABC».

Для того чтобы убрать клавиатуру с экрана, коснитесь клавиши с изображением прямоугольника с направленной вниз стрелкой (она располагается в правом верхнем углу клавиатуры; если клавиатура вызвана в браузере, то аналогичная клавиша есть и в левом нижнем углу клавиатуры). Кроме того, можно коснуться клавиши с изображением угловой стрелки (она находится в правом нижнем углу экрана), но результат такого действия будет зависеть от ситуации: в одних случаях клавиатура после этого исчезает, и одновременно запускается поиск, а в других случаях происходит переход на следующую строку, и клавиатура остаётся на экране.

Добавим, что при желании вы можете использовать не экранную клавиатуру ONYX, а стандартную экранную клавиатуру Android. Для этого прикоснитесь к третьей справа иконке в самой верхней строке экранной клавиатуры (на этой иконке есть две стрелки в виде квадрата и две линии между ними). В появившемся меню выберите один из вариантов клавиатуры Android. Кроме того, предпочтительную экранную клавиатуру можно выбрать в общих настройках устройства, доступных на одной из вкладок главного экрана (раздел «Язык», секция «Клавиатура и методы ввода» – «По умолчанию»).



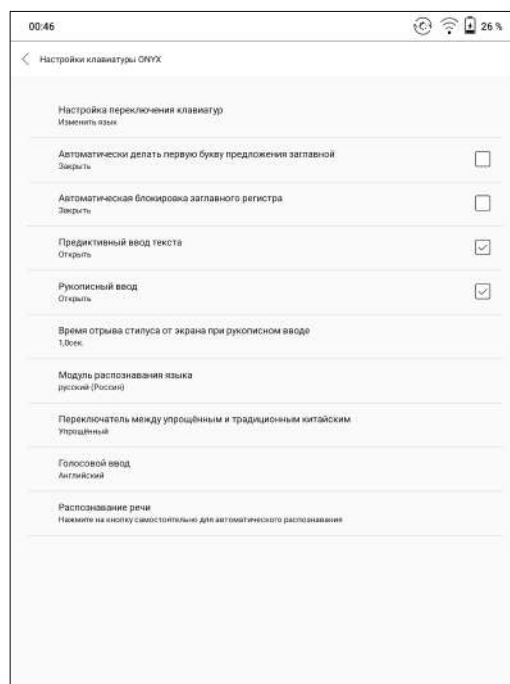
Настройки клавиатуры ONYX

Если вы коснётесь иконки с изображением шестерёнки, которая находится в верхней части экранной клавиатуры ONYX, то попадёте в меню настроек клавиатуры ONYX. Там есть следующие опции:

- Настройка переключения клавиатур – здесь можно изменить функцию той кнопки, которая по умолчанию используется для переключения раскладок клавиатуры / переключения языков;
- Автоматически делать первую букву предложения заглавной (включить / отключить);
- Автоматическая блокировка заглавного регистра (включить / отключить);
- Предиктивный ввод текста (включить / отключить);
- Рукописный ввод (включить / отключить);
- Время отрыва стилуса от экрана при рукописном вводе (можно выбрать нужное значение в пределах от 0,3 до 2 секунд);
- Модуль распознавания языка (выбор языка рукописного текста и загрузка дополнительных языковых модулей распознавания текста);
- Переключатель между упрощённым и традиционным китайским;
- Голосовой ввод (выбор языка текста для голосового ввода);
- Распознавание речи (выбор режима распознавания речи).

Часть этих функций работает не на всех языках.

Кроме того, добавим, что попасть в каталог настроек клавиатуры ONYX можно и из раздела общих настроек устройства, доступных на одной из вкладок главного экрана. Там нужно выбрать раздел «Язык», а затем коснуться иконки с изображением шестерёнки, которая находится рядом с пунктом «Клавиатура ONYX».



Настройки клавиатуры Android

Если вы хотите использовать экранную клавиатуру Android, коснитесь к третьей справа иконке в самой верхней строке экранной клавиатуры ONYX, которая используется по умолчанию (в скобках заметим, что на этой иконке есть две стрелки в виде квадрата и две линии между ними). В появившемся меню выберите один из вариантов клавиатуры Android. Кроме того, предпочтительную экранную клавиатуру можно выбрать в общих настройках устройства, доступных на одной из вкладок главного экрана (раздел «Язык», секция «Клавиатура и методы ввода» – «По умолчанию»).

Если вы коснётесь кнопки с изображением трёх линий с маленькими палочками, которая находится в левой нижней части клавиатуры Android (справа от кнопки «?123»), то увидите окно с двумя опциями: «Языки ввода» и «Настройки клавиатуры Android (AOSP)». В первом случае вы попадёте в меню выбора языков (по умолчанию используется вариант «Языки системы»). Выбрав второй пункт, вы попадёте в меню настроек клавиатуры Android. Там есть следующие опции:

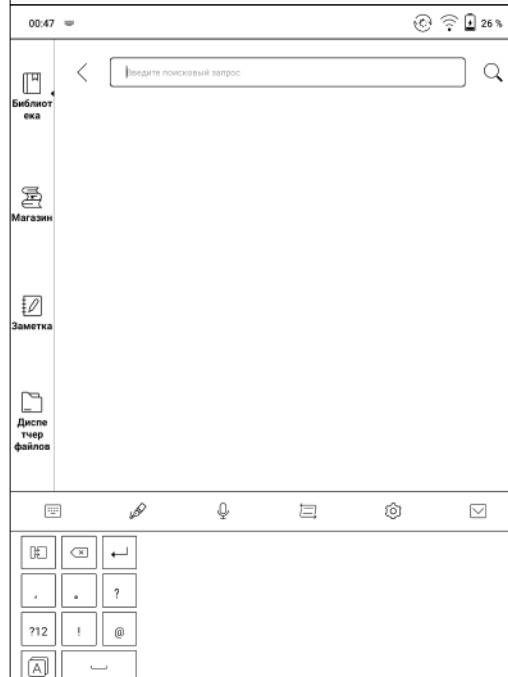
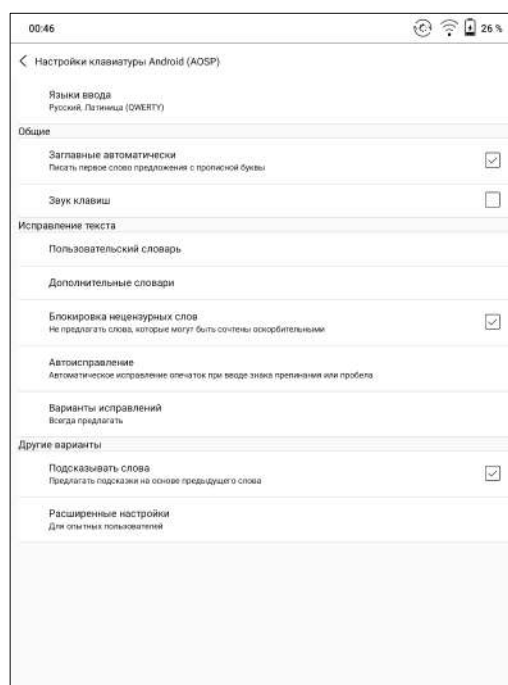
- Языки ввода (выбор языков раскладки клавиатуры; по умолчанию используются языки системы);
- Заглавные автоматически (писать первое слово предложения с прописной буквы автоматически или нет);
- Звук клавиш (включить или выключить);
- Пользовательский словарь (в него можно добавлять слова самостоятельно и, кроме того, привязывать к некоторым словам какие-то комбинации букв или других знаков – к примеру, можно сделать так, чтобы при вводе «прм» клавиатура выводила предложение слова «пример», а при вводе «сув» – предложение «с уважением»; чтобы использовать предложенное клавиатурой слово или выражение, достаточно просто коснуться к нему);
- Дополнительные словари (просмотр списка установленных словарей; при желании можно удалить какие-то словари, но в этом нет смысла);
- Блокировка нецензурных слов (если включить эту опцию, в списке предлагаемых слов будут отсутствовать слова, которые могут быть сочтены оскорбительными);
- Автоисправление (автоматическое исправление опечаток при вводе знака препинания или пробела);
- Варианты исправлений (всегда предлагать, не предлагать или предлагать лишь в вертикальном режиме);
- Подсказывать слова (предлагать подсказки на основе предыдущего слова или нет);
- Расширенные настройки.

Кроме того, добавим, что попасть в каталог настроек клавиатуры Android можно и из раздела общих настроек устройства, доступных на одной из вкладок главного экрана. Там нужно выбрать раздел «Язык», а затем коснуться иконки с изображением шестерёнки, которая находится рядом с пунктом «Клавиатура Android».

Рукописный ввод текста

В верхней части экранной клавиатуры ONYX вы можете увидеть иконку с изображением пишущего пера (перьевой ручки). Это вторая слева иконка в самой верхней строке клавиатуры. Прикоснитесь к ней, если хотите использовать рукописный ввод текста. В появившемся после этого поле можно писать не только отдельные буквы, но и сразу целые слова и словосочетания – ровно таким же образом, каким вы делаете это на бумаге. В настройках клавиатуры (описанных выше) вы можете установить, спустя какое время после отрыва стилуса от экрана будет распознан текст. Имейте в виду, что рукописный ввод возможен только с помощью стилуса.

Слева от поля для рукописного ввода располагается набор экранных клавиш. Коснитесь левой верхней клавиши из этого набора, чтобы переместить данный набор в правую часть экрана. Средняя клавиша в верхнем ряду — это аналог Backspace, и служит она для удаления символов. Крайняя правая клавиша в



верхнем ряду – Enter, подтверждение ввода. В среднем ряду располагаются клавиши «запятая», «точка», «вопросительный знак». Далее идёт ряд с клавишами «?12» (специальные символы и цифры), «восклицательный знак», «@». В нижнем ряду находятся клавиши переключения языка («А») и «пробел».

Чтобы вернуться от режима рукописного ввода к обычной экранной клавиатуре, прикоснитесь к клавише «?12» или к клавише с изображением экранной клавиатуры. В первом случае откроется раскладка клавиатуры с цифрами и специальными символами; во втором случае сразу будет открыта раскладка с буквами.

Подключение внешних клавиатур

К рассматриваемым в данном руководстве устройствам можно подключать Bluetooth-клавиатуры.

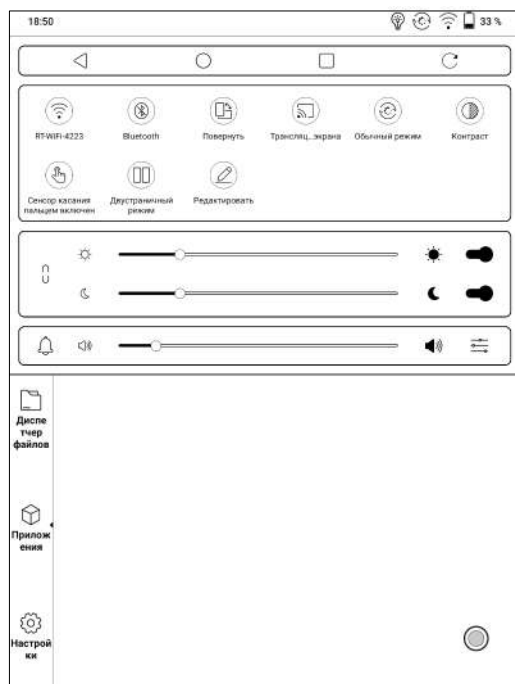
Голосовой ввод текста и распознавание речи

В верхней части экранной клавиатуры ONYX вы можете увидеть иконку с изображением микрофона. Это третья слева иконка в самой верхней строке клавиатуры. Прикоснитесь к ней, если хотите использовать голосовой ввод текста. На момент написания данного руководства доступны четыре языка для голосового ввода: мандаринский (путунхуа), кантонский, английский, сичуаньский.

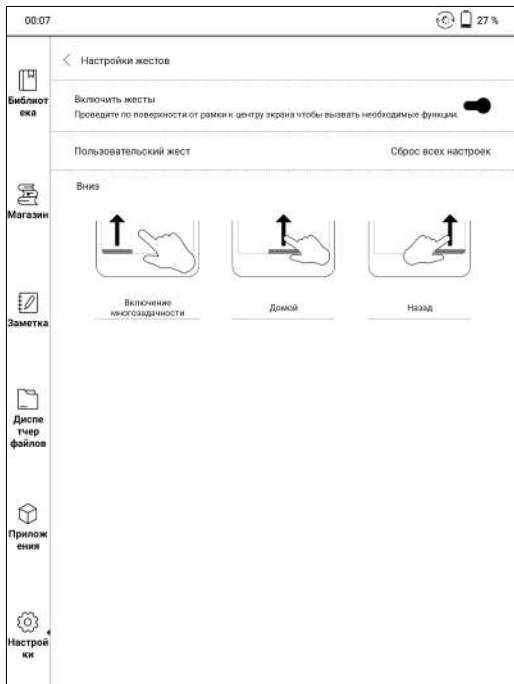
Главный (домашний) экран

На главном экране устройства располагаются верхняя статусная строка, левая боковая панель с шестью вкладками, а также основное большое поле, на котором отображается содержимое выбранной вами вкладки (сразу после включения устройства отображается содержимое вкладки «Библиотека»). Кроме того, на главном экране присутствует небольшой круг, прикосновение к которому вызывает так называемое быстрое меню. Об этом меню, равно как и о других элементах главного экрана, будет подробно рассказано ниже.

Для быстрого перехода на главный экран из ряда приложений (браузера, калькулятора, проигрывателя и т.д.) прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся панели управления выберите иконку с изображением круга (она находится в верхней части панели управления). Когда статусная строка не отображается, вызвать панель управления можно скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру. Помимо этого, для быстрого перехода на главный экран можно дважды кликнуть на серый круг – иконку быстрого меню, которая по умолчанию отображается в правом нижнем углу экрана (однако при желании её можно перемещать по всему экрану).



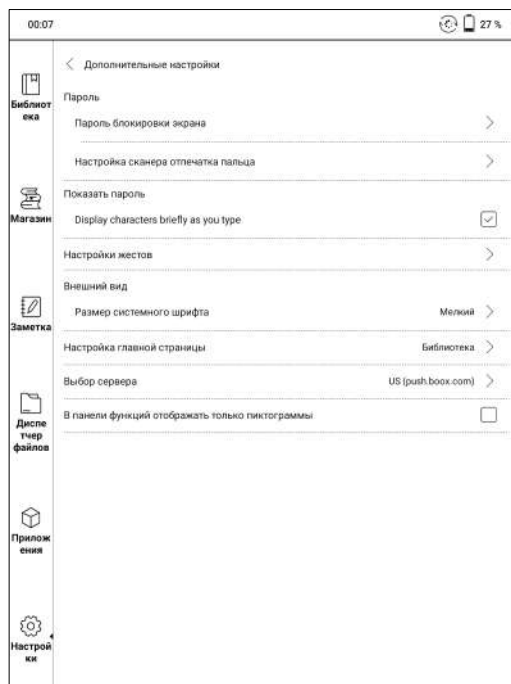
Третий способ перехода на главный экран предполагает использование жеста – скользящего движения пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Включить данную возможность необходимо в настройках устройства. Зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для перехода на главный экран («Домой»). Если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слово «Домой» в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.



Помимо этого, на моделях ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 можно сделать так, чтобы переход на главный экран осуществлялся по нажатию на кнопку BACK, которая находится под экраном. Для этого зайдите в настройки устройства, откройте раздел «Приложения» и поставьте галочку возле пункта «Использовать кнопку Назад для перехода на главную страницу».

Добавим, что по умолчанию при переходе на главный экран и после включения устройства отображается содержимое вкладки «Библиотека», однако при желании вы можете сделать так, чтобы вместо этой вкладки автоматически открывалась какая-нибудь другая вкладка («Магазин», «Диспетчер файлов», «Приложения», «Настройки»).

Для этого зайдите в настройки, откройте раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройка главной страницы» и укажите, содержимое какой именно вкладки должно отображаться после включения устройства и при переходе на главный экран из приложений. Кроме того, там же можно поменять порядок вкладок, перетаскивая их при помощи пальца или стилуса.



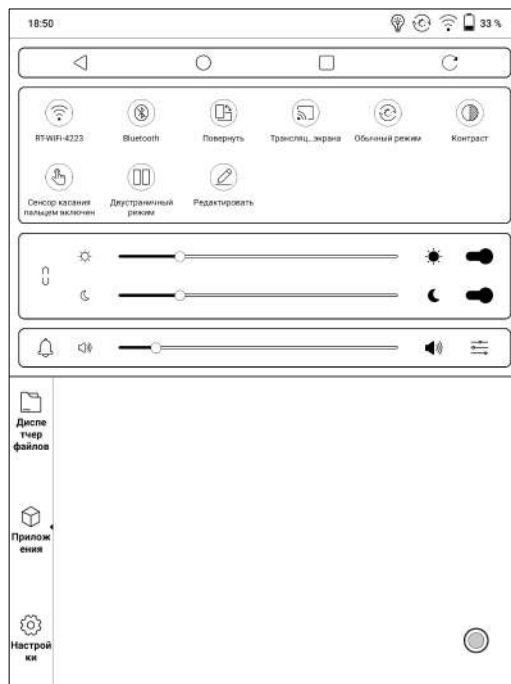
Статусная строка и панель управления

В верхней части главного экрана находится статусная строка. При чтении книг статусная строка не отображается.

В статусной строке могут показываться следующие элементы:

- **Часы** – отображают текущее время;
- **Иконка с изображением ноутбука и облака** – индикатор загрузки файла с удаленного сервера;
- **Иконка с изображением перечёркнутой руки** – индикатор, показывающий, что ёмкостный сенсор выключен (когда он включен, этот индикатор не отображается). Ёмкостным сенсором называется тот сенсор, что управляется с помощью пальцев;
- **Иконка с изображением лампочки** – индикатор работы подсветки (когда подсветка отключена, лампочка не отображается; при нажатии на иконку с лампочкой появляется окно настроек яркости и оттенка подсветки);
- **Иконка с изображением круговых стрелок** – переключатель режимов обновления экрана (о них будет подробно рассказано ниже);
- **Иконка Bluetooth** – индикатор работы модуля Bluetooth (когда модуль Bluetooth выключен, эта иконка не отображается).
- **Иконка Wi-Fi** – индикатор работы модуля Wi-Fi (когда модуль Wi-Fi выключен, эта иконка не отображается).
- **Иконка с изображением батареи** – графическое отображение заряда батареи; рядом с этой иконкой показывается ещё и заряд в процентах.

Если вы прикоснётесь к любому месту статусной строки, появится большая панель управления с различными иконками. Кроме того, она появляется после скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру. Чтобы закрыть эту панель, коснитесь любого места экрана за её пределами или



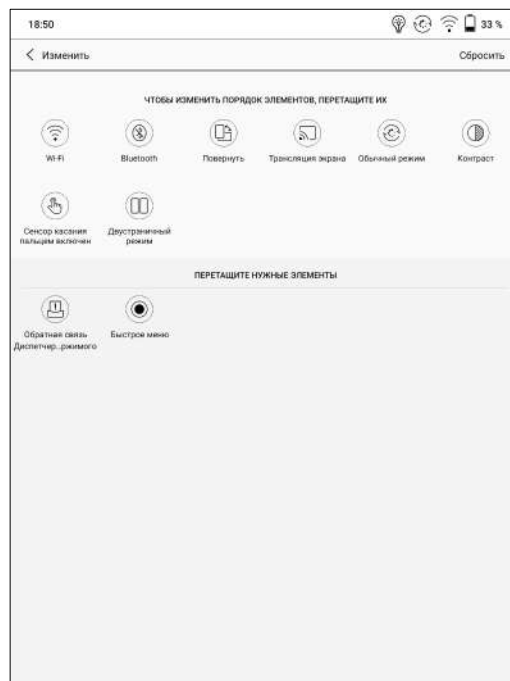
проведите по ней палец по направлению к верхнему краю экрана или нажмите кнопку BACK (в скобках заметим, что можно прикоснуться в том числе к статусной строке).

На большой панели управления есть следующие элементы:

- **Направленный влево треугольник** – по сути, кнопка «Назад» (может использоваться для выхода из программ и для возврата на предыдущий уровень меню или иерархии папок);
- **Круг** – иконка, по нажатию на которую открывается раздел домашнего экрана «Библиотека» (про неё будет рассказано ниже);
- **Квадрат** – иконка, при нажатии на которую отображаются миниатюры открытых окон; с помощью неё можно быстро переключаться между приложениями, а также закрывать те приложения, которые вам не нужны в данный момент (чтобы они не занимали оперативную память и не увеличивали расход заряда аккумулятора); в нижней части окна, которое появляется при нажатии на эту иконку, дана информация об оперативной памяти (свободная / общий объем); кроме того, там есть иконка с изображением кисти, позволяющая закрыть все открытые приложения одновременно;
- **Круговая стрелка** – принудительное обновление экрана (может быть полезным в том случае, когда на экране есть следы («артефакты») от предыдущих страниц или изображений);
- **Wi-Fi** – прикосновение к этому знаку включает или выключает Wi-Fi; под знаком Wi-Fi указано название сети, к которой устройство в данный момент подключено;
- **Bluetooth** – прикосновение к этому знаку включает или выключает модуль Bluetooth;
- **Поворот экрана (Повернуть)** – переключатель ориентации экрана; когда вы к нему прикоснетесь, сможете выбрать нужную вам ориентацию;
- **Трансляция экрана** – передача изображения с ридера на экран ноутбука с поддержкой Miracast;
- **Режим обновления экрана** – переключатель и индикатор режимов обновления экрана (про них будет подробно рассказано ниже);
- **Контраст** – настройка уровня контрастности экрана (при желании контрастность можно значительно увеличить);
- **Сенсор включен / выключен** – переключатель и индикатор режимов работы ёмкостного сенсора (того, который управляется пальцами);
- **Двустраничный режим** – иконка, прикосновение к которой позволяет включить или отключить двустраничный режим, а также поменять местами содержимое правой и левой областей экрана, когда такой режим активирован (имейте в виду, что двустраничный режим поддерживается не всеми приложениями);
- **Редактировать** – иконка, прикосновение к которой вызывает редактор панели управления, про которую мы сейчас говорим (в редакторе можно убрать ненужные элементы из панели, перетащив их вниз – или, напротив, перетащить на панель нужные вам элементы; кроме того, можно поменять некоторые элементы местами);
- **Быстрое меню** – иконка, прикосновение к которой включает или отключает быстрое меню (про него будет подробно рассказано ниже; по умолчанию эта иконка отсутствует на панели управления, но в редакторе её можно туда перетащить);
- **Обратная связь** – иконка, прикосновение к которой вызывает форму обратной связи, при помощи которой можно отправить сообщение в техническую поддержку (по умолчанию эта иконка отсутствует на панели управления, но в редакторе её можно туда перетащить).

Помимо этого, на описываемой нами панели управления имеется секция с инструментами для изменения яркости и оттенка подсветки (об использовании этих инструментов было рассказано выше). Есть там и секция с инструментами для регулировки уровня громкости, а также быстрого отключения или включения звука (иконка с изображением колокольчика) и детальной настройки звуков (иконка с изображением трёх горизонтальных линий с точками).

Наконец, в панели управления может присутствовать секция с уведомлениями приложений. Она появляется только при наличии уведомлений. Коснитесь надписи «Настроить», если хотите отключить уведомления от тех или иных приложений. Коснитесь надписи «Очистить все», чтобы убрать все отображающиеся в данный момент уведомления.



Боковая панель с вкладками

На главном (домашнем) экране слева есть узкая боковая панель со следующими шестью вкладками:

- **Библиотека** – каталог книг и документов, загруженных на устройство;
- **Магазин** – онлайн-каталог книг, которые при желании можно скачать на устройство;
- **Заметка** – список сделанных заметок и инструменты для создания новых заметок;
- **Диспетчер файлов** – файловый менеджер, в котором отображается вся структура папок;
- **Приложения** – каталог установленных программ;
- **Настройки** – каталог настроек устройства.



Чтобы открыть содержимое той или иной вкладки, просто прикоснитесь к её названию / иконке. Активная в данный момент вкладка отмечается короткой чёрной стрелкой, направленной влево.



При желании вы можете убрать надписи под иконками, располагающимися на боковой панели главного экрана. Для этого пройдите в Настройки, откройте раздел «Дополнительные настройки» и поставьте галочку возле пункта «В панели функций отображать только пиктограммы». Здесь же заметим, что в том же разделе «Дополнительные настройки» можно изменить размер шрифта интерфейса (в том числе и шрифта, которым отображаются надписи под иконками в боковой панели главного экрана). Чтобы установить нужный вам размер шрифта, выберите пункт «Размер системного шрифта», а затем укажите желаемое значение.

Кроме того, в разделе «Дополнительные настройки» можно изменить порядок вкладок в боковой панели. Для этого выберите пункт «Настройка главной страницы» и затем укажите желаемый порядок, перемещая названия вкладок при помощи пальцев или стилуса. Перед перетаскиванием названия нужно удерживать на нём палец примерно секунду.

Быстрое меню

В правом нижнем углу экрана вы можете заметить небольшой круг серого цвета. Двойной клик на данный круг открывает главный (домашний) экран, а однократное прикосновение к этому кругу вызывает так называемое быстрое меню, которое в некоторых случаях весьма полезно. Местонахождение иконки с изображением круга можно менять по своему усмотрению. Её можно с лёгкостью перетаскивать в нужное место экрана пальцем или стилусом.

Чтобы скрыть случайно вызванное быстрое меню, коснитесь любого места экрана за пределами этого меню.

В быстром меню имеются следующие элементы (слева направо):

- **Направленная вправо стрелка** – переключатель вида иконки быстрого меню: классический круг или небольшая кривая у самого края экрана (имейте в виду, что после следующего использования быстрого меню его иконка вновь примет классический вид);
- **Кольцо с шестерёнкой** – иконка, прикосновение к которой вызовет панель настроек быстрого меню;
- **Устройство и маленькая камера** – иконка, после прикосновения к которой создаётся снимок экрана (он сохраняется в папке Pictures → Screenshots);
- **Круг с двумя стрелками** – иконка, прикосновение к которой выводит на экран кнопки прокрутки: «Вверх» и «Вниз» (с соответствующими стрелками);
- **Круг с короткой линией сверху** – иконка, вызывающая меню с опциями «Выключить», «Перезапуск» и

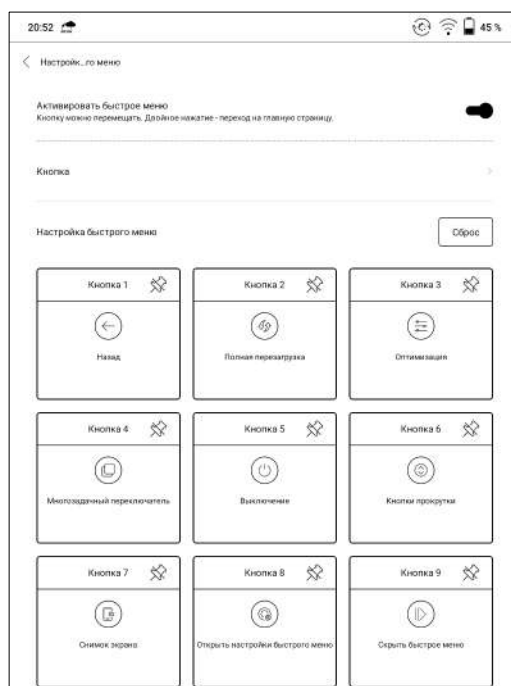
- «Режим ожидания» (режим сна / спящий режим);
- **Два квадрата (один поверх другого)** – иконка, вызывающая миниатюры всех открытых окон (книг и приложений);
- **Три линии с точками** – оптимизация настроек экрана (доступна только в некоторых приложениях; там, где этой функцией нельзя воспользоваться, всё уже максимально оптимизировано и/или кастомизируется с помощью других средств – например, собственного меню той или иной программы);
- **Две толстые стрелки, направленные в разные стороны** – принудительное полное обновление экрана (с миганием и заливкой чёрным);
- **Направленная влево стрелка** – экранная кнопка «Назад».

Те иконки, которыми вы не собираетесь пользоваться, можно заменить на другие – те, что для вас полезнее. Для этого вызовите быстрое меню и выберите в нём иконку с изображением кольца с шестерёнкой, а затем в появившейся панели настроек выберите иконку, которую вы хотите заметить на какую-то другую. После этого появится список доступных опций. Укажите ту, которая вам нужна. Имейте в виду, что опций в списке больше, чем кажется на первый взгляд. Прокручивать этот список можно скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх и сверху вниз. Кроме того, стоит сказать, что дополнительные варианты присутствуют в разделе под названием «Запущенные приложения».

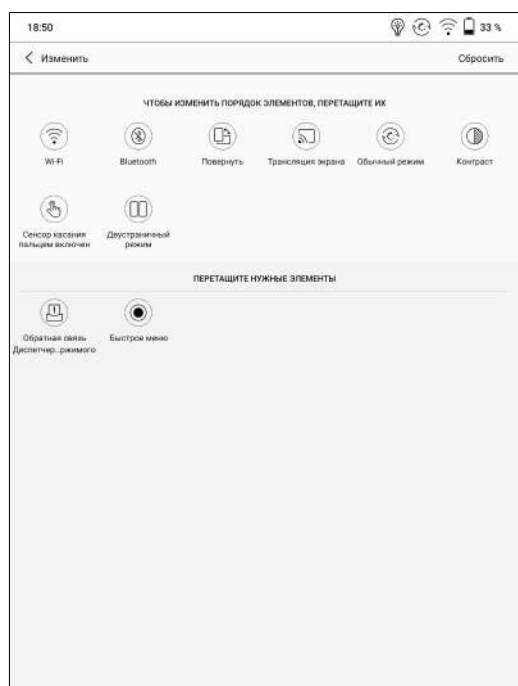
При помощи той же панели настроек быстрого меню вы можете сделать так, чтобы некоторые иконки отображались на экране постоянно (наравне с основной иконкой быстрого меню в виде серого круга). Для этого прикоснитесь к перечёркнутому изображению канцелярской кнопки рядом с номером соответствующей кнопки/иконки. Выведенные на экран новые иконки можно перетаскивать пальцем или стилусом практически в любое место по вашему усмотрению. Чтобы убрать эти иконки, вновь зайдите в панель настроек быстрого меню и прикоснитесь к изображению канцелярской кнопки рядом с номерами соответствующих кнопок/иконок.

Добавим, что при желании иконку быстрого меню (серый круг) можно скрыть. Для этого прикоснитесь к этой иконке, выберите иконку с изображением кольца с шестерёнкой, а затем в появившейся панели настроек быстрого меню переведите влево переключатель возле слов «Активировать быстрое меню».

Если вы планируете регулярно пользоваться быстрым меню, но в то же время понимаете, что в некоторых случаях его лучше полностью скрывать, выведите опцию «Быстрое меню» на панель управления, которая отображается после прикосновения к верхней статусной строке или после скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру. Для этого прикоснитесь к верхней статусной строке, выберите опцию «Редактировать» и перетяните элемент «Быстрое меню» в верхнюю область – к



остальным опциям. После этого вы можете включать и выключать отображение иконки быстрого меню, касаясь сперва верхней статусной строки, а затем – опции «Быстрое меню» на появляющейся после этого панели управления.



Помимо этого, стоит заметить, что в список опций самого быстрого меню можно вывести и опцию «Отключить быстрое меню». Для этого вызовите быстрое меню и выберите в нём иконку с изображением кольца с шестерёнкой, а затем в появившейся панели настроек выберите иконку, которую вы хотите заметить на иконку опции «Отключить быстрое меню». В появившемся списке, который нужно будет пролистывать пальцем или стилусом снизу вверх, выберите опцию «Отключить быстрое меню».

На всякий случай напомним, что в некоторых случаях целесообразно не отключать быстрое меню полностью, а превращать на время его иконку в неброскую и маленькую кривую линию. Для этого нужно прикоснуться к иконке данного меню (к серому кругу) и выбрать элемент с изображением направленной вправо стрелки.

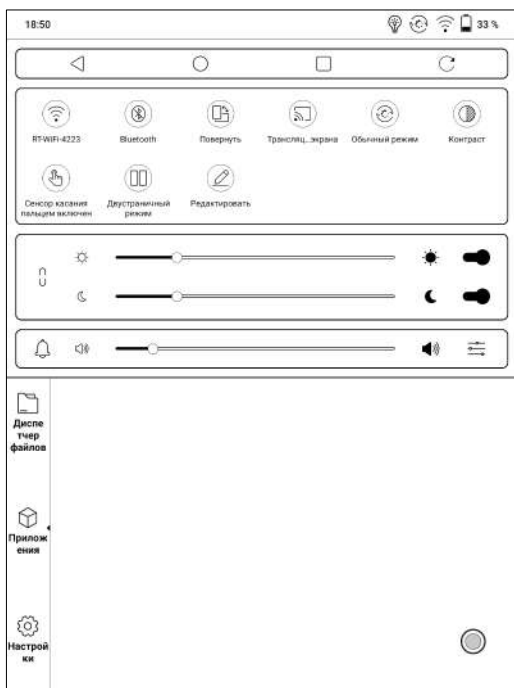
Добавим, что в панели настроек быстрого меню, которая вызывается описанным выше способом, есть возможность

достаточно тонко настроить вид этого быстрого меню (в том числе вид иконок). Для этого выберите раздел «Кнопка» в панели настроек, а затем поэкспериментируйте с имеющимися там опциями:

- Внешний вид (веер (по умолчанию), горизонтальный или вертикальный);
- Прозрачность (от 20% до 100% с интервалом в 1%);
- Размер иконок (от 50% до 150% с интервалом в 1%);
- Сделать прозрачными постоянные кнопки.

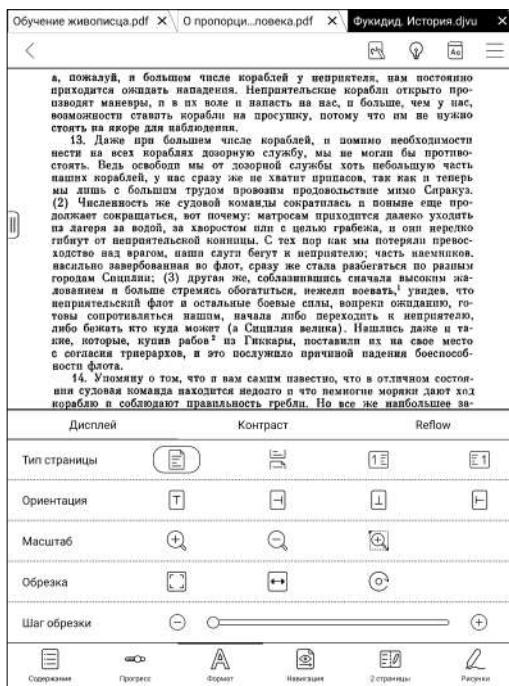
Базовые настройки экрана

Изменение ориентации экрана (поворот экрана)



По умолчанию на электронных книгах ONYX BOOX используется портретная ориентация экрана, однако при желании вы можете поворачивать содержимое экрана на 90, 180, 270 градусов – и, соответственно, использовать устройство в том числе и в ландшафтной (альбомной) ориентации.

Чтобы повернуть содержимое экрана на 90, 180 или 270 градусов, прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся панели управления выберите пункт «Повернуть». Затем выберите нужный вариант в открывшемся окне. Если верхняя статусная строка не отображается, панель управления можно вызвать, проведя пальцем от верхнего края экрана в направлении центра (доводить палец до центра не нужно; это движение может быть довольно короткими).



При желании вы можете вывести кнопку-иконку поворота экрана в быстрое меню, которое вызывается по прикосновению пальца или стилуса к серому кругу. После этого поворачивать содержимое экрана можно будет и с помощью быстрого меню. Подробно про это быстрое меню и его настройку было рассказано в предыдущем разделе нашей инструкции.

Добавим, что функция «Поворот экрана» («Ориентация») есть и в меню программы Neo Reader 3.0, которая используется для открытия книг и документов во множестве разных форматов. Меню Neo Reader 3.0 вызывается прикосновением к центральной части экрана; искать функцию «Поворот экрана» / «Ориентация» нужно во вкладке «Формат» этого меню. Подробно о программе Neo Reader 3.0 будет рассказано в одном из следующих разделов нашего руководства.

Режимы обновления экрана

В верхней статусной строке есть иконка с двумя круговыми стрелками, представляющая собой переключатель режимов обновления экрана. Прикосновение к этой иконке вызывает меню, в котором представлен список доступных режимов. В данном списке имеются следующие варианты:

- **Обычный режим** – максимальное качество отображения, но сравнительно низкая скорость обновления экрана; есть мягкое мигание при перелистывании;
- **Быстрый режим** – скорость обновления повышается, но качество картинки несколько снижается, и на экране могут появляться небольшие артефакты; мигания нет;
- **Режим A2** – скорость обновления экрана значительно увеличивается, но при этом существенно ухудшается качество картинки, и на экране может появиться большое количество артефактов; мигания нет;
- **X-режим** – максимальная скорость обновления экрана, но довольно низкое качество изображения;

мигания нет.

Кроме того, в том же меню присутствует опция «Полное обновление экрана после прокрутки». Если поставить галочку рядом с этими словами, после прокрутки будет осуществлено полное обновление экрана (с заливкой чёрным и мягким миганием).

Помимо этого, можно отдельно выбрать режим обновления экрана, который будет использоваться в процессе прокрутки страницы: A2 (иконка с молнией) или X (иконка с буквой X).

При чтении большинства книг стоит использовать обычный режим обновления экрана, но в некоторых случаях быстрый режим может быть целесообразнее или комфортнее. При просмотре веб-страниц лучше пользоваться режимом A2 или X-режимом. Добавим, что во встроенной программе для чтения есть дополнительные настройки обновления экрана. О них мы расскажем в соответствующей главе.

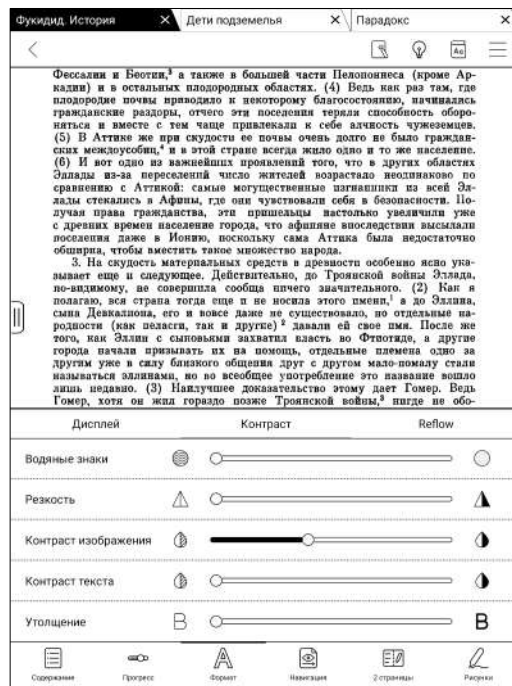
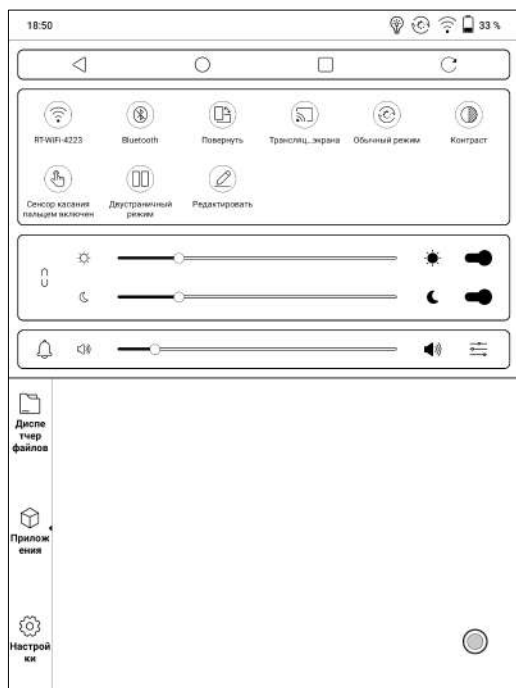
Регулировка контрастности экрана

Контрастность экранов рассматриваемых в данном руководстве устройств можно регулировать. По умолчанию используется достаточно универсальное значение контрастности, однако при желании его можно изменить. Для этого прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся панели управления выберите пункт «Контраст». Затем настройте контрастность, передвигая бегунок по шкале пальцем или стилусом. Настройка здесь очень тонкая. Наблюдайте за тем, как меняется контраст, в режиме реального времени – прямо в процессе перемещения бегунка.

Добавим, что если верхняя статусная строка не отображается, панель управления можно вызвать, проведя пальцем от верхнего края экрана в направлении центра (доводить палец до центра не нужно; это движение может быть довольно короткими).

Возможность регулировки контрастности есть и в меню программы Neo Reader 3.0, которая используется для открытия книг и документов во множестве разных форматов. Меню Neo Reader 3.0 вызывается прикосновением к центральной части экрана; искать инструменты для

регулировки контраста нужно в разделе «Контраст» вкладки «Формат». Подробно о программе Neo Reader 3.0 будет рассказано в одном из следующих разделов нашего руководства, а здесь мы заметим, что настройки контрастности Neo Reader 3.0 применяются только при использовании соответствующей программы, в то время как настройки контрастности в системном меню применяются для всех программ.

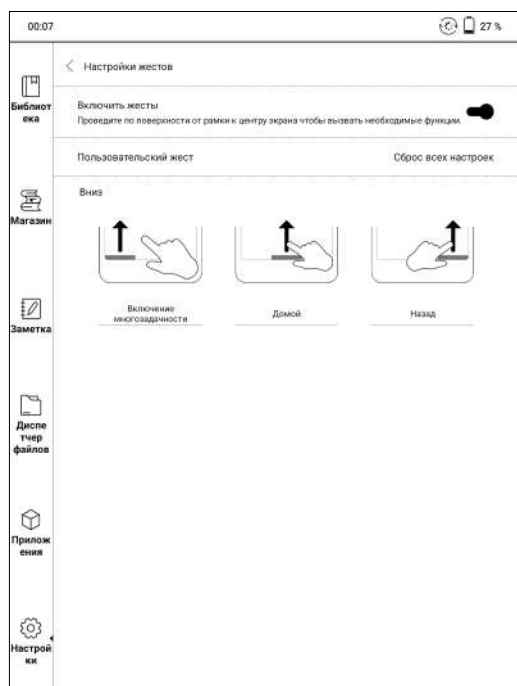


Многозадачность и переключение между открытыми приложениями, книгами, документами

Рассматриваемые в нашем руководстве устройства являются многозадачными и могут держать в оперативной памяти несколько приложений одновременно. Кроме того, во встроенном приложении Neo Reader 3.0 можно открывать сразу несколько книг и документов.

Для переключения между приложениями и их окнами вы можете воспользоваться одним из трёх способов. В случае с первым способом задействуется описанное выше быстрое меню: вам нужно прикоснуться к его иконке, имеющей вид серого круга, и выбрать иконку с изображением двух квадратов (один поверх другого). После этого вы увидите миниатюры всех открытых окон.

Второй способ предполагает использование системной панели управления, описанной выше. В ряде случаев эту панель можно вызвать прикосновением к верхней статусной строке. Если верхняя статусная строка не отображается, панель управления можно вывести при помощи скользящего движения пальца от

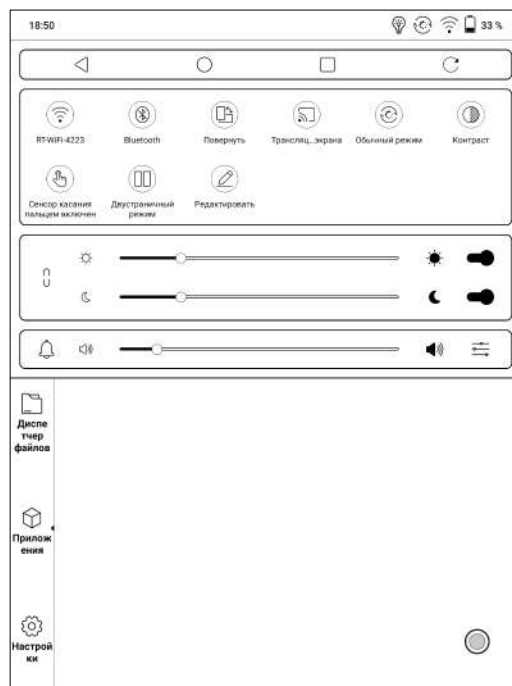


верхнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Чтобы увидеть миниатюры всех открытых окон, выберите на панели управления иконку с изображением квадрата (это вторая справа иконка в верхней строке панели управления).

Третий способ некоторым пользователям может показаться самым удобным. В случае с этим способом миниатюры всех открытых окон появляются после скользящего движения пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Включить данную возможность необходимо в настройках устройства. Зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для вызова миниатюр окон («включение многозадачности»). Если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слова «включение многозадачности» в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.

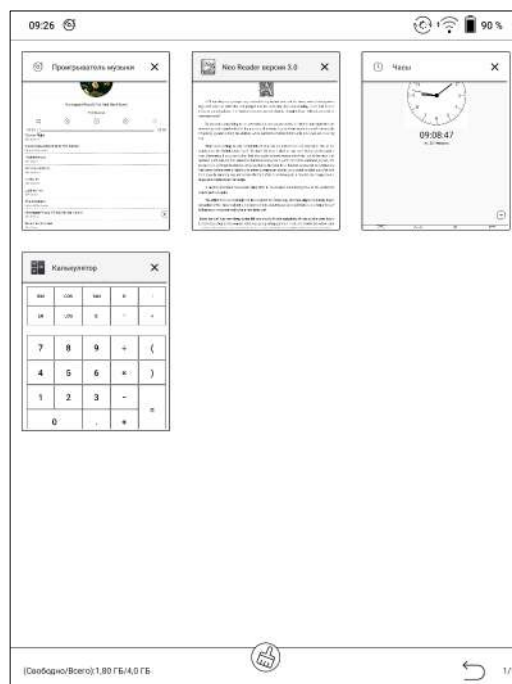
Для того чтобы перейти к нужному окну при просмотре открытых окон, прикоснитесь к его миниатюре пальцем или стилусом. Для того закрыть какое-либо окно, прикоснитесь к кресту, который находится в правом верхнем углу миниатюры этого окна. Для того чтобы закрыть все окна, прикоснитесь к иконке с изображением кисти, которая находится в нижней части экрана.

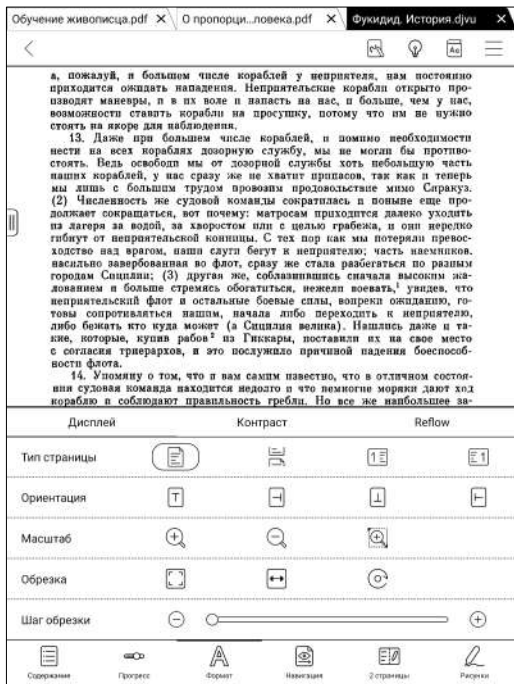
Быстрое переключение между книгами и документами, открытыми в программе Neo Reader 3.0, удобнее всего



при помощи скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Чтобы увидеть миниатюры всех открытых окон, выберите на панели управления иконку с изображением квадрата (это вторая справа иконка в верхней строке панели управления).

Третий способ некоторым пользователям может показаться самым удобным. В случае с этим способом миниатюры всех открытых окон появляются после скользящего движения пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Включить данную возможность необходимо в настройках устройства. Зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для вызова миниатюр окон («включение многозадачности»). Если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слова «включение многозадачности» в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.





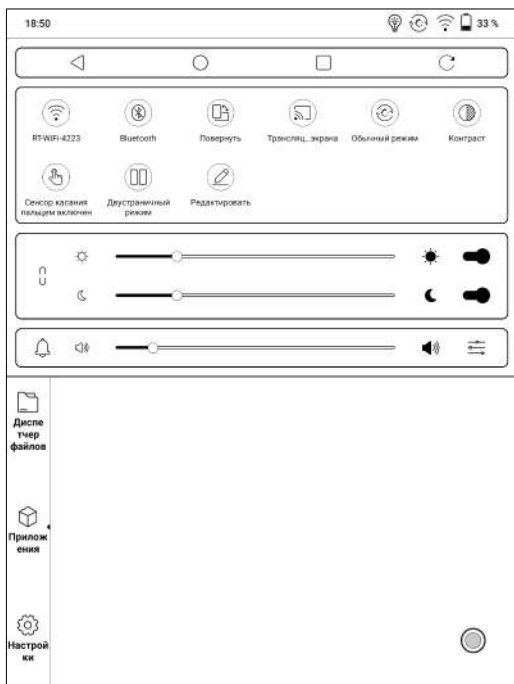
осуществлять следующим образом. В процессе чтения какой-либо книги прикоснитесь к центральной части экрана, а затем в верхней части появившегося меню выберите вкладку с нужной книгой. Если вы хотите закрыть какую-либо книгу, прикоснитесь к кресту, который находится справа от названия этой книги на соответствующей вкладке.

Добавим, что программное обеспечение рассматриваемых в нашем руководстве устройств позволяет выводить на экран одновременно два приложения или две книги (два документа). О том, как можно работать с соответствующим режимом, будет рассказано ниже.

Разделение экрана и двусторонний режим (split view / split screen)

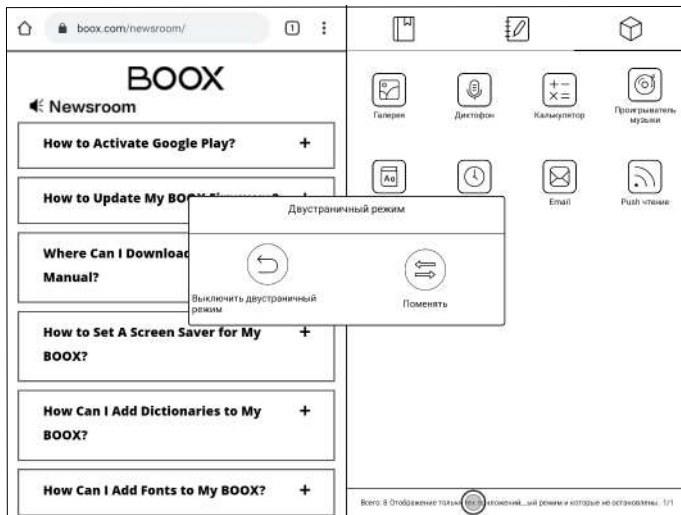
Иногда возникает потребность вывести на экран сразу два приложения, две книги или два документа. На рассматриваемых в данном руководстве устройствах это можно сделать достаточно легко, однако есть два нюанса. Первый нюанс заключается в том, что двусторонний режим (или режим разделения экрана) возможен только при ландшафтной (альбомной) ориентации экрана. Если используется портретная ориентация, при активации разделения экрана / двустороннего режима будет автоматически совершён переход в ландшафтную ориентацию.

Второй нюанс заключается в том, что двусторонний режим доступен не во всех программах. Его поддерживают следующие приложения: Neo Reader 3.0 (программа для чтения книг и документов), NeoBrowser (интернет-браузер), «Заметки», «Галерея», «Диктофон», «Калькулятор», «Проигрыватель музыки», «Словарь», Email, «Часы», «Push Чтение». Другие предустановленные приложения не поддерживают двусторонний режим. Кроме того, следует заметить, что почти все программы (за исключением Neo Reader 3.0) поддерживают двусторонний режим только частично. Скажем, в приложении «Заметки» нельзя открыть параллельно две заметки, в то время как в Neo Reader 3.0 можно открыть параллельно две книги; при этом можно вывести на экран одновременно приложение «Заметки» и Neo Reader 3.0.

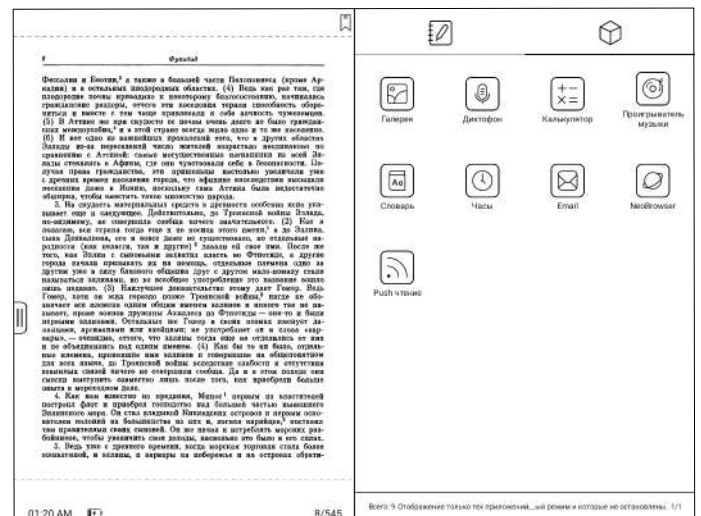
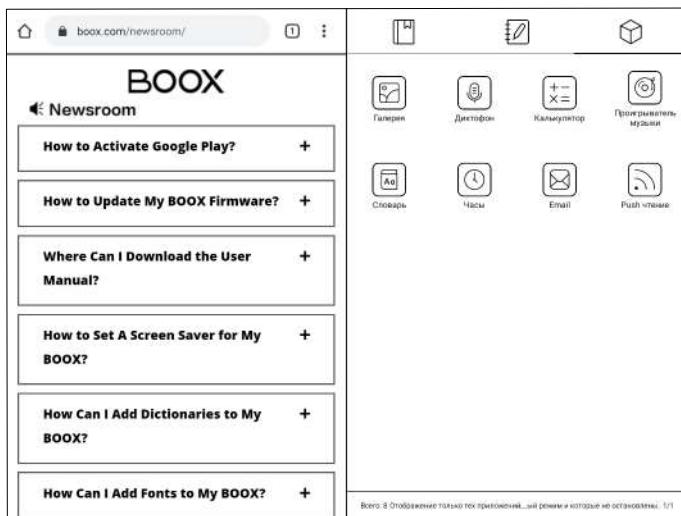


Включить двусторонний режим можно только при нахождении в одном из указанных выше приложений. Активируется он при помощи системной панели управления. Чтобы её вызвать, вам нужно прикоснуться к верхней статусной строке или сделать скользящее движение пальцем от верхнего края экрана по направлению к центру (это движение может быть достаточно коротким: вам не надо доводить палец до самого центра). На панели управления нужно будет выбрать опцию «Двустронний режим», а в появившемся после этого окне – опцию «Включить двусторонний режим». Здесь же стоит заметить, что в данном окне имеется ещё одна опция – «Поменять». Она может пригодиться в тех случаях, когда вы уже активировали двусторонний режим. При выборе этой опции содержимое правой области экрана переместится в левую область, а содержимое левой области – в правую область.

После включения двустороннего режима одна из областей экрана будет занята текущим приложением – тем, что было открыто при включении двустороннего режима. Во второй области вы увидите иконки двух или трёх вкладок и содержимое одной из этих вкладок. Ниже приводятся краткие описания данных вкладок.



- Вкладка, обозначенная иконкой с изображением разделённого на две неравные части прямоугольника со схематичным изображением закладки – это каталог имеющихся на устройстве книг и документов. Вы можете открыть в соответствующей области экрана любую из этих книг, любой из этих документов.
- Вкладка, обозначенная иконкой с изображением тетрадного листа и карандаша – это каталог имеющихся на устройстве заметок. Вы можете открыть в соответствующей области экрана любую из этих заметок, а также создать новую заметку.
- Вкладка, обозначенная иконкой с изображением куба – это каталог приложений, поддерживающих двустраничный режим. Вы можете выбрать любое приложение из каталога, и оно откроется в соответствующей области экрана. «Заметки» и Neo Reader 3.0 отсутствуют в этом каталоге приложений, потому что им, по сути, отведены отдельные вкладки.



Две вкладки отобразятся в том случае, если двустраничный режим был включен при нахождении в приложениях «Заметки» или Neo Reader 3.0, а три вкладки – во всех остальных случаях. Иконка активной вкладки отмечена тонкой чёрной полосой. Выбрать нужную вкладку можно простым прикосновением к её иконке.

Для возврата от открытой книги, открытой заметки или открытого приложения к странице с упомянутыми выше двумя или тремя вкладками нужно один или несколько раз нажать клавишу BACK. (Если перед этим вы производили какие-то действия в другой области экрана, сперва нужно коснуться той области, в которой изначально были доступны упомянутые вкладки). Альтернативный вариант возврата к тем вкладкам – одно или несколько прикосновений к иконке с изображением направленной влево стрелки на системной панели управления, которую можно вызвать посредством скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (имейте в виду, что в данном случае нужно проводить пальцем по правой части экрана, если только вы не поменяли области местами).

Если вы хотите организовать параллельный просмотр двух книг или документов либо параллельный просмотр разных мест одной и той же книги, вам нужно открыть книгу во встроенном приложении Neo

Reader 3.0, вызвать меню прикосновением к центральной части экрана, открыть вкладку «2 страницы» этого меню и выбрать нужный вариант разделения экрана / двустраничного режима. Вот краткое описание доступных вариантов:

- **Текущий документ** – открыть одну и ту же книгу таким образом, чтобы в одной половине экрана можно было посмотреть одну её страницу, а в другой – другую (соответственно, книга будет как бы клонирована / копирована, и вы сможете листать обе копии независимо друг от друга);
- **Другой документ** – открыть вторую книгу таким образом, чтобы в одной половине экрана отображалась текущая книга, а в другой – вторая (при этом обе книги можно будет листать независимо друг от друга);
- **Doc & Note** – открыть приложение «Заметки» таким образом, чтобы в одной половине экрана отображалась текущая книга, а в другой было доступно поле для создания и редактирования заметки со всеми соответствующими инструментами;
- **Перевод страницы** – открыть онлайн-переводчик в одной области экрана и текущую книгу – в другой; при этом в онлайн-переводчик автоматически направляется текст отображаемой в данный момент страницы, так что в итоге вы практически моментально получаете машинный перевод (в скобках заметим, что при листании книги на перевод автоматически отправится следующая страница).



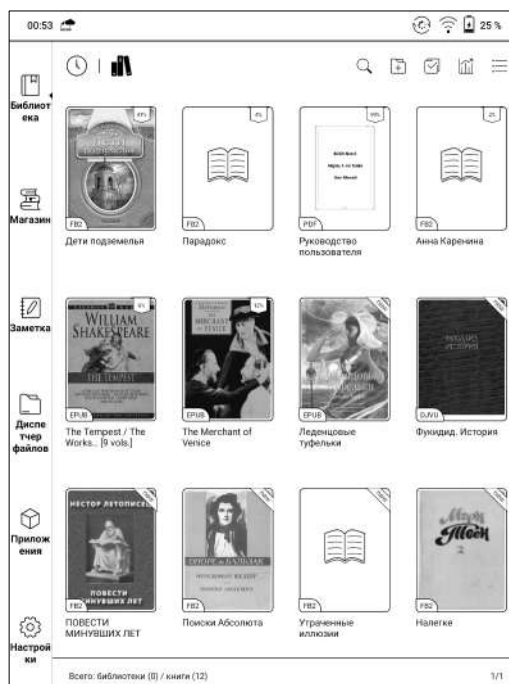
Особо заметим, что при использовании программы Neo Reader 3.0 вы можете активировать двустраничный режим и при помощи системной панели управления (этот способ был описан выше). В данном случае, однако, не удастся вывести на экран одновременно две книги или две копии одной и той же книги, но зато можно будет открыть какое-либо дополнительное приложение – к примеру, «Калькулятор», «Галерею» или NeoBrowser (интернет-браузер). Дело в том, что штатное меню Neo Reader 3.0 даёт возможность открыть в двустраничном режиме только «Заметки» и переводчик, если говорить именно о дополнительных приложениях (при этом стоит заметить, что на устройстве нет отдельного приложения «Переводчик», но этот переводчик является частью приложения «Словарь»).

Выйти из двустраничного режима, активированного при помощи меню программы Neo Reader 3.0, можно по нажатию клавиши BACK (однако если вы использовали режим Doc & Note и не хотите переходить на главный экран, то перед нажатием на клавишу BACK прикоснитесь к области заметок). В других случаях тоже можно воспользоваться клавишей BACK, однако могут потребоваться несколько последовательных нажатий, и иногда вы в итоге окажетесь на главном экране. Более быстрый и более удобный в некоторых случаях вариант – вызов системной панели управления с последующим выбором иконки «Двустраничный режим» и прикосновением к словам «Выключить двустраничный режим», которые можно увидеть в появившемся после этого окне. После выключения двустраничного режима таким образом на экране окажется окно того приложения, при нахождении в котором был активирован двустраничный режим.

Добавим, что вы можете быстро отключить двустраничный режим и одновременно с этим перейти на главный экран по двойному клику на иконку быстрого меню, про которое было рассказано ранее (эта иконка обычно имеет форму серого круга). Другой способ быстро перейти на главный экран – вызвать системную панель управления и прикоснуться к иконке с изображением круга, которая находится в верхней части данной панели. Помимо этого, на моделях ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 можно сделать так, чтобы переход на главный экран осуществлялся по нажатию на кнопку BACK, которая находится под экраном. Для этого зайдите в настройки устройства, откройте раздел «Приложения» и поставьте галочку возле пункта «Использовать кнопку Назад для перехода на главную страницу».

Библиотека

Во вкладку «Библиотека», которая присутствует на главном (домашнем) экране, устройство автоматически помещает разнообразные книги и документы. В библиотеке есть два раздела: основной и история чтения (недавно открывавшиеся книги и документы). Чтобы просмотреть содержимое основного

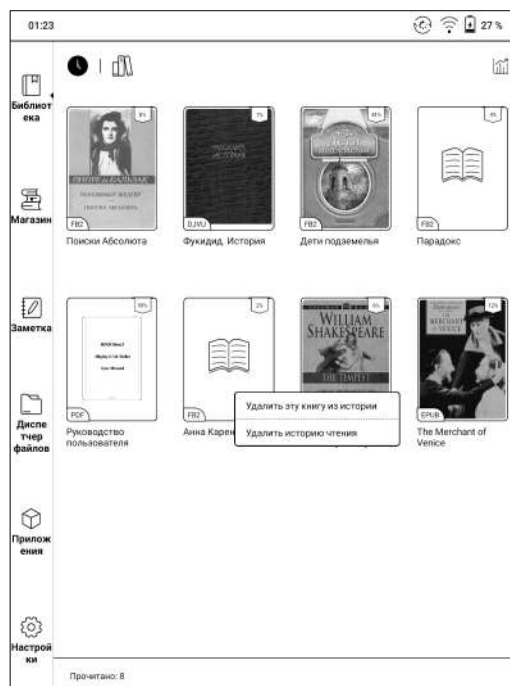


раздела, нужно прикоснуться к иконке с изображением трёх книг. Чтобы просмотреть каталог недавно открытых книг, нужно прикоснуться к иконке с изображением часов. Обе эти иконки располагаются в левой верхней части экрана. Когда вы выбираете ту или иную иконку, она заливается чёрным цветом.

Недавно открытые книги

В каталоге недавно открытых книг отображаются те книги и документы, которые вы уже открывали. Пролить страницы списка недавно открытых книг можно скользящими движениями пальца или стилуса по экрану справа налево (= вперёд) или слева направо (= назад), а также снизу вверх (= вперёд) и сверху вниз (= назад). Для того чтобы открыть какую-либо книгу, просто прикоснитесь пальцем или стилусом к её обложке или названию. При удерживании пальца или стилуса на той или иной книге в течение секунды появляется небольшое контекстное меню, благодаря которому вы сможете очистить всю историю чтения или удалить только выбранную вами книгу – и удалить именно из истории, а не с устройства в целом.

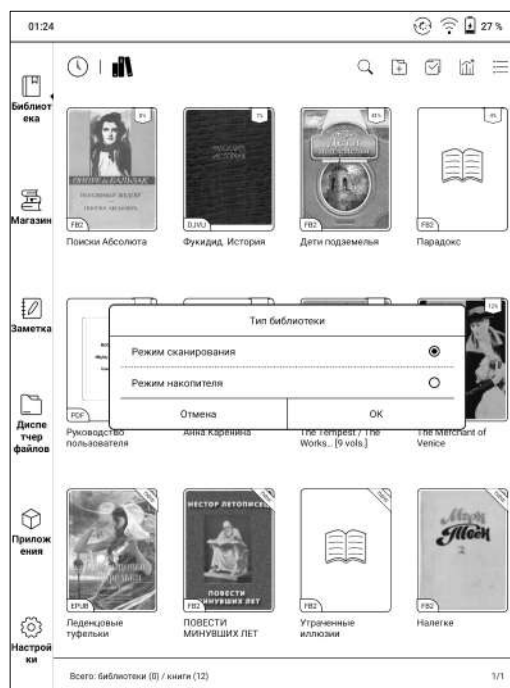
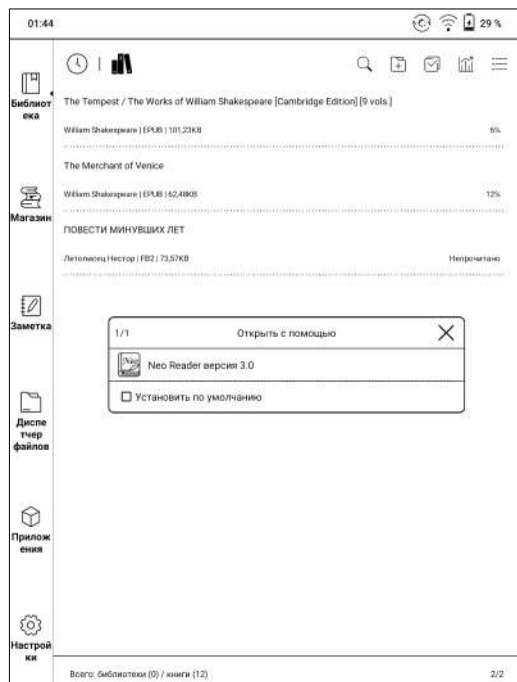
Кроме того, в разделе с недавно открытыми книгами присутствует иконка с изображением диаграммы. Она находится в правой верхней части экрана. Если вы прикоснётесь к этой иконке, то увидите статистику чтения.



Основной раздел библиотеки

В основном разделе библиотеки есть два режима отображения книг: режим сканирования и режим накопителя. В первом случае устройство сканирует содержимое внутренней памяти и выводит в основной раздел библиотеки книги и документы без учёта структуры папок (но при этом вы можете создавать так называемые коллекции, про которые будет рассказано ниже). Во втором случае основной раздел библиотеки будет представлять своего рода диспетчер файлов, и в нём будет отображаться вся структура папок.

По умолчанию используется режим сканирования. Чтобы перейти в режим накопителя, при нахождении в основном разделе библиотеки прикоснитесь к иконке с изображением трёх чёрных книг, в появившемся окне выберите вариант «Режим накопителя», после чего прикоснитесь к экранной кнопке ОК. Если вы захотите вернуться в режим сканирования, при нахождении в основном разделе библиотеки прикоснитесь к иконке с изображением чёрной папки и листа бумаги, в появившемся окне выберите вариант «Режим сканирования», после чего прикоснитесь к экранной кнопке ОК. Обе упомянутые иконки находятся в левой верхней части экрана.



Вне зависимости от того, какой режим вы выберете, пролистывать список книг в библиотеке можно скользящими движениями пальца или стилуса по экрану справа налево (= вперёд) или слева направо (= назад), а также снизу вверх (= вперёд) и сверху вниз (= назад). Для того чтобы открыть какую-либо книгу при нахождении в основном разделе библиотеки, прикоснитесь пальцем к её обложке или названию. Для того

чтобы выбрать программу для открытия книги, удерживайте на обложке или названии книги палец или стилус в течение секунды, в появившемся окне выберите опцию «Открыть с помощью», а затем укажите нужную программу. Поставьте галочку возле пункта «Установить по умолчанию», если хотите, чтобы эта программа в дальнейшем использовалась по умолчанию для открытия всех файлов в таком формате.

Для быстрого перехода на первую страницу библиотеки можно прикоснуться к иконке с подписью «Библиотека», которая находится в левом верхнем углу экрана.

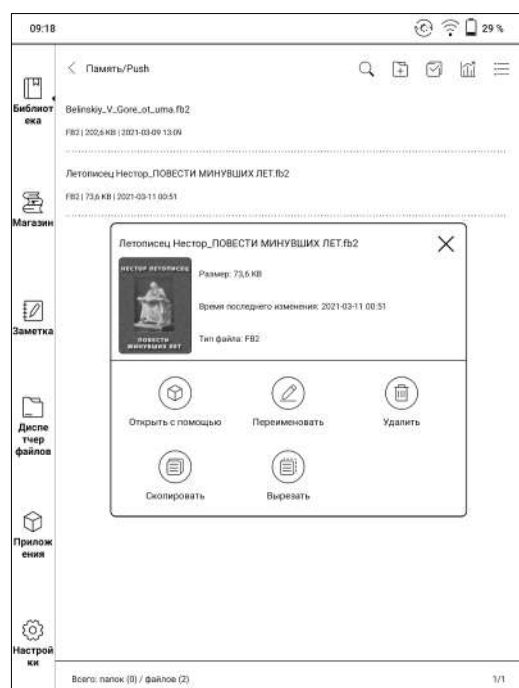
Режим накопителя

При использовании режима накопителя в основном разделе библиотеки вы можете увидеть ряд из трёх иконок, располагающийся в правом верхнем углу экрана:

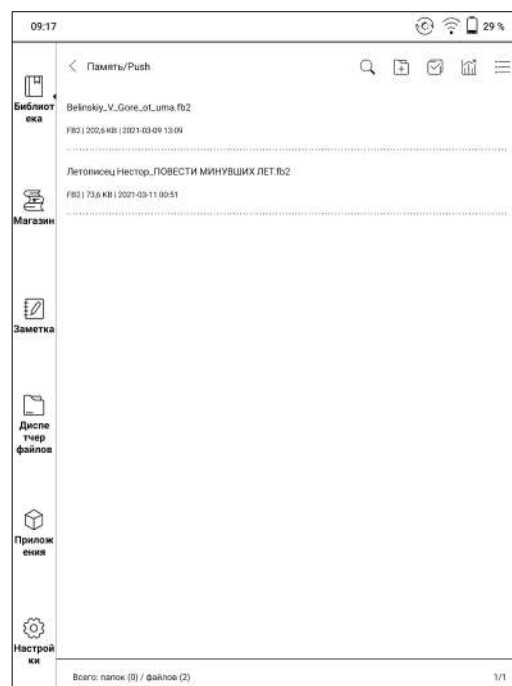
- **Лупа** – поиск книги или документа;
- **Прямоугольник с четырьмя линиями** – вид «Список» (или четыре квадрата – вид «Обложки»);
- **Диаграмма** – статистика чтения.

Если вы зайдёте в одну из основных папок, то иконка «четыре квадрата» «прямоугольник с четырьмя линиями» исчезнет, но при этом в упомянутом выше ряду появятся три новые иконки:

- **Знак папки с плюсом** – иконка, при выборе которой будет создана новая папка;
- **Квадрат с галочкой** – иконка, после прикосновения к которой вы сможете выбрать сразу несколько файлов (для удаления, вырезания или копирования)
- **Список** – дополнительные опции: режим сортировки и вид «Список» (или вид «Обложки», если в данный момент используется вид «Список»).



«Список» (или вид «Обложки», если в данный момент используется вид «Список»).



Добавим, что в меню, которое появляется при удерживании пальца или стилуса на обложке или названии книги в течение секунды, имеются некоторые другие опции. Вот их список:

- **Открыть с помощью** (выбор программы для открытия файла);
- **Переименовать**;
- **Скопировать**;
- **Вырезать**;
- **Удалить**.

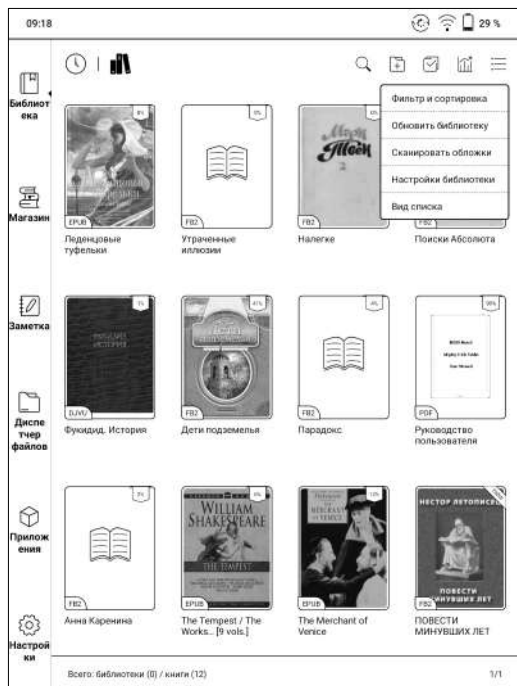
Помимо этого, в том же меню представлена краткая информация о файле: название, обложка (или миниатюра первой страницы), размер, время последнего изменения, тип (формат).

Контекстное меню папки имеет практически тот же вид, но в нём отсутствует опция «Открыть с помощью».

Режим сканирования

При использовании режима сканирования в основном разделе библиотеки вы можете увидеть ряд из нескольких иконок, располагающийся в правом верхнем углу экрана:

- **Лупа** – поиск книги или документа;
- **Знак папки с плюсом** – иконка, при выборе которой будет создана новая коллекция (имейте в виду, что коллекция не является папкой в классическом смысле этого слова и будет отображаться только в библиотеке);
- **Квадрат с галочкой** – иконка, после прикосновения к которой вы сможете выбрать сразу несколько книг или документов (например, для удаления или перемещения);
- **Диаграмма** – вызов статистики чтения;
- **Список** – дополнительные опции: фильтры, вид (список или обложки), режим сортировки, обновление (сканирование) библиотеки, сканирование обложек, настройки библиотеки.



Настройки библиотеки стоит рассмотреть подробнее. В окне, которое появляется после выбора соответствующей опции, имеются следующие пункты:

- Сканировать только выбранную папку во внутренней памяти;
- Сканировать всю внутреннюю память;
- Отображать имена;
- Отображать названия.

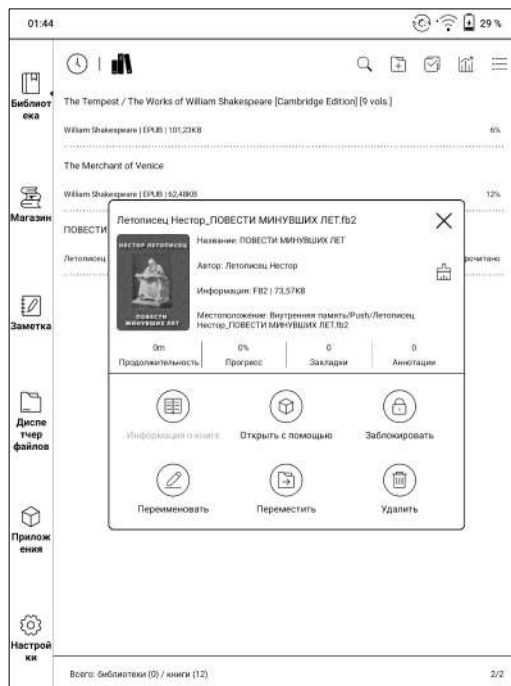
Выберите вариант «Сканировать всю внутреннюю память», если вы размещаете книги и документы не только в папке Books и подпапках внутри этой папки, но и в других каталогах внутренней памяти. Выберите вариант «Имя дисплея», если хотите, чтобы в библиотеке отображались названия (имена) файлов. Выберите вариант «Название дисплея», если хотите, чтобы в библиотеке отображались названия книг.

Если устройство не отображает обложки всех книг, в которых эти обложки есть, прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка и в выпадающем меню выберите опцию «Сканировать обложки». (Имейте в виду, что в некоторых книгах обложки отсутствуют).

Если в библиотеке отсутствуют книги и документы, которые там должны быть, прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка и в выпадающем меню выберите опцию «Обновить библиотеку».

Добавим, что в меню, которое появляется при удерживании пальца или стилуса на обложке или названии книги в течение секунды, имеются другие опции. Вот их полный список:

- **Информация о книге** – отображается автоматически в окне меню (среди доступных сведений есть название книги, имя автора, формат, местоположение и размер файла, а также прогресс и продолжительность чтения, количество закладок и аннотаций);
- **Открыть с помощью** – выбор программы для открытия книги;
- **Заблокировать** – установить пароль (в дальнейшем данную книгу на данном устройстве можно будет читать только после ввода пароля или – на ONYX BOOX Note 3 и MAX Lumi – после сканирования отпечатка пальца; к самому файлу пароль не привязывается; при желании сканером отпечатка пальца можно не пользоваться, а ограничиться лишь паролем);
- **Переименовать**;
- **Переместить** (в одну из созданных вами коллекций в библиотеке или в новую коллекцию; во втором случае вам будет предложено создать новую коллекцию и ввести имя для неё);
- **Удалить**.



Имейте в виду, что при удалении книги у вас есть возможность выбрать, удалять её только из библиотеки или же ещё и из памяти устройства. Если вы хотите полностью удалить книгу с устройства, поставьте галочку возле слов «Удалить локальный файл», которые можно увидеть в окне с запросом подтверждения вашего намерения удалить книгу. Если такую галочку не поставить, книга исчезнет из библиотеки, но её можно будет найти в диспетчере файлов – в той папке, в которую вы её когда-то скопировали.

Работа с коллекциями

Как уже было сказано выше, работа с коллекциями возможна только при использовании библиотеки в режиме сканирования. Чтобы создать новую коллекцию, прикоснитесь к иконке с изображением папки с плюсом при нахождении в основном разделе библиотеки. Затем введите имя для новой коллекции и прикоснитесь к экранной кнопке «ОК».

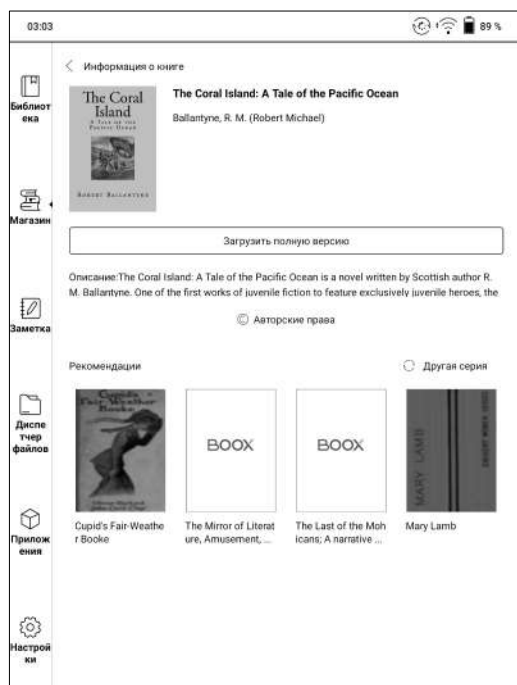
Если вы захотите переместить книгу из какой-либо коллекции в основной раздел библиотеки или в другую коллекцию, удерживайте на обложке или названии этой книги палец или стилус в течение секунды, в контекстном меню выберите опцию «Переместить», а затем в появившемся окне выберите пункт «Главная».

библиотека» или название нужной коллекции.

Чтобы удалить ту или иную коллекцию, удерживайте на её иконке или названии палец или стилус в течение секунды. В появившемся меню выберите опцию «Удалить». Затем подтвердите удаление, прикоснувшись к экранной кнопке «ОК» в окне с запросом подтверждения.

Чтобы переименовать ту или иную коллекцию, удерживайте на её иконке или названии палец или стилус в течение секунды. В появившемся меню выберите опцию «Переименовать». Введите новое имя и подтвердите ввод, прикоснувшись к экранной кнопке «ОК».

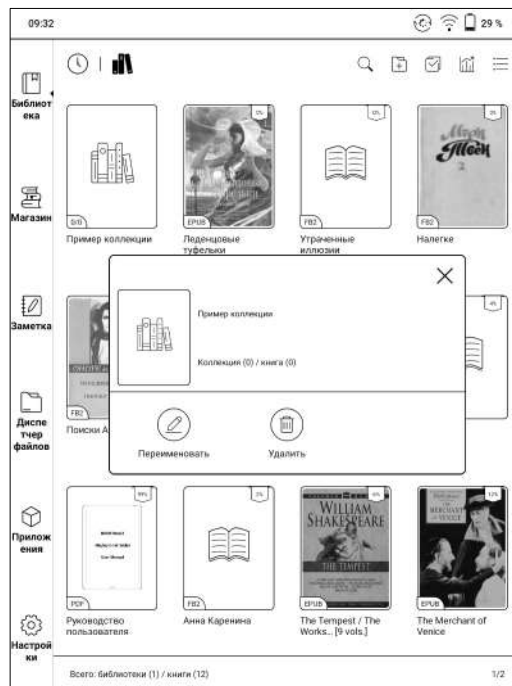
Магазин



Если вы хотите найти в магазине какую-то конкретную книгу, при нахождении на главной странице магазина прикоснитесь к поисковому полю, на котором написано «Введите поисковый запрос». После этого при помощи экранной клавиатуры введите нужный запрос. Посмотрите, есть ли что-то подходящее в появившемся списке результатов. Если вы хотите посмотреть результаты поиска в виде подробного списка с миниатюрами обложек, прикоснитесь к иконке с изображением лупы, которая находится справа от строки для ввода поискового запроса или к клавише с угловой стрелкой, которая расположена в правом нижнем углу экранной клавиатуры.

Для просмотра книг по категориям прикоснитесь к иконке с подписью Category на главной странице магазина. Затем выберите нужную вам категорию на одной из двух вкладок (Fiction или Non-Fiction).

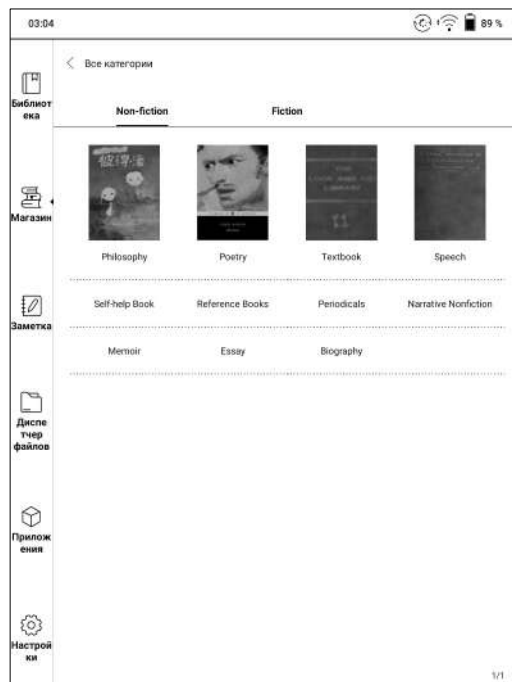
Для быстрого перехода на главную страницу магазина можно прикоснуться к иконке с подписью «Магазин», которая находится в левой части экрана.



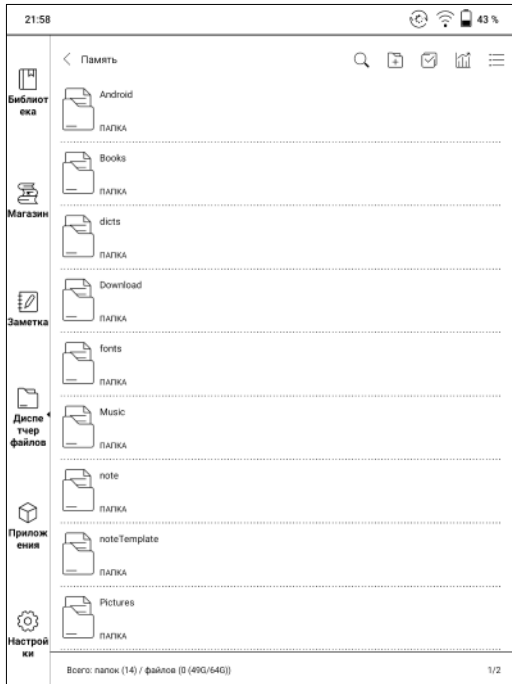
Во вкладке «Магазин», которая присутствует на главном (домашнем) экране, находится онлайн-каталог разного рода книг (преимущественно художественной литературы). На момент написания инструкции все эти книги были доступны для быстрой и бесплатной загрузки (регистрация не требуется).

Пролистывать страницы каталога магазина можно скользящими движениями пальца или стилуса по экрану справа налево (= вперёд) или слева направо (= назад), а также снизу вверх (= вперёд) и сверху вниз (= назад). Чтобы открыть описание заинтересовавшей вас книги, прикоснитесь к обложке или названию этой книги. Чтобы загрузить книгу, прикоснитесь к кнопке «Загрузить полную версию», которая отображается на странице с описанием соответствующей книги. Чтобы открыть загруженную книгу, прикоснитесь к кнопке «Читать».

Добавим, что все загруженные из этого магазина книги помещаются в библиотеку, а также в папку Shop во внутренней памяти. При желании их можно перенести из этой папки в другие папки при помощи диспетчера файлов, про который будет рассказано ниже.



Диспетчер файлов

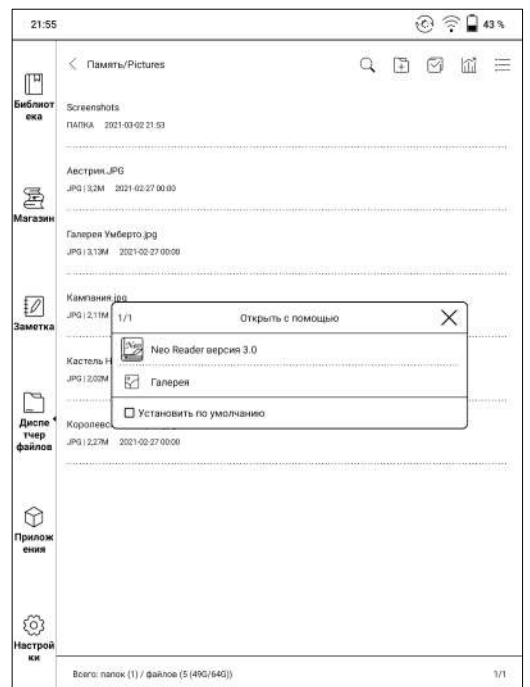


В диспетчере файлов отображается вся структура файлов и папок – примерно так, как и в «Проводнике», Finder'e или другом файловом менеджере на вашем настольном компьютере или ноутбуке. Зайти в диспетчер файлов можно с главного (домашнего) экрана: нужно прикоснуться к иконке с подписью «Диспетчер файлов».

Пролистывать списки файлов и папок можно скользящими движениями пальца или стилуса по экрану справа налево (= вперёд) или слева направо (= назад), а также снизу вверх (= вперёд) и сверху вниз (= назад). Для перехода к папке более высокого уровня нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к направленной влево стрелке, которая находится в левой верхней части экрана (рядом с этой стрелкой отображается путь к открытой в данный момент папке). Для быстрого перехода на главную страницу диспетчера файлов (в корневой каталог внутренней памяти) прикоснитесь к иконке с подписью «Диспетчер файлов»,

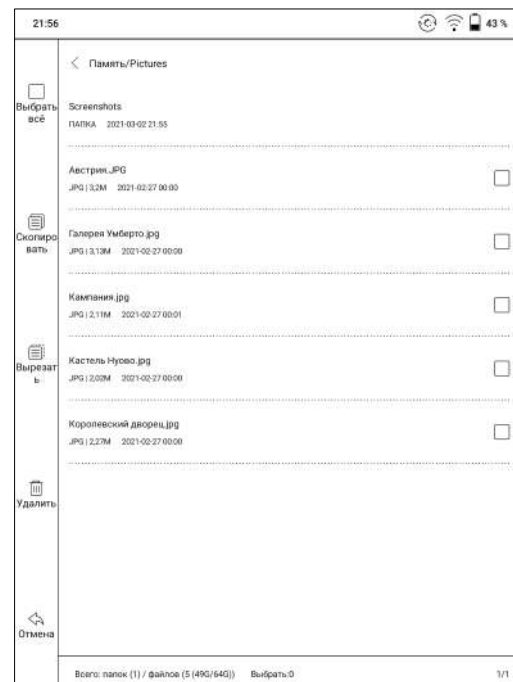
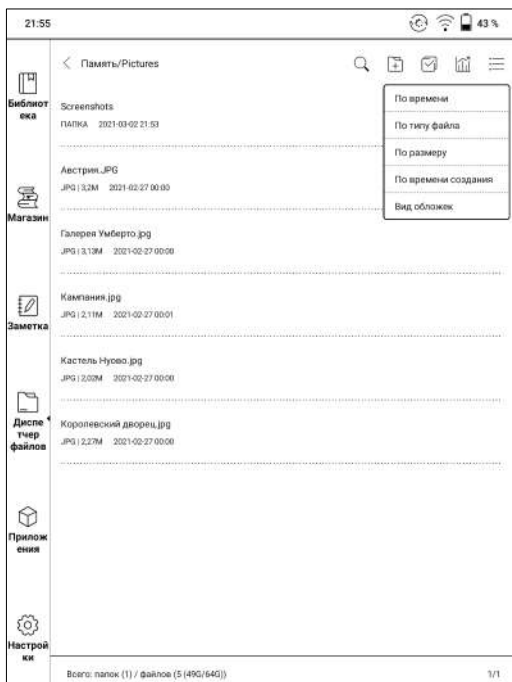
которая находится в левой части экрана.

Для того чтобы открыть какой-либо файл при нахождении в диспетчере файлов, прикоснитесь пальцем к его названию. Для того чтобы выбрать программу для открытия файла, удерживайте на его названии палец или стилус в течение секунды, в появившемся окне выберите опцию «Открыть с помощью», а затем укажите нужную программу. Поставьте галочку возле пункта «Установить по умолчанию», если хотите, чтобы эта программа в дальнейшем использовалась по умолчанию для открытия всех файлов в таком формате.



В правом верхнем углу главной страницы диспетчера файлов вы можете увидеть три иконки:

- **Лупа** – поиск файла;
- **Прямоугольник с четырьмя линиями** – вид «Список» (или четыре квадрата – вид «Список с обложками / иконками»);



- **Диаграмма** – статистика чтения.

Если вы зайдёте в какую-либо папку (например, Books) или кликните на слово «Память», то иконка «прямоугольник с четырьмя линиями» исчезнет, но при этом появятся три новые иконки:

- **Знак папки с плюсом** – иконка, при выборе которой будет создана новая папка;
- **Квадрат с галочкой** – иконка, после прикосновения к которой вы сможете выбрать сразу

несколько файлов (для удаления, вырезания или копирования)

- **Список** – дополнительные опции: режим сортировки и вид «Обложки» (или вид «Список»), если в данный момент используется вид «Обложки»; имейте в виду, что вид «Обложки» диспетчера файлов отличается от вида «Обложки» библиотеки.

Дополнительные опции присутствуют в контекстном меню, которое появляется при удерживании пальца или стилуса на названии файла в течение секунды. Вот список этих опций:

- **Открыть с помощью** (выбор программы для открытия файла);
- **Переименовать**;
- **Скопировать**;
- **Вырезать**;
- **Удалить**;
- **Установить как заставку** спящего режима или экрана выключенного устройства (соответствующий пункт меню отображается только в случае с картинками).

Помимо этого, в том же меню представлена краткая информация о файле: название, обложка (или миниатюра), размер, время последнего изменения, тип (формат).

Контекстное меню папки имеет практически тот же вид, но в нём отсутствует опция «Открыть с помощью», зато есть пункт «Ссылка». Кликните на слово «Ссылка», если хотите, чтобы ссылка на соответствующую папку была выведена на главную страницу диспетчера файлов – ту самую, где отображается пункт «Память». Чтобы удалить ссылку, при нахождении на главной странице диспетчера файлов удерживайте в течение секунды палец или стилус на соответствующей папке, а затем в появившемся окне выберите опцию «Удалить». Будет удалена только ссылка; сама папка останется в памяти устройства.

Чтение книг

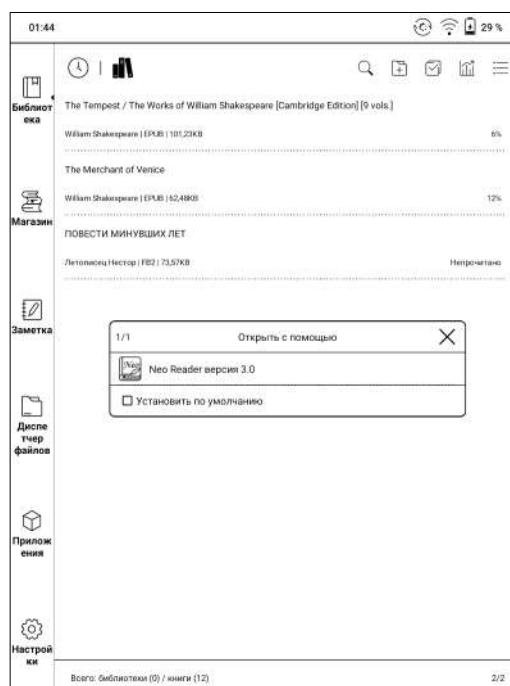
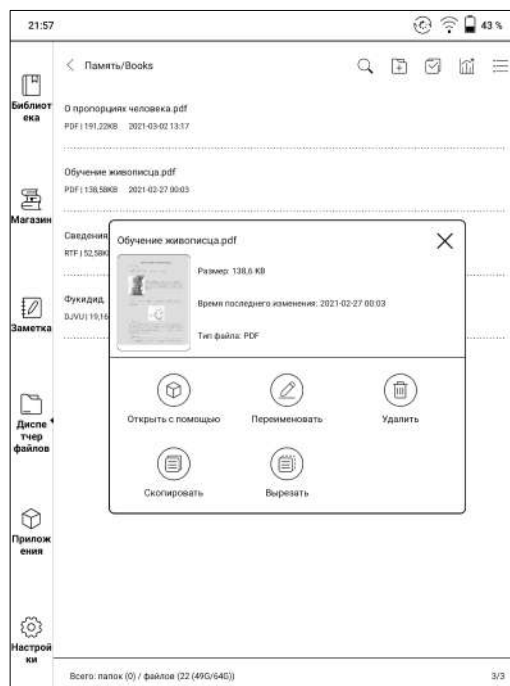
Книги и документы распространяются в разных форматах. Ридеры ONYX BOOX поддерживают большинство этих форматов: FB2, FB2.ZIP, EPUB, RTF, MOBI, TXT, DOC, DOCX, HTML, PDF, DJVU, PRC, PDB, CHM. На устройствах, рассматриваемых в данном руководстве, установлена только одна программа для чтения книг и документов – Neo Reader 3.0. Она будет описана ниже. При желании вы можете установить и другие программы для чтения книг (о том, как это сделать, будет рассказано в соответствующем разделе руководства).

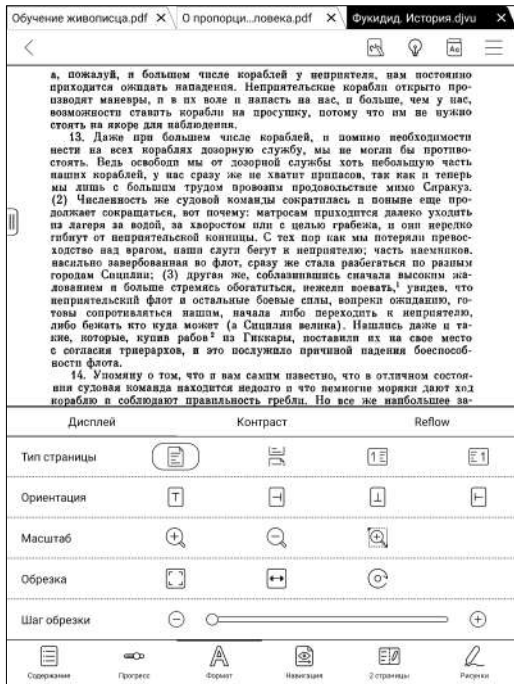
Чтобы назначить какую-либо программу для открытия файлов того или иного формата по умолчанию, при нахождении в библиотеке или диспетчере файлов удерживайте палец или стилус на любом файле соответствующего формата, в открывшемся меню выберите опцию «Открыть с помощью», а затем в появившемся окне поставьте галочку возле пункта «Установить по умолчанию» и выберите нужную программу. Готово! В следующий раз при простом прикосновении к любому файлу в этом формате файл будет открыт в этой программе.

Если такую галочку не поставить, а просто выбрать программу, то файл откроется в этой программе, но в последующие разы он будет открываться в той программе, что назначена для него по умолчанию.

Программа Neo Reader 3.0

Приложение Neo Reader 3.0 может открывать книги в форматах PDF, DJVU, FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, DOC, DOCX, RTF, TXT и некоторых других. **Основное меню Neo Reader 3.0** вызывается прикосновением к





центральной части экрана или к иконке с тремя линиями, расположенной на панели управления (про эту панель управления будет подробно рассказано далее). Чтобы выйти из меню, коснитесь центральной части экрана или нажмите кнопку BACK.

Выход из программы Neo Reader 3.0 в то место, где вы находились до открытия читаемой книги, можно осуществить следующими способами:

- нажать кнопку BACK (иногда достаточно одного раза, иногда требуются два нажатия);
- прикосновением к центральной части экрана и вызвать основное меню программы и кликнуть на иконку с изображением направленной влево стрелки, которая находится в левой верхней части этого меню;
- кликнуть на иконку быстрого меню, которая имеет вид серого круга, после чего выбрать появившуюся иконку с изображением направленной влево стрелки;
- вызвать системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру и выбрать на ней иконку с изображением треугольника.

Выход из программы Neo Reader 3.0 на главный экран – в основной раздел библиотеки – можно осуществить следующими способами:

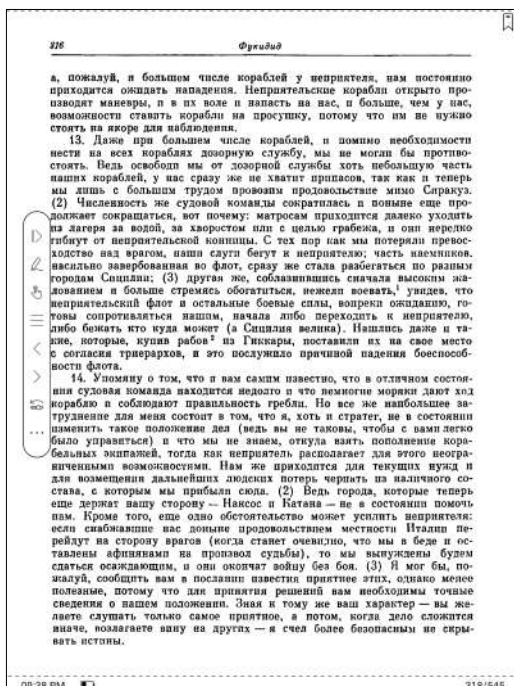
- вызвать системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру и выбрать на ней иконку с изображением круга;
- два раза подряд кликнуть на иконку быстрого меню, которая имеет вид серого круга;
- сделать скользящее движение пальцем от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра) – *но имейте в виду, что данную возможность предварительно нужно включить в настройках устройства* (зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для перехода на главный экран («Домой»); если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слово «Домой» в появившемся меню);
- на моделях ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 можно сделать так, чтобы переход на главный экран осуществлялся по нажатию на кнопку BACK, которая находится под экраном (для этого зайдите в настройки устройства, откройте раздел «Приложения» и поставьте галочку возле пункта «Использовать кнопку Назад для перехода на главную страницу»).

Панель управления Neo Reader 3.0

При первом запуске Neo Reader 3.0 вам будет предложено решить, отображать или скрыть панель управления (в скобках заметим, что речь идёт не об общей системной панели управления, а о панели управления именно программы Neo Reader 3.0). Если вы захотите изменить принятое решение, зайдите в настройки Neo Reader: вызовите меню прикосновением к центральной части экрана, выберите в этом меню иконку с изображением трёх расположенных друг под другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем прикоснитесь к пункту «Настройки». В появившемся окне выберите пункт «Настройки панели управления». После этого откройте «Основные настройки» и затем уберите (или поставьте галочку) возле пункта «Показать панель управления».

Добавим, что если отображение панели управления включено, то перейти к настройкам панели управления можно по прикосновению к иконке с тремя точками, которая находится в самом низу этой панели.

Панель управления представляет собой ряд иконок-кнопок. Её можно сворачивать и разворачивать, а также перемещать по экрану. Чтобы переместить её, задержите в течение секунды палец или стилус на любом её месте, а затем перетяните панель в нужное место экрана. Чтобы свернуть панель управления, прикоснитесь к верхней иконке с направленной вправо стрелкой. После этого панель





примет вид небольшого вытянутого прямоугольника с двумя линиями и скруглёнными углами. Чтобы развернуть панель управления, прикоснитесь к этому прямоугольнику. Имейте в виду, что при желании отображение этого прямоугольника можно отключить (зайдя в основные настройки панели управления, поставьте галочку возле пункта «Скрывать индикатор панели управления при сворачивании последней»).

Разворачивать свёрнутую панель управления можно скользящими движениями пальца от правого или левого края экрана к его центру. Эти движения могут быть достаточно короткими: не нужно доводить палец до центра экрана. В основных настройках панели управления можно выбрать, будут ли распознаваться движения по всей длине краёв экрана или только движения в верхней области экрана (пункт «Выберите положение кнопки вызова панели управления»).

Помимо этого, в основных настройках панели управления можно указать её желаемый размер, а также ориентацию (горизонтальную или вертикальную; пункт «Внешний вид»). Наконец, вы можете убрать ненужные кнопки/иконки с панели управления и добавить нужные. Чтобы вернуть состав панели управления по умолчанию, прикоснитесь к слову «Перезагрузить», которое находится у правого края экрана. После

этого будет осуществлён сброс сделанных вами изменений.

По умолчанию на панели управления есть следующие иконки:

- **Направленная вправо стрелка с линией** – свернуть панель управления или панель рисования;
- **Карандаш с волнистой линией** – вызвать панель рисования (про неё будет рассказано далее в отдельной главе);
- **Рука с поднятым пальцем** – отключить / включить ёмкостный сенсор (точнее, он будет отключен частично; прикосновения пальца к кнопкам на панели управления будут распознаваться);
- **Три линии друг на другом** – вызвать основное меню Neo Reader 3.0;
- **Направленная влево стрелка** – перейти на предыдущую страницу;
- **Направленная вправо стрелка** – перейти на следующую страницу;
- **Направленная влево стрелка с вытянутой штучкой под ней** – перейти назад (в некоторых случаях – перейти от содержимого сноски к основному тексту);
- **Многоточие** – перейти к настройкам панели управления.

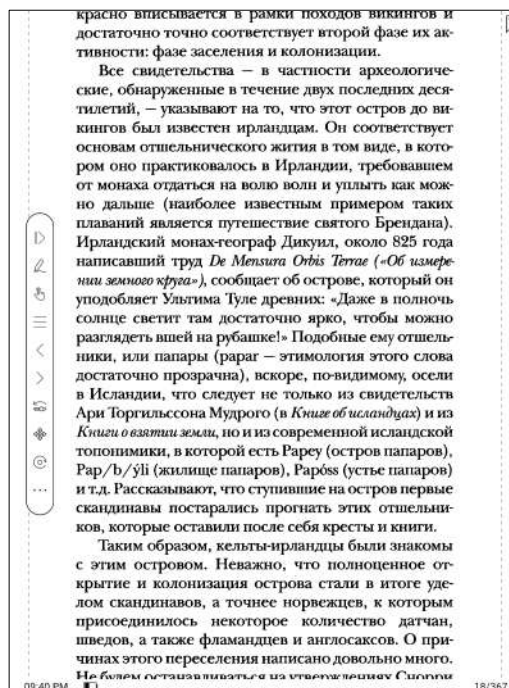
Полный набор иконок значительно шире, и если вы планируете пользоваться панелью управления, его стоит изучить. Вот описания функций дополнительных иконок:

- **Прямоугольник с направленной вправо стрелкой** – выйти из программы Neo Reader 3.0 (программа будет свёрнута, но не закрыта);
- **Прямоугольник с карандашом** – изменить режим работы стилуса («листание» или «пометки / рисование»; подробно эти режимы будут описаны в следующей главе);
- **Лампочка** – вызвать меню настройки подсветки;
- **Прямоугольник с буквами Аа** – вызвать словарь;
- **Лупа** – поиск по тексту книги или документа (эта иконка отображается только при чтении книг, где поиск по тексту возможен);
- **Круговые стрелки** – перейти к настройкам обновления экрана;
- **Шестерёнка** – перейти к настройкам программы Neo Reader 3.0;
- **Прямоугольник с маркированным списком** – вызвать автоматически собираемое оглавление (содержание) (кроме того, в том же окне можно посмотреть и отредактировать закладки, комментарии, пометки и зарисовки);
- **Буква Т** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Формат» – «Дисплей» (при чтении книг в форматах PDF и DJVU) или «Формат» – «Вид шрифта» (при чтении книг в большинстве других форматов);
- **Буква А со знаком «минус»** – уменьшить размер шрифта или уменьшить масштаб страницы (в зависимости от формата книги / документа);
- **Буква А со знаком «плюс»** – увеличить размер шрифта или увеличить масштаб страницы (в зависимости от формата книги / документа);
- **Листок с глазом и направленной вправо стрелкой** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Навигация» (эта иконка отображается только при чтении книг в форматах PDF, DJVU);
- **Четыре маленьких квадрата в большом квадрате** – включить режим комикса и настроить его (эта иконка отображается только при чтении книг в форматах PDF, DJVU);

- **Много маленьких линий в одном квадрате** – включить режим статьи и настроить его (эта иконка отображается только при чтении книг в форматах PDF, DJVU);
- **Вытянутая штука с белым кружком** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Прогресс»;
- **Двойная стрелка, направленная влево** – перейти к предыдущей главе / предыдущему разделу книги;
- **Двойная стрелка, направленная вправо** – перейти к следующей главе / следующему разделу книги;
- **Изогнутая стрелка, направленная влево** – перейти на нужную страницу (в появившемся окне надо будет ввести номер нужной страницы);
- **Наушники** – включить функцию Text-to-Speech (текст-в-речь) и вызвать меню её настройки;
- **Направленная вправо стрелка в некой фигуре с волнистыми краями** – вызвать меню автоматического листания страниц (слайд-шоу);
- **Четыре маленьких квадрата** – режим миниатюр (4, 9 или 16 страниц на экране одновременно);
- **Буква А с линией под ней** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Формат» – Reflow (при чтении книг в форматах PDF и DJVU) или «Формат» – «Вид шрифта» (при чтении книг в большинстве других форматов);
- **Миниатюра разворота книги** – включить разделение экрана первого типа (экран будет разделен на две области, причём в каждой из них будет отображаться одна и та же книга, но вы сможете в одной области экрана открыть одну страницу этой книги, а в другой – другую);
- **Два узких листа с маленькими линиями** – включить разделение экрана второго типа (экран будет разделен на две области, причём в одной из них будет отображаться одна книга, а в другой – другая; естественно, книги можно будет листать независимо друг от друга);
- **Миниатюра разворота книги с карандашом на одной из страниц** – включить разделение экрана третьего типа (экран будет разделен на две области, причём в одной области будет отображаться книга, которую можно будет листать, а в другой области – поле для ввода заметки и панель соответствующих инструментов);
- **Разворот книги с буквой А на одной из страниц** – включить разделение экрана четвёртого типа (экран будет разделен на две области, причём в одной из них будет отображаться читаемая вами в данный момент книга, а в другой – окно онлайн-переводчика Baidu или Bing, в котором автоматически будет отображаться перевод текста текущей страницы книги) (эта функция не поддерживается при чтении ряда PDF и DJVU, в которых текст на самом деле является картинкой);
- **Направленная влево стрелка в квадрате** – перейти на предыдущую страницу или (при чтении ряда PDF и DJVU) перейти к предыдущей (верхней) части увеличенной страницы;
- **Направленная вправо стрелка в квадрате** – перейти на следующую страницу или (при чтении ряда PDF и DJVU) перейти к следующей (нижней) части увеличенной страницы;
- **Схематичное изображение закладки** – поставить закладку или удалить имеющуюся на просматриваемой странице закладку;
- **Ножницы с прямоугольником** – сделать скриншот текущей страницы и сохранить его во внутреннюю память или поделиться им (речь идёт о скриншоте именно страницы книги, без служебных элементов, обычно присутствующих на скриншоте экрана);
- **Ластик (прямоугольник с линией)** – при нахождении стилуса в режиме пометок выключить или включить инструмент «ластик» (когда «ластик» выключен, ластик на иконке зачёркивается).

Стоит добавить, что когда вы включаете масштабирование при чтении PDF и DJVU, на панели управления Neo Reader 3.0 появляются ещё две иконки:

- **Четыре стрелки, направленные в разные стороны** – переключатель режимов листания;
- **первый режим** (без перечёркнутого круга рядом с этой иконкой): страницу можно перетаскивать пальцем, а скользящие движения пальца используются исключительно для перемещения по странице;
- **второй режим** (с перечёркнутым кругом рядом с этой иконкой): страницу нельзя перетаскивать, а скользящие движения пальца используются только для перехода с одной страницы на другую и для перехода от верхней части страницы к нижней или наоборот – исключительно по вертикали;
- **Круговая стрелка, направленная вправо и вниз (с кругом в центре)** – сброс настроек масштабирования, установка масштаба 100%.



Режимы работы стилуса

В программе Neo Reader 3.0 стилус может использоваться как для листания книг и прокрутки страниц скользящими движениями, так и для разного рода пометок, зарисовок. Переключать режимы работы

стилуса можно при помощи основного меню программы, которое вызывается прикосновением к центральной области экрана или к иконке с тремя линиями, расположенной на панели управления Neo Reader 3.0. Выберите в верхней части основного меню программы иконку с изображением прямоугольника и карандаша, и режим работы стилуса изменится. Когда на прямоугольнике изображён карандаш с нарисованной кривой линией, это означает, что стилус находится в режиме пометок. Когда на прямоугольнике изображён карандаш со звёздочкой, это означает, что стилус находится в режиме листания. Добавим, что при желании соответствующую иконку можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0.

Следует заметить, что в любом из режимов стилус можно использовать для выбора опций в меню и на панелях управления. При этом для выделения слова с целью поиска его определения в словаре или онлайн-переводчике либо добавления аннотаций к этому слову стилус можно использовать только в режиме листания.

Имейте в виду, что даже при режиме «пометки / зарисовки» у вас остаются два способа листать книгу с помощью стилуса без переключения режима его работы:

- можно прикоснуться стилусом к соответствующим кнопкам на панели управления, про которую было рассказано выше;
- можно прикоснуться стилусом к правому нижнему углу экрана для листания вперёд и к левому верхнему или левому нижнему углу – для листания назад.

Кроме того, отметим, что даже при режиме «листание» у вас остаётся возможность делать в книге пометки стилусом без переключения режима его работы. Для этого нужно будет пользоваться инструментами из вкладки «Рисунки» основного меню Neo Reader 3.0 или иконкой с изображением пишущего карандаша, располагающейся на панели управления Neo Reader 3.0. Подробно про пометки в книгах будет рассказано в одной из следующих глав.

Перелистывание страниц

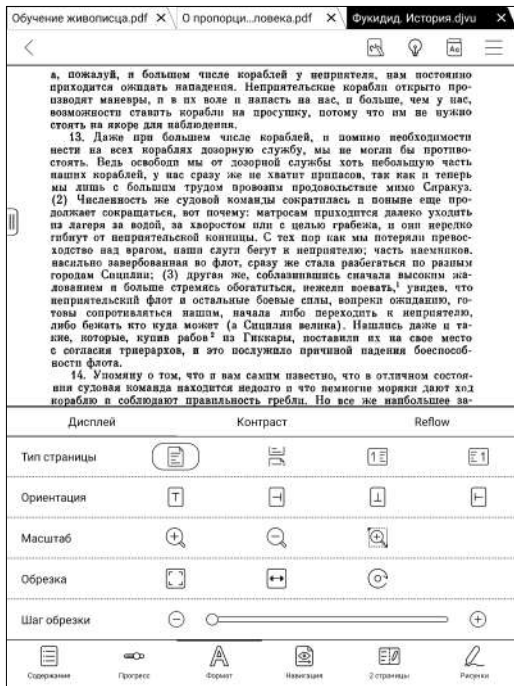
При чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX доступны следующие способы перелистывания страниц:

- С помощью прикосновений пальца или стилуса к правой и левой частям экрана (соответственно «вперёд» и «назад»); если вы хотите использовать стилус, то он должен находиться в режиме листания);
- С помощью прикосновений стилуса к правому нижнему углу экрана («вперёд») и к левому верхнему и левому нижнему углам («назад») – даже тогда, когда стилус находится в режиме пометок);
- С помощью прикосновений пальца или стилуса к экранным кнопкам листания < и > на панели управления Neo Reader 3.0, про которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав;
- С помощью коротких скользящих движений пальца или стилуса по экрану (справа налево или снизу вверх = вперёд; слева направо или сверху вниз = назад). Эти скользящие движения можно совершать в любом месте экрана. Имейте в виду, что если вы хотите совершать эти движения стилусом, то стилус должен находиться в режиме листания (о режимах работы стилуса было рассказано в предыдущей главе).

При чтении книг в форматах PDF и DJVU вы можете выбрать один из двух основных режимов листания: классический постраничный или непрерывный (прокрутка). В первом случае при перелистывании вместо одной страницы (к примеру, первой) будет появляться следующая (к примеру, вторая); при этом первая страница полностью исчезнет с экрана, хотя к ней, конечно, при желании можно будет вернуться. Если вы пользуетесь масштабированием, то при перелистывании сначала может отобразиться первая часть первой страницы, затем вторая часть первой страницы, затем первая часть второй страницы и так далее. Для перелистывания надо прикоснуться пальцем или стилусом к правой и левой частям экрана или к экранным кнопкам листания < и > на панели управления Neo Reader 3.0 (имейте в виду, что в случае с увеличенными страницами обычно предпочтительнее те экранные кнопки, где стрелки маленькие и заключены в квадраты). Кроме того, можно осуществлять короткие скользящие движения пальца или стилуса по экрану справа налево, слева направо, сверху вниз или снизу вверх (если вы хотите совершать эти движения стилусом, то стилус должен находиться в режиме листания). Наконец, ещё один вариант – листание с помощью прикосновений стилуса к правому нижнему углу экрана («вперёд») и к левому верхнему и левому нижнему углам («назад») – это работает даже тогда, когда стилус находится в режиме пометок.

В случае с непрерывным режимом листания (прокруткой) страницы книги составляют в своего рода ленту, так что при перелистывании вы можете видеть часть предыдущей страницы или часть следующей. В этом режиме вы можете прокручивать страницу и книгу пальцем или стилусом сверху вниз и снизу вверх – то есть подобно тому, как вы делаете это на смартфоне или планшете (если вы хотите делать это стилусом, то он должен находиться в режиме листания). Листание при помощи прикосновений пальца или стилуса к правой и левой частям экрана, к углам экрана (кроме правого верхнего) или к экранным кнопкам на панели управления в этом случае тоже возможно, а вот листание с помощью коротких скользящих движений пальца или стилуса по экрану справа налево или слева направо – уже нет.

По умолчанию в программе Neo Reader 3.0 используется классический постраничный режим листания.



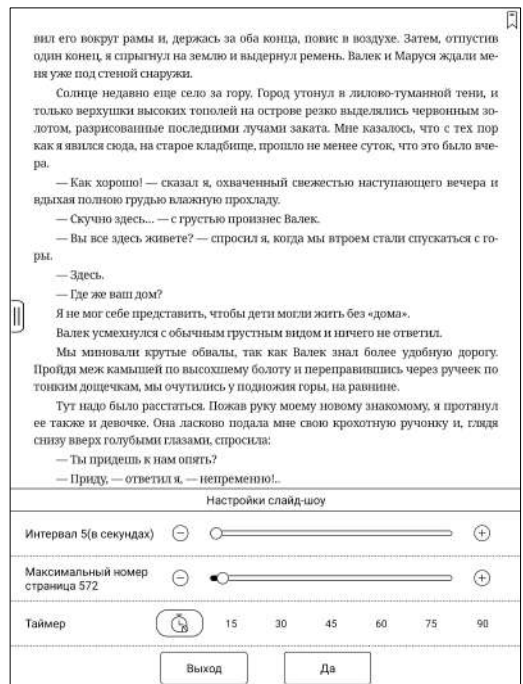
Для того чтобы переключиться на непрерывный режим листания, вызовите меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», перейдите в раздел «Дисплей» и в секции «Тип страницы» выберите вторую слева иконку (на ней изображены куски двух листов). Для того чтобы переключиться на классический постраничный режим, выберите в той же секции иконку с изображением обычной страницы.

Для полноты картины заметим, что при чтении книг и документов в любых форматах можно использовать ещё один способ листания — дополнительные экранные кнопки «вверх» и «вниз». Эти кнопки можно вывести на экран следующим образом: прикоснитесь к иконке быстрого меню, которая имеет вид серого круга, и выберите в появившемся меню иконку с изображением двух стрелок в круге. Чтобы убрать экранные кнопки «вверх» и «вниз», вновь вызовите быстрое меню и прикоснитесь к иконке с изображением двух стрелок в круге. Имейте в виду, что эти экранные кнопки можно перемещать по всему экрану при помощи пальца или стилуса.

Автоматическое перелистывание страниц

В программе Neo Reader 3.0 есть режим автоматического перелистывания страниц. Для того чтобы его активировать, вызовите основное меню программы и, находясь во вкладке «Прогресс», выберите иконку с изображением направленного вправо треугольника (она располагается в правой зоне нижней части меню, слева от иконки с изображением четырёх маленьких квадратов) (иногда сперва необходимо открыть вкладку «Прогресс»). Затем установите нужный интервал для автоматического перелистывания (в секундах), а также укажите номер страницы, до которой нужно будет осуществлять автоматическое перелистывание. При желании можно ещё настроить таймер. Подтвердите выбранные настройки, прикоснувшись к кнопке «Да». Для выхода из режима автоматического перелистывания прикоснитесь к центральной части экрана и выберите опцию «Выход» в появившемся окне.

Добавим, что кнопку запуска автоматического перелистывания страниц можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

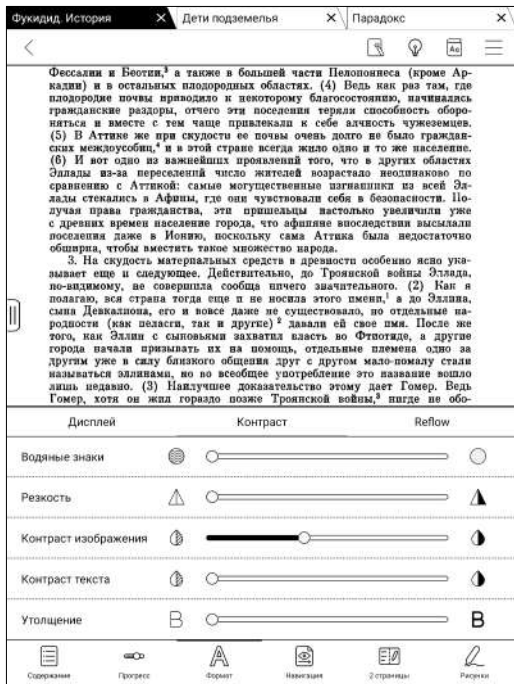


Работа с несколькими книгами или документами одновременно

В программе Neo Reader 3.0 можно открыть сразу несколько книг и документов. Когда вы выходите из этой программы в библиотеку, диспетчер файлов или другое приложение, программа и открытые в ней файлы не закрываются, а сворачиваются, и при открытии следующей книги ранее открытая книга остаётся открытой, но находится как бы на заднем плане.

Быстрое переключение между открытыми книгами и документами удобнее всего осуществлять следующим образом. В процессе чтения какой-либо книги прикоснитесь к центральной части экрана, а затем в самой верхней части появившегося меню выберите вкладку с нужной книгой. Если вы хотите закрыть какую-либо книгу, прикоснитесь к кресту, который находится справа от названия этой книги на соответствующей вкладке.

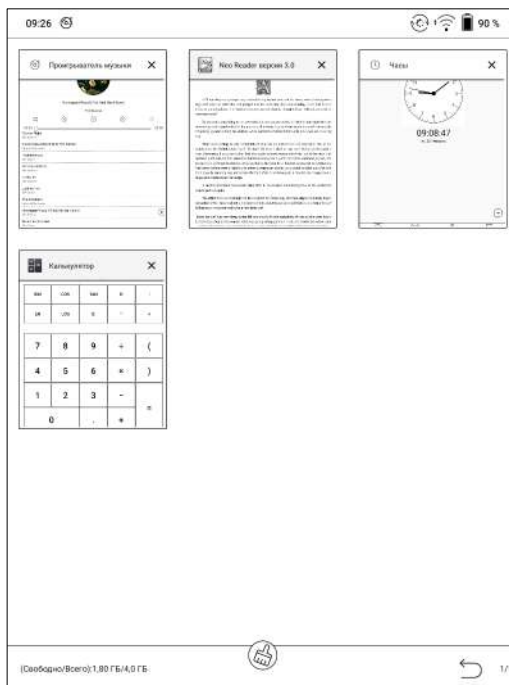
Кроме того, при желании вы можете посмотреть все открытые окна программы Neo Reader 3.0 и других приложений. Для этого нужно воспользоваться одним из двух способов. В случае с первым способом задействуется быстрое меню: вам нужно прикоснуться к его иконке, имеющей вид серого круга, и выбрать



иконку с изображением двух квадратов (один поверх другого). После этого вы увидите миниатюры всех открытых окон.

Второй способ предполагает использование системной панели управления, которую можно развернуть при помощи скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Чтобы увидеть миниатюры всех открытых окон, выберите на панели управления иконку с изображением квадрата (это вторая иконка в верхней строке панели управления).

Для того чтобы перейти к нужному окну, прикоснитесь к его миниатюре пальцем или стилусом. Для того закрыть какое-либо окно,



прикоснитесь к кресту, который находится в правом верхнем углу миниатюры этого окна. Для того чтобы закрыть все окна, прикоснитесь к иконке с изображением кисти, которая находится в нижней части экрана.

Добавим, что программное обеспечение рассматриваемых в нашем руководстве устройств позволяет выводить на экран одновременно два приложения или две книги (два документа). О том, как можно работать с соответствующим режимом, будет рассказано ниже.

Разделение экрана и двустраничный режим (split view / split screen)

Иногда возникает потребность вывести на экран сразу две книги или два документа или же одну книгу и какое-нибудь приложение. На рассматриваемых в данном руководстве устройствах это можно сделать достаточно легко, однако есть нюанс. Он заключается в том, что двустраничный режим (или режим разделения экрана) возможен только при ландшафтной (альбомной) ориентации экрана. Если используется портретная ориентация, при активации разделения экрана / двустраничного режима будет автоматически совершён переход в ландшафтную ориентацию.

Если вы хотите организовать параллельный просмотр двух книг или документов либо параллельный просмотр разных мест одной и той же книги, вам нужно вызвать меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, открыть вкладку «2 страницы» этого меню и выбрать нужный вариант разделения экрана / двустраничного режима. Вот краткое описание доступных вариантов:

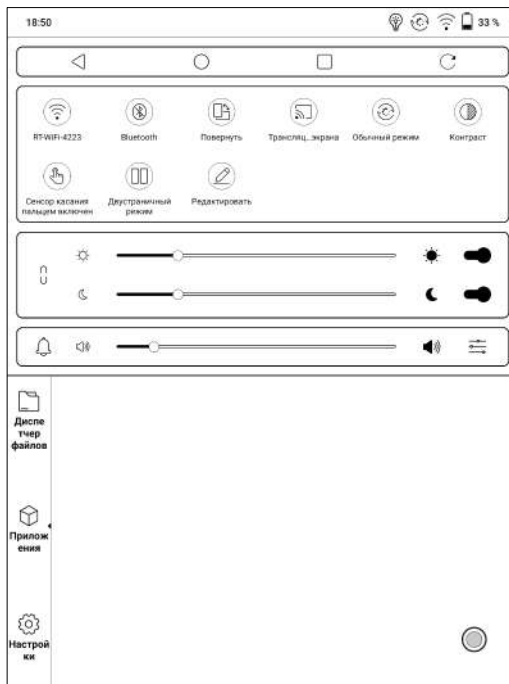
- **Текущий документ** – открыть одну и ту же книгу таким образом, чтобы в одной половине экрана можно было посмотреть одну её страницу, а в другой – другую (соответственно, книга будет как бы клонирована / копирована, и вы сможете листать обе копии независимо друг от друга);
- **Другой документ** – открыть вторую книгу таким образом, чтобы в одной половине экрана отображалась текущая книга, а в другой – вторая (при этом обе книги можно будет листать независимо друг от друга);
- **Doc & Note** – открыть приложение «Заметки» таким образом, чтобы в одной половине экрана отображалась текущая книга, а в другой было доступно поле для создания и редактирования заметки со всеми соответствующими инструментами;
- **Перевод страницы** – открыть онлайн-переводчик в одной области экрана и текущую книгу – в другой; при этом в онлайн-переводчик автоматически направляется текст



отображаемой в данный момент страницы, так что в итоге вы практически моментально получаете машинный перевод (в скобках заметим, что при листании книги на перевод автоматически отправится следующая страница).

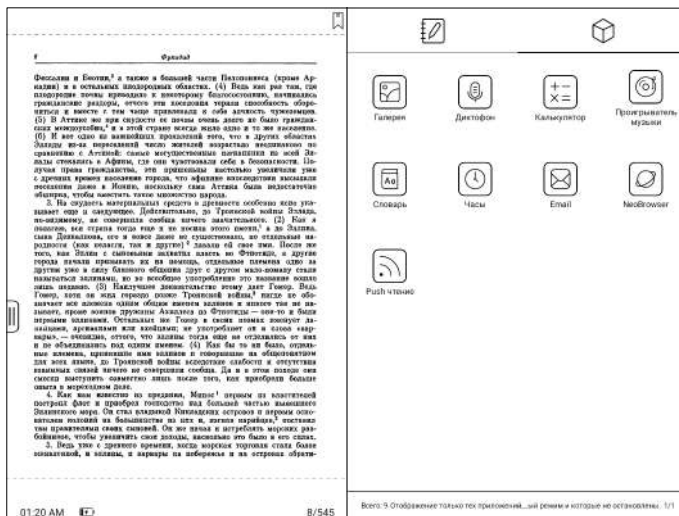
При желании вы можете вывести кнопки запуска того или иного варианта двустраничного режима на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Кроме того, при использовании программы Neo Reader 3.0 вы можете активировать двустраничный режим при помощи системной панели управления, вызвать которую можно скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру (это движение может быть достаточно коротким: вам не надо доводить палец до самого центра). На панели управления нужно будет выбрать опцию «Двустраничный режим», а в появившемся после этого окне – опцию «Включить двустраничный режим». В данном случае не удастся вывести на экран одновременно две книги или две копии одной и той же книги, но зато можно будет открыть какое-нибудь дополнительное приложение – к примеру, «Калькулятор», «Галерею» или NeoBrowser (интернет-браузер). Дело в том, что штатное меню Neo Reader 3.0 даёт возможность открыть в двустраничном режиме только «Заметки» и переводчик, если говорить именно о дополнительных приложениях (при этом стоит заметить, что на устройстве нет отдельного приложения «Переводчик», но этот переводчик является частью приложения «Словарь»).



Если при нахождении в программе Neo Reader 3.0 вы включите двустраничный режим при помощи системной панели управления, то одна из областей экрана будет занята приложением Neo Reader 3.0, а во второй области вы увидите иконки двух вкладок. Ниже даётся их краткое описание.

- **Вкладка, обозначенная иконкой с изображением тетрадного листа и карандаша** – это каталог имеющихся на устройстве заметок. Вы можете открыть в соответствующей области экрана любую из этих заметок, а также создать новую заметку.
- **Вкладка, обозначенная иконкой с изображением куба** – это каталог приложений, поддерживающих двустраничный режим. Вы можете выбрать любое приложение из каталога, и оно откроется в соответствующей области экрана. «Заметки» и Neo Reader 3.0 отсутствуют в этом каталоге приложений, потому что им, по сути, отведены отдельные вкладки.



Иконка активной вкладки отмечена тонкой чёрной полосой. Выбрать нужную вкладку можно простым прикосновением к её иконке.

Здесь же для полноты картины нужно сказать, что двустраничный режим совместим не со всеми программами. Помимо Neo Reader 3.0 и Заметок, его поддерживают следующие приложения: NeoBrowser (интернет-браузер), «Галерея», «Диктофон», «Калькулятор», «Проигрыватель музыки», «Словарь», Email, «Часы», «Push Чтение». Другие предустановленные приложения не поддерживают двустраничный режим.

Для возврата от открытой заметки или открытого приложения к странице с упомянутыми выше двумя вкладками нужно будет один или несколько раз нажать клавишу BACK. (Если перед этим вы производили какие-то действия в другой области экрана, сперва нужно коснуться той области, в которой изначально были доступны упомянутые вкладки). Альтернативный вариант возврата к тем вкладкам – одно или несколько прикосновений к иконке с изображением направленной влево стрелки на системной панели управления, которую можно вызвать посредством скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (имейте в виду, что в данном случае нужно проводить пальцем по правой части экрана, если только вы не поменяли области местами).

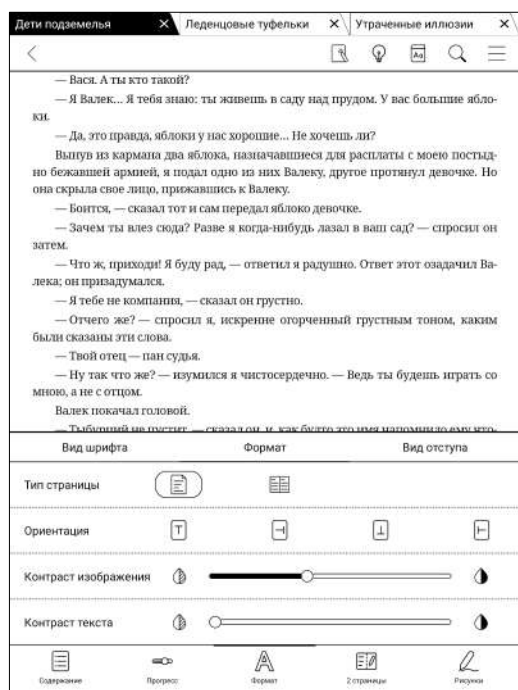
Добавим, что в окне, которое появляется после выбора опции «Двустраничный режим» на упомянутой выше системной панели управления, есть ещё пункт «Поменять». Он может пригодиться в тех случаях, когда

вы уже активировали двустраничный режим. При выборе опции «Поменять» содержимое правой области экрана переместится в левую область, а содержимое левой области – в правую область. Здесь же заметим, что аналогичной опцией можно воспользоваться и другим образом: при нахождении в двустраничном режиме вызовите меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной области той части экрана, в которой отображается книга; после этого прикоснитесь к иконке с изображением трёх расположенных друг над другом линий и в появившемся выпадающем меню выберите опцию «Поменять».

Выйти из двустраничного режима, активированного при помощи меню программы Neo Reader 3.0, можно по нажатию клавиши BACK (однако имейте в виду, что если вы использовали режим Doc & Note и не хотите переходить на главный экран, то перед нажатием на клавишу BACK прикоснитесь к области заметок). В другом случае тоже можно воспользоваться клавишей BACK, однако могут потребоваться несколько последовательных нажатий, и иногда вы в итоге окажетесь на главном экране. Более быстрый и более удобный в некоторых случаях вариант – вызов системной панели управления с последующим выбором иконки «Двустраничный режим» и прикосновением к словам «Выключить двустраничный режим», которые можно увидеть в появившемся после этого окне. Кроме того, вы можете быстро отключить двустраничный режим и одновременно с этим перейти на главный экран по двойному клику на иконку быстрого меню, про которое было рассказано ранее (эта иконка обычно имеет форму серого круга).

Другой способ быстро перейти на главный экран – вызвать системную панель управления и прикоснуться к иконке с изображением круга, которая находится в верхней части данной панели. Помимо этого, на моделях ONYX BOOX MAX Lumi, Note 3 и Nova 3 можно сделать так, чтобы переход на главный экран осуществлялся по нажатию на кнопку BACK, которая находится под экраном. Для этого зайдите в настройки устройства, откройте раздел «Приложения» и поставьте галочку возле пункта «Использовать кнопку Назад для перехода на главную страницу».

Одновременное отображение двух и более соседних страниц



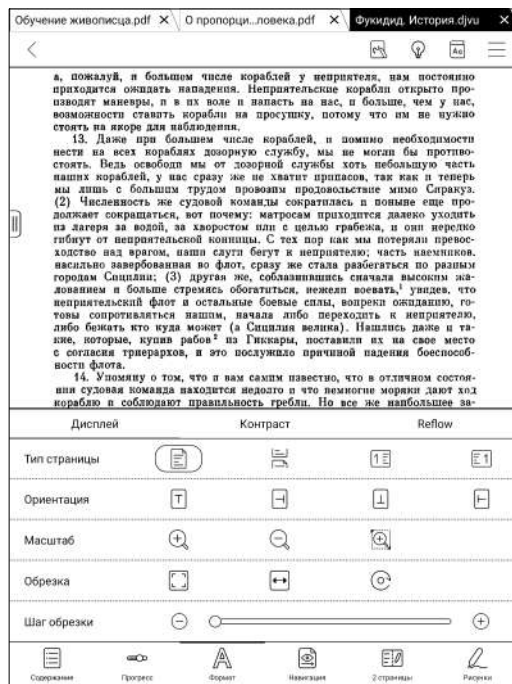
раздел «Формат». В секции «Тип страницы» выберите иконку с изображением разворота книги. Для перехода в стандартный режим вновь вызовите меню и в разделе «Формат» вкладки «Формат» выберите иконку с изображением обычной страницы (не разворота).

Для того чтобы включить режим «две соседние страницы на одном экране» при чтении книг в форматах PDF и DJVU, вызовите меню прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат» и откройте раздел «Дисплей». В секции «Тип страницы» выберите одну из следующих иконок:

- **Страница с цифрой 1 слева** – режим «две соседние страницы на экране», подходящий для большинства языков (листание производится от первой страницы книги к последней);
- **Страница с цифрой 1 справа** – режим «две соседние страницы на экране», подходящий для некоторых

При чтении книг и документов в большинстве форматов вы можете пользоваться не только стандартным режимом отображения – одна страница на экране, но и менее обычным – сразу две страницы на экране (в ландшафтной (альбомной) ориентации, разумеется). Разница по сравнению с ранее описанным режимом разделения экрана (двустраничным режимом) заключается в том, что на экране всегда отображаются две соседние страницы, а при перелистывании отобразятся две следующие страницы (к примеру, третья и четвёртая вместо предыдущих первой и второй). При двустраничном режиме с разделением экрана в одной области экрана может отображаться страница из начала книги, а в другой – из середины или конца, то есть книга будет как бы копирована / клонирована, и листать обе копии можно независимо друг от друга (синхронного листания в режиме разделения экрана нет).

Для того чтобы включить режим «две соседние страницы на одном экране» при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX, вызовите меню прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат» и откройте





иностранных языков (листание производится от последней страницы книги к первой).

Для перехода в стандартный режим вновь вызовите меню и в разделе «Дисплей» вкладки «Формат» выберите иконку с изображением обычной страницы (не разворота).

Добавим, что программа Neo Reader 3.0 оснащена режимом «миниатюры страниц». Чтобы им воспользоваться, вызовите меню прикосновением к центральной части экрана, откройте вкладку «Прогресс» и прикоснитесь к иконке с изображением четырёх маленьких квадратов (в скобках заметим, что вкладка «Прогресс» нередко открывается по умолчанию).

В окне миниатюр выберите нужный вам режим просмотра: 1 страница на экране, 4



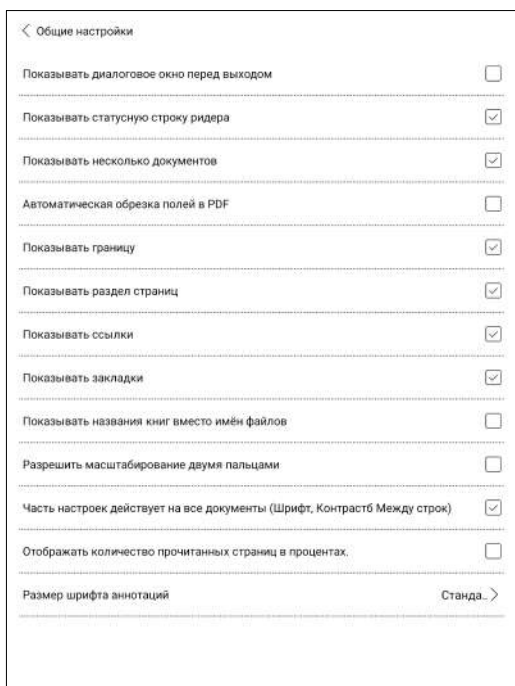
страницы на экране, 9 страниц на экране или 16 страниц на экране (для активации того или иного режима прикоснитесь к соответствующей иконке в правой нижней части экрана). Затем с помощью пальца или стилуса можно выбрать интересующую вас страницу и перейти к её просмотру в обычном режиме. Для листания миниатюр осуществляйте скользящие движения пальцем или стилусом (слева направо, справа налево). Для выхода из режима миниатюр нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки с изображением изогнутой стрелки, направленной влево (она находится в левом нижнем углу экрана).

Отключение отображения границ страниц при чтении PDF и DJVU

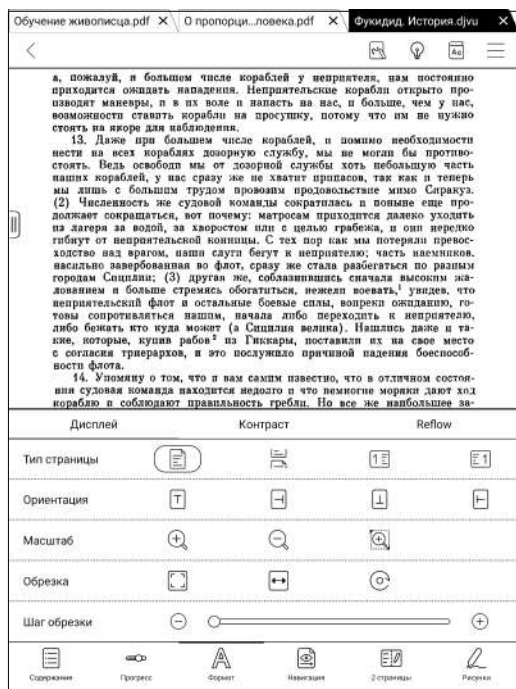
По умолчанию Neo Reader 3.0 отображает границы страниц при чтении многих книг и документов в форматах PDF и DJVU. Эти границы обозначаются пунктирными линиями и показываются тогда, когда пропорции страниц читаемой вами книги заметно отличаются от пропорций экрана устройства. Кроме того, если вы выберете непрерывный режим листания (листание прокруткой), то заметите пунктирные линии, обозначающие места, где заканчивается одна страница и начинается другая.

Если упомянутые выше пунктирные линии вам не нравятся, вы можете отключить их отображение. Для этого вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана или к соответствующей кнопке на панели управления, потом прикоснитесь к иконке с тремя расположенными друг над другом линиями, а затем выберите пункт «Настройки» в появившемся мини-меню. Здесь же заметим, что иконку для быстрого входа в настройки можно вывести на панель управления, которая была описана в одной из предыдущих глав (эта иконка имеет вид шестерёнки).

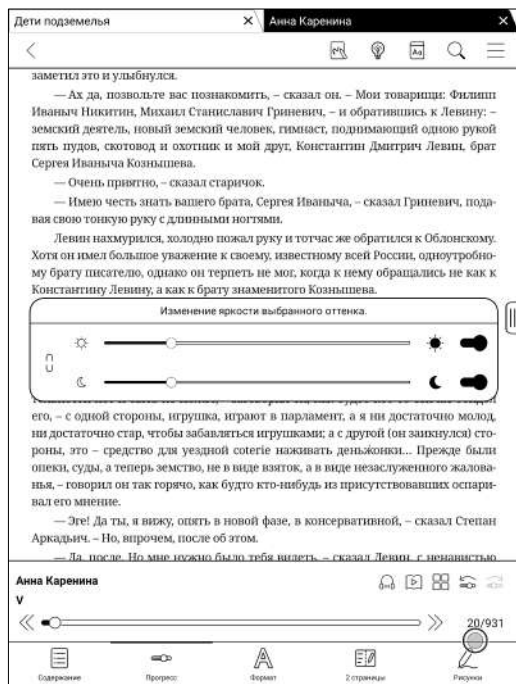
В настройках выберите раздел «Общие настройки». Оказавшись в этом разделе, уберите галочки, которые стоят напротив слов «Показывать границу» (= показывать границы страниц) или «Показывать раздел страниц» (= показывать границу между двумя страницами).



Подсветка MoonLight

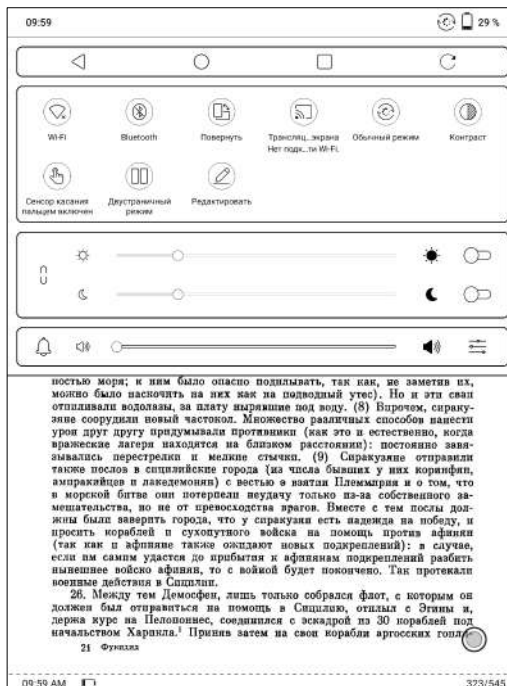


3.0 (как это сделать, описано выше – в главе про панель управления Neo Reader 3.0).



На моделях ONYX BOOX Note 3, Nova 3 и MAX Lumi включать и отключать подсветку можно посредством длительного нажатия на кнопку BACK (примерно три секунды). Кроме того, на тех же моделях, на ONYX BOOX Poke 3 и на ONYX BOOX Note Air включать и отключать подсветку можно при помощи специального меню, которое появляется после прикосновения к иконке с изображением лампочки, которая располагается в верхней строке основного меню программы (оно вызывается прикосновением к центральной части экрана).

Другой вариант – включение и отключение подсветки на системной панели управления, которая появляется после скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру. Помимо этого, вы можете вывести иконку вызова меню подсветки на панель управления Neo Reader



– в главе про панель управления Neo Reader 3.0). Для регулировки яркости и оттенка подсветки нужно вызвать или системную панель управления, или упомянутое выше меню подсветки (прикосновением к иконке с лампочкой либо на панели управления Neo Reader 3.0, либо в основном меню Neo Reader 3.0). В появившемся окне вы сможете настроить яркость свечения «тёплых» и «холодных» светодиодов по отдельности.

Чтобы увеличить яркость свечения «тёплых» светодиодов, прикасайтесь к изображению чёрного солнца в меню подсветки до тех пор, пока яркость не окажется оптимальной. Для уменьшения яркости свечения «тёплых» светодиодов прикасайтесь к изображению белого солнца до тех пор, пока яркость не станет оптимальной.

Чтобы увеличить яркость свечения «холодных» светодиодов, прикасайтесь к изображению чёрного месяца в меню подсветки до тех пор, пока яркость не окажется оптимальной. Для уменьшения яркости свечения «холодных» светодиодов прикасайтесь к изображению белого месяца до тех пор, пока яркость не станет оптимальной.

Кроме того, для регулировки яркости «тёплых» или «холодных» светодиодов можно проводить пальцем вправо или влево по соответствующей шкале.

При желании можно включить синхронизацию; в этом случае при регулировке яркости светодиодов одного типа яркость светодиодов другого типа будет меняться автоматически. Регулировка подсветки на рассматриваемых в данном руководстве устройствах является многоступенчатой и гибкой, так что мы рекомендуем поэкспериментировать и выбрать идеальный вариант в соответствии с вашими предпочтениями. Когда вы подберете нужный вариант, нажмите кнопку BACK или коснитесь пальцами любого места экрана за пределами меню подсветки – и это меню исчезнет.

Добавим, что при включении устройства или при выходе из спящего режима подсветка может автоматически включаться, а может и не включаться. Выберите нужный вам вариант, в разделе общих настроек устройства, который называется «Питание». Там можно поставить (или убрать) галочку возле пункта «Включить подсветку при пробуждении устройства».

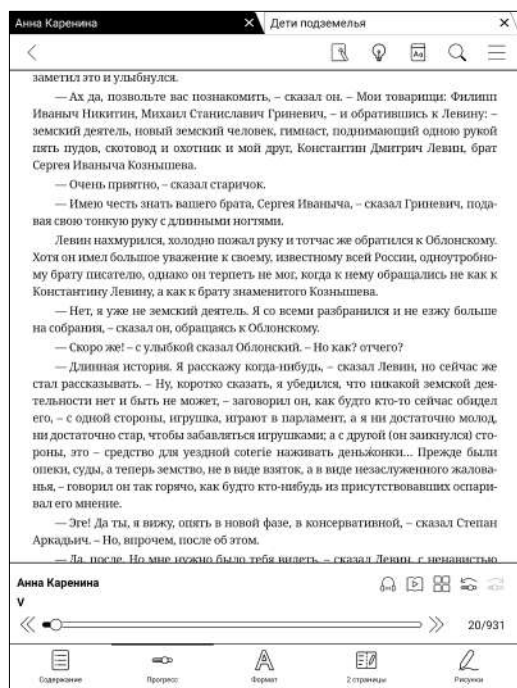
Строка состояния и полноэкранный режим

В программе Neo Reader 3.0 можно включить или отключить отображение нижней статусной строки. Для этого вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите иконку с изображением трёх расположенных друг над другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем – пункт «Настройки». В появившихся настройках откройте раздел «Общие настройки». Поставьте (или уберите) галочку возле пункта «Показывать статусную строку ридера».

Просмотр сносок

Чтобы посмотреть содержимое сноски, прикоснитесь к её номеру. Чтобы вернуться обратно к основному тексту книги, вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, откройте вкладку «Прогресс» и прикоснитесь к иконке с изображением шкалы и стрелки, направленной влево (она находится в правой нижней части этого меню – над указателем страниц; часто вкладка «Прогресс» уже открыта). Альтернативный вариант – использование панели управления Neo Reader 3.0, на которой есть аналогичная иконка с аналогичным функционалом. Подробно об этой панели управления было рассказано в соответствующей главе.

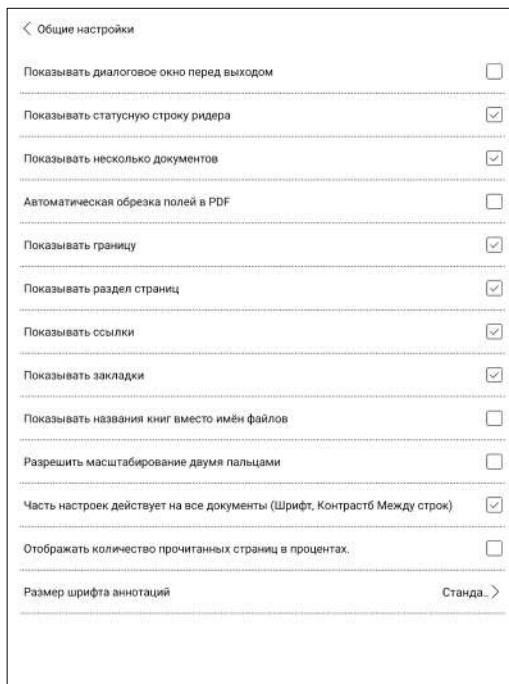
Озвучивание текста книги (Text-to-Speech)



прикоснитесь к иконке с изображением наушников, которая находится в центре нижней части появившегося окна.

В нижней части экрана вы увидите панель управления функцией Text-to-Speech. Там можно отрегулировать громкость и скорость воспроизведения/чтения при помощи соответствующих бегунков и иконок «+» и «-», а также установить таймер. Кроме того, там находятся экранные кнопки «Пауза» (две полосы в круге) / «Воспроизведение» (треугольник в круге), «Стоп» (квадрат в круге), «Заккрыть» / «Выйти» (крест в круге), «Настройки» (шестеренка). Перейдя к настройкам, вы сможете выбрать нужный вам языковой модуль (в скобках заметим, что языковой модуль Google можно дополнительно настроить).

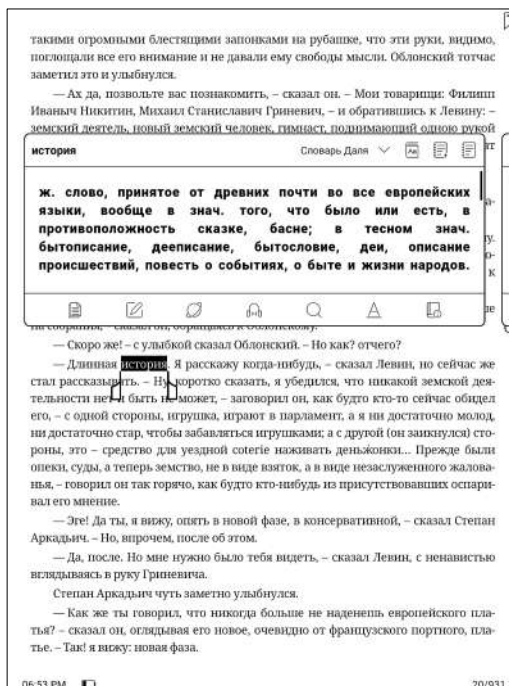
Чтобы скрыть панель управления Text-to-Speech, коснитесь любого места экрана за её пределами (чтение вслух при этом продолжится). Чтобы вновь открыть панель, коснитесь любого

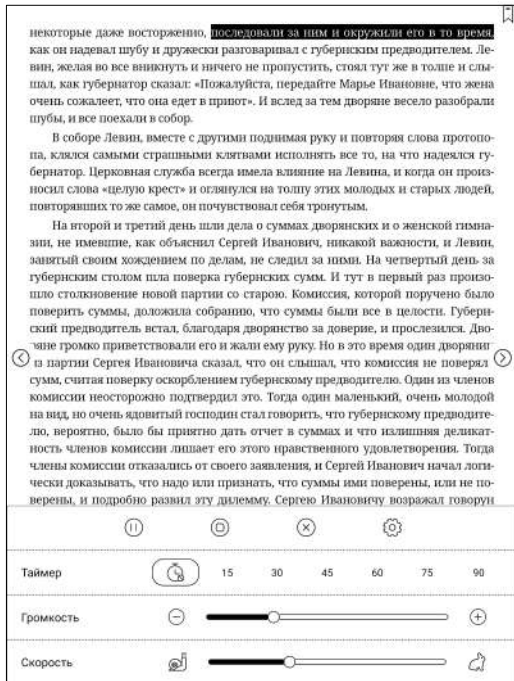


Рассматриваемые в данном руководстве устройства могут озвучивать текст книг или документов с помощью встроенных динамиков, беспроводных наушников Bluetooth или проводных наушников, совместимых с портом USB Type-C. Наушники с классическим разъёмом 3,5 мм. можно подключить к порту USB Type-C при помощи переходника.

Для активации функции Text-to-Speech при чтении книги вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана и выберите иконку с изображением наушников, которая находится во вкладке «Прогресс» этого меню. После этого начнётся чтение книги вслух (с начала страницы, которая отображается в данный момент). Имейте в виду, что аналогичную кнопку-иконку можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Если вы хотите, чтобы чтение вслух началось с определённого слова, удерживайте палец на этом слове в течение секунды, а потом



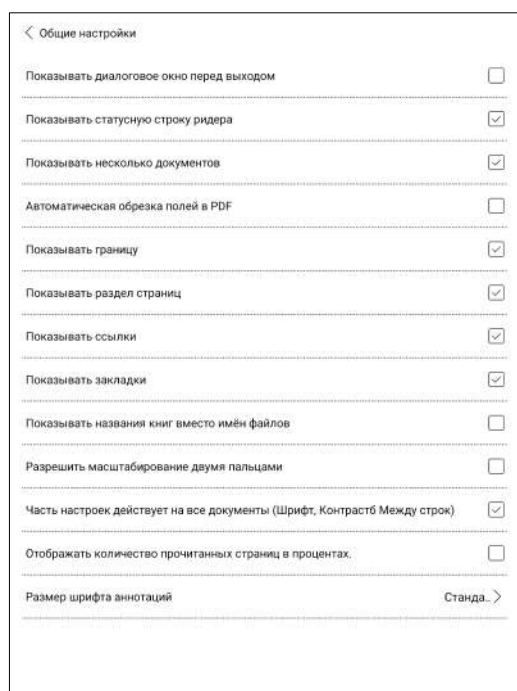


места экрана. Для выхода из режима Text-to-Speech и остановки чтения вслух нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки с изображением креста в панели управления Text-to-Speech.

Примечание: в ряде PDF и DJVU функция Text-to-Speech не работает / недоступна, так как текст в этих документах де-факто является картинкой (сканом или фотографией).

Изменение размера шрифта и режим Reflow

Сначала мы расскажем о том, как увеличить или уменьшить шрифт при чтении книг и документов в форматах EPUB, FB2, FB2.ZIP, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX, а потом перейдём к описанию аналогичного процесса при чтении PDF и DJVU.



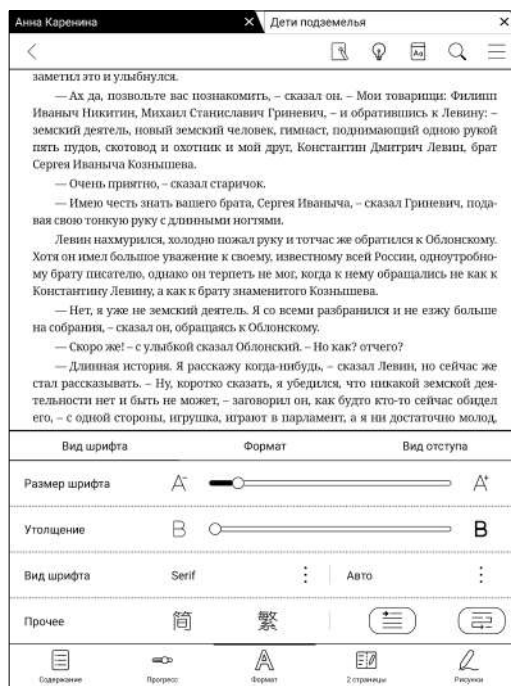
Сенсорный экран рассматриваемых в данном руководстве ридеров поддерживает функцию мультитач, однако масштабирование двумя пальцами по умолчанию отключено. Если вы хотите его активировать, вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, выберите иконку с изображением трёх расположенных друг над другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем – пункт «Настройки». В появившихся настройках откройте раздел «Общие настройки». Поставьте (или уберите) галочку возле пункта «Разрешить масштабирование двумя пальцами».

После активации масштабирования двумя пальцами вы сможете изменять размер шрифта следующим образом. Для того чтобы увеличить шрифт, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Для того чтобы уменьшить шрифт, сведите два пальца друг к другу. Иными словами, механизм масштабирования здесь такой же, как и на современных планшетах и

смартфонах.

Существует и другой способ изменения размера шрифта. Вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в разделе «Вид шрифта» установите желаемый размер шрифта с помощью иконок «-» и «+» или бегунка. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами этого меню либо нажмите кнопку BACK.

Кроме того, вы можете вывести иконки-кнопки для изменения размера шрифта на панель управления Neo Reader 3.0. Об этой панели и её настройке было рассказано в



соответствующей главе.

Если вы хотите увеличить шрифт при чтении PDF или DJVU, вызовите основное меню программы, выберите там вкладку «Формат», а далее – раздел «Reflow» (в скобках заметим, что иконку этого раздела можно вывести на описанную выше панель управления). Затем выберите один из четырёх вариантов размера шрифта и прикоснитесь к кнопке «Да». В том же окне с открытой вкладкой «Reflow» вы можете изменить межстрочный интервал («Формат») и направление текста, указать число колонок, выбрать тип выравнивания и степень выпрямления (опция «Ещё»). Поэкспериментируйте с настройками, чтобы добиться максимально комфортного отображения текста книги. Имейте в виду, что форматирование книги или документа при использовании опции Reflow будет изменено и упрощено (в некоторых случаях – искажено).

Закрывать окно с меню Reflow можно нажатием на кнопку BACK или прикосновением к любому месту экрана за пределами этого окна. Чтобы произвести сброс до стандартных настроек, в том же окне с открытой вкладкой «Reflow» нужно выбрать опцию «Сброс» и нажать кнопку BACK (либо коснуться любого места экрана за пределами меню Reflow).

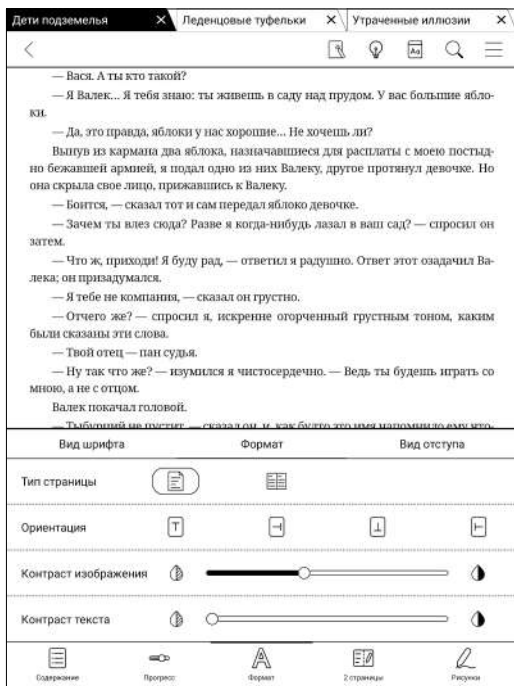
Добавим, что при настройке Reflow важно указать верное число колонок. Если на одном экране помещается одна страница книги с одной колонкой, укажите одну колонку. Если вы видите, что на одном экране де-факто находятся две страницы книги (разворот) или же если там одна страница, но с двумя колонками, укажите две колонки; если на странице три колонки – укажите три колонки.

Корректность работы Reflow варьируется от файла к файлу. Иногда результаты могут быть очень хорошими, а иногда они довольно посредственные. Особенности соответствующей технологии таковы, что невозможно качественно переформатировать абсолютно все PDF и DJVU файлы. Для разных книг необходимы разные настройки Reflow. Универсального рецепта нет. Имейте в виду, что в ряде файлов PDF и DJVU текст книги на самом деле является картинкой, и при активации режима Reflow устройство пытается распознавать отдельные символы-буквы и увеличивать их, параллельно переформатируя текст. При этом процессе возможны ошибки и неправильные переносы строк и слогов.

В одной из следующих глав нашего руководства – «Масштабирование» – будет подробно рассказано о том, как можно увеличить страницы файлов PDF и DJVU, не прибегая к помощи функции Reflow.

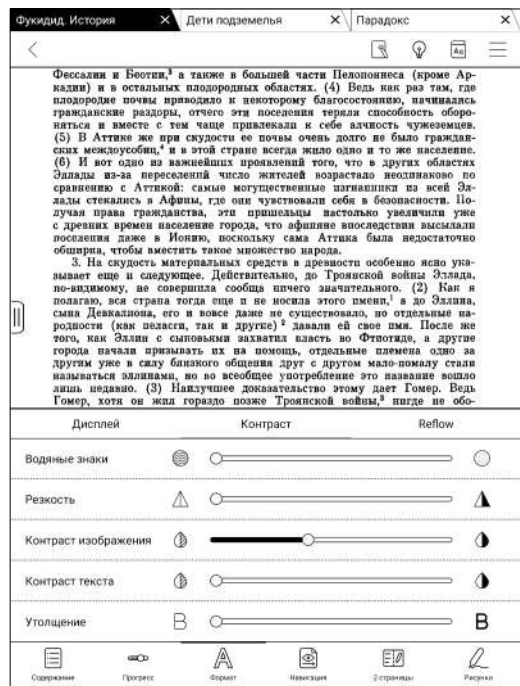
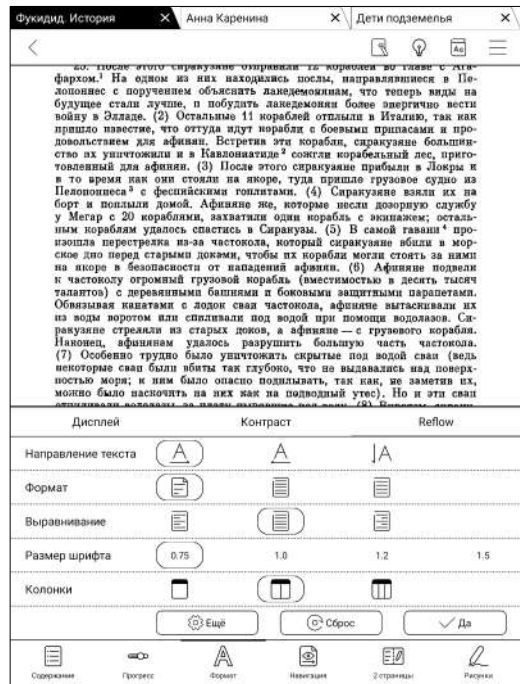
Регулировка контрастности и толщины шрифта и линий

Чтобы увеличить или уменьшить контрастность или толщину («жирность») шрифта и линий при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, MOBI, EPUB, TXT, RTF, DOC, DOCX, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем



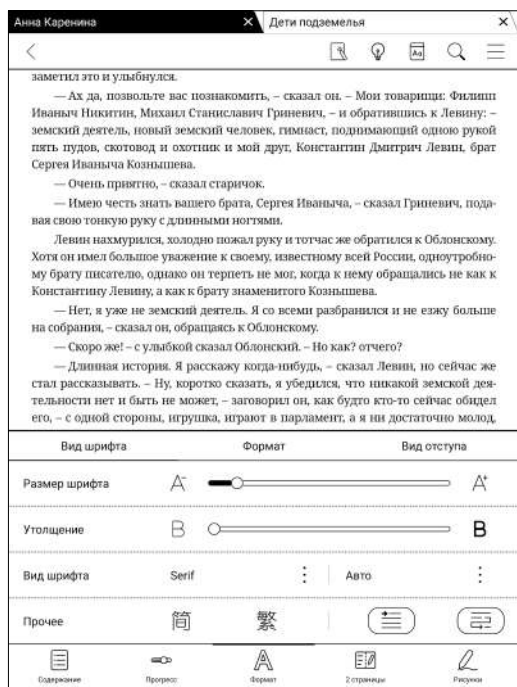
перейдите в раздел «Формат» в открывшемся окне. Отрегулируйте с помощью каплевидных иконок или бегунков контрастность изображения и текста. Степень утолщения / ужирнения шрифта можно отрегулировать в секции «Вид шрифта» того же меню. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Чтобы увеличить или уменьшить контрастность или жирность шрифта и линий при чтении книг



в форматах PDF и DJVU, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите вкладку «Формат», а затем перейдите в раздел «Контраст» в открывшемся окне. Там можно отрегулировать с помощью иконок или каплевидных бегунков контрастность изображения и текста, резкость, а также степень утолщения / ужирнения линий. Кроме того, там есть возможность увеличить читабельность документа, в котором есть водяные знаки. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Изменение гарнитуры (вида) шрифта

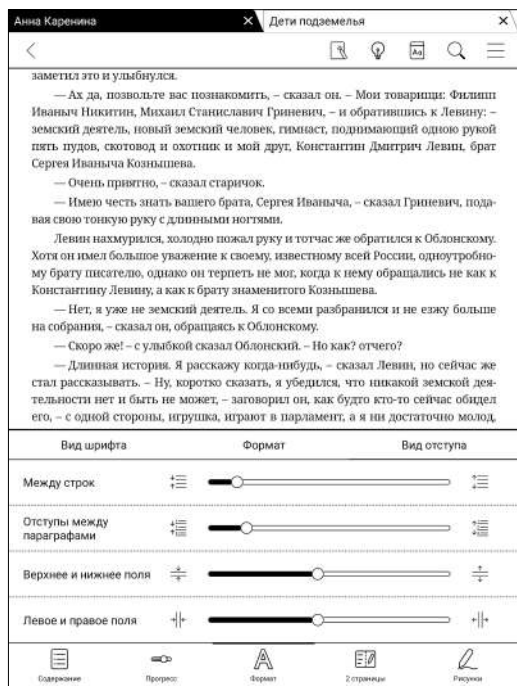


Изменение гарнитуры шрифта доступно при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. Для того чтобы изменить гарнитуру шрифта, вызовите основное меню прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в появившемся окне, находясь в разделе «Вид шрифта», прикоснитесь к выпадающему меню возле слов «Вид шрифта» (в скобках заметим, что кнопку для быстрого перехода в раздел «Вид шрифта» при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства). Прокрутите список шрифтов скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх / сверху вниз. Для выбора нужного шрифта прикоснитесь к его названию. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Набор предустановленных шрифтов не очень велик, но при желании вы можете установить другие шрифты. Подключите ридер к компьютеру и создайте в корневом каталоге памяти устройства папку fonts (она должна называться именно так, с маленькой буквы). После этого скопируйте в неё нужные вам шрифты. Они должны быть в формате TrueType, с расширением .TTF. Программа Neo Reader найдёт эти шрифты и автоматически добавит их в список, который носит название «Пользовательский». Чтобы использовать шрифт из этого списка,

вам нужно открыть меню выбора гарнитуры (вида) шрифта описанным выше образом, а затем перейти на вкладку «Пользовательский» и выбрать требуемый шрифт.

Изменение межстрочного интервала



Изменение межстрочного интервала указанным ниже методом доступно при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. Чтобы изменить величину межстрочного интервала, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в появившемся окне откройте раздел «Вид отступа» и укажите нужный вариант в зоне «Между строк» с помощью иконок или бегунка. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

При чтении PDF и DJVU в режиме Reflow изменять величину межстрочного интервала можно через настройки Reflow (они были описаны выше).

Изменение абзацного отступа

Изменение абзацного отступа (включение/отключение так называемой красной строки) доступно при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. Чтобы включить или отключить абзацный отступ, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в появившемся окне откройте раздел «Вид шрифта» и прикоснитесь к иконке с изображением четырех линий и очень короткой стрелки (эта иконка отображается в правой нижней части соответствующего меню). Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Добавим на всякий случай, что кнопку для быстрого перехода в раздел «Вид шрифта» при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Включение и отключение переносов

Включение / отключение переносов доступно при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. Чтобы включить или отключить переносы, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в появившемся окне откройте раздел «Вид шрифта» и прикоснитесь к иконке с изображением линий и своеобразной стрелки (эта иконка отображается в правой нижней части соответствующего меню). Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Добавим на всякий случай, что кнопку для быстрого перехода в раздел «Вид шрифта» при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Изменение ширины полей страницы и расстояния между абзацами (параграфами)

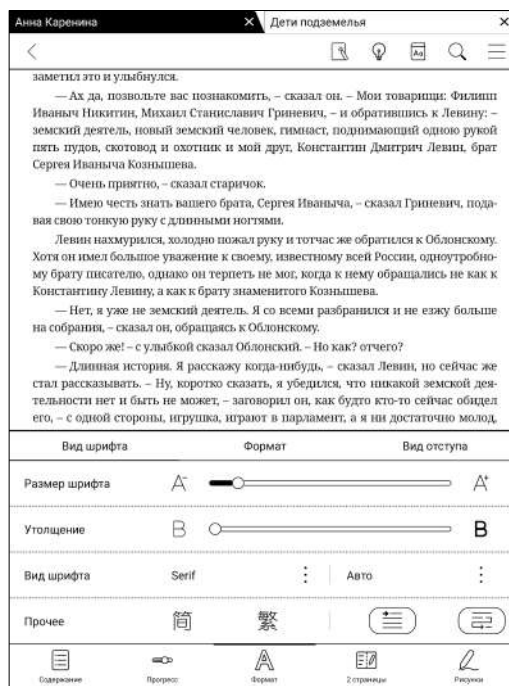
Изменение ширины полей указанным ниже методом доступно при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. Чтобы изменить ширину полей, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите в его нижней части вкладку «Формат», а затем в появившемся окне откройте раздел «Вид отступа» и укажите нужный вариант в зонах «Верхнее и нижнее поля», «Левое и правое поля» (прикасайтесь к иконкам или перемещайте бегунки). В том же меню на той же вкладке «Между строк» есть ещё и возможность регулировки расстояния между абзацами (параграфами). Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Об изменении ширины полей при чтении PDF и DJVU будет рассказано ниже – в главе «Масштабирование».

Изменение кодировки текста

Настройка кодировки доступна при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX. По умолчанию Neo Reader 3.0 определяет кодировку автоматически. Как правило, он с этим успешно справляется, но если вдруг вы увидите на экране набор непонятных символов, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите вкладку «Формат» в нижней части этого меню, а затем откройте раздел «Вид шрифта» (иногда он открывается сразу). Затем прикоснитесь к трём точкам возле слова «Авто» или к самому этому слову (секция «Вид шрифта»). Пролистывайте список кодировок скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх / сверху вниз. Прикоснитесь к нужной кодировке, чтобы её выбрать. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

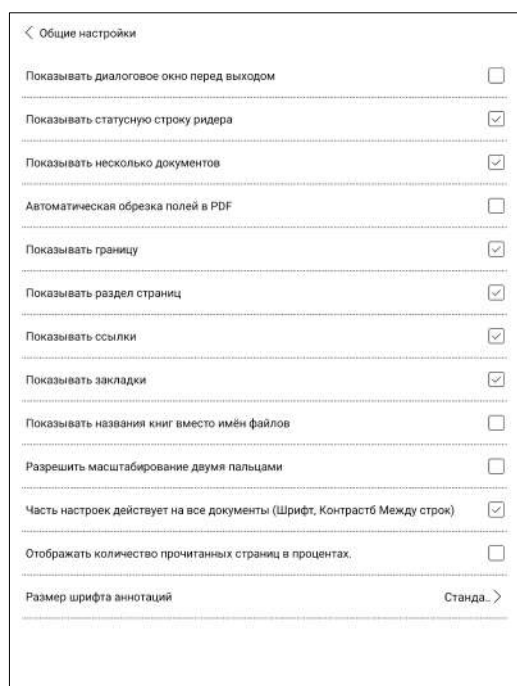
Добавим на всякий случай, что кнопку для быстрого



перехода в раздел «Вид шрифта» при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Масштабирование и обрезка полей

Эта функция доступна только при чтении книг и документов в форматах PDF и DJVU.



Сенсорный экран рассматриваемых в данном руководстве ридеров поддерживает функцию мультитач, однако масштабирование двумя пальцами по умолчанию отключено. Если вы хотите его активировать, вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, выберите иконку с изображением трёх расположенных друг над другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем – пункт «Настройки». В появившихся настройках откройте раздел «Общие настройки». Поставьте (или уберите) галочку возле пункта «Разрешить масштабирование двумя пальцами».

После активации масштабирования двумя пальцами вы сможете изменять масштаб страниц при чтении PDF и DJVU следующим образом. Чтобы увеличить страницу целиком, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны (друг от друга). Чтобы уменьшить страницу целиком, сведите два пальца друг к другу. Иными словами, механизм масштабирования здесь такой же, как и на современных планшетах и смартфонах.

Есть и другой способ масштабирования: вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите вкладку «Формат» в нижней части этого меню, а затем откройте раздел «Дисплей» (иногда он открывается сразу;

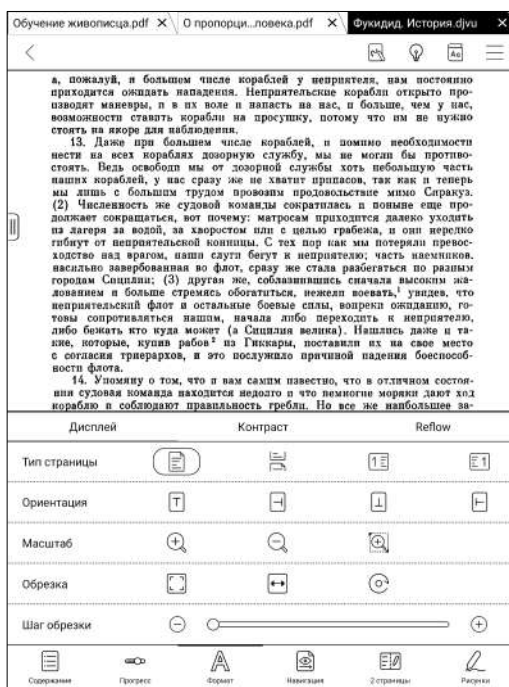
добавим, что кнопку для быстрого перехода в этот раздел при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства). Находясь в разделе «Дисплей», последовательно прикасайтесь к одной из иконок масштабирования до тех пор, пока страница не будет должным образом увеличена / уменьшена (иконка с плюсом служит для увеличения страницы, а иконка с минусом — для уменьшения).

Для того чтобы увеличить какой-то определенный фрагмент страницы, прикоснитесь к иконке с лупой и знаком «+», обведённой пунктиром (эта иконка находится в том же меню). Далее при помощи пальцев или стилуса откорректируйте границы появившегося на странице квадрата с четырьмя кругами по углам. Когда границы квадрата будут соответствовать границам фрагмента, который вы хотите увеличить, прикоснитесь к кнопке «Да».

Кроме того, в том же разделе «Дисплей» можно настроить обрезку / поля страницы (секции «Обрезка» и «Шаг обрезки»). Чтобы сбросить установленные вами настройки обрезки, прикоснитесь к иконке с круговой стрелкой в секции «Обрезка». Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Добавим, что в режиме масштабирования может оказаться полезной панель управления, описанная в одной из предыдущих глав нашего руководства. Подробнее о ней читайте в соответствующей главе. Здесь мы заметим, что по умолчанию при использовании режима масштабирования на этой панели можно увидеть следующие иконки (кнопки), прямо или косвенно связанные с этим режимом:

- **Направленная влево стрелка** – перейти на предыдущую страницу;
- **Направленная вправо стрелка** – перейти на следующую страницу;
- **Четыре стрелки, направленные в разные стороны** – переключатель режимов листания;
- **первый режим** (без перечёркнутого круга рядом с этой иконкой): страницу можно перетаскивать пальцем, а скользящие движения пальца используются исключительно для перемещения по странице;
- **второй режим** (с перечёркнутым кругом рядом с этой иконкой): страницу нельзя перетаскивать, а скользящие движения пальца используются только для перехода с одной страницы на другую и для



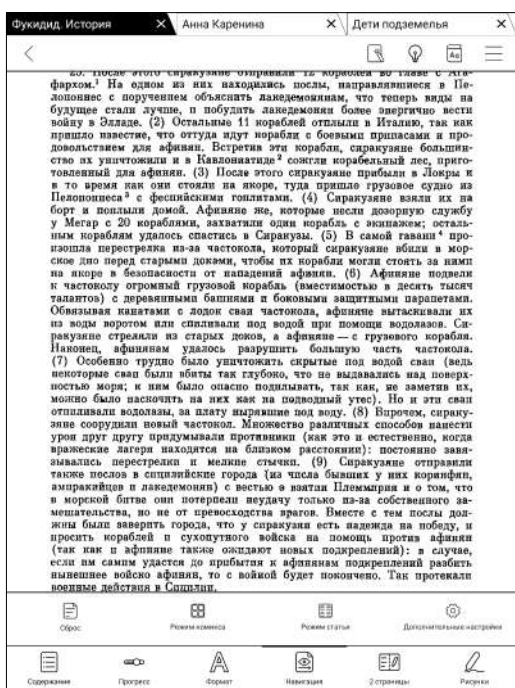
- перехода от верхней части страницы к нижней или наоборот – исключительно по вертикали;
- **Круговая стрелка, направленная вправо и вниз (с кругом в центре)** – сброс настроек масштабирования, установка масштаба 100%.

Среди полезных при режиме масштабирования иконок-кнопок, которые можно вывести на панель управления самостоятельно, стоит упомянуть следующие элементы:

- **Буква А (без дополнительных знаков)** – вызвать меню с открытой вкладкой «Формат» – раздел «Дисплей»;
- **Буква Т** – вызвать меню с открытой вкладкой «Формат» – раздел «Формат»;
- **Буква А со знаком «минус»** – уменьшить масштаб страницы;
- **Буква А со знаком «плюс»** – увеличить масштаб страницы;
- **Листок с глазом и направленной вправо стрелкой** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Навигация»;
- **Четыре квадрата** – включить режим комикса и настроить его (подробнее об этом режиме будет рассказано далее);
- **Линии в квадрате** – включить режим статьи и настроить его (подробнее об этом режиме будет рассказано далее);
- **Буква А с линией под ней** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Формат» – Reflow;
- **Направленная влево стрелка в квадрате** – перейти к предыдущей (верхней) части увеличенной страницы или к предыдущей странице;
- **Направленная вправо стрелка в квадрате** – перейти к следующей (нижней) части увеличенной страницы или к следующей странице.

Для сброса установленных вами настроек масштабирования можно вызвать меню прикосновением к центральной части экрана, выбрать вкладку «Формат» в его нижней части, а затем открыть раздел «Дисплей» (иногда он уже открыт). Далее надо будет прикоснуться к иконке с изображением круговой стрелки, которая находится в секции «Обрезка». После этого нужно коснуться любого места экрана за пределами меню либо нажать кнопку BACK. Альтернативный вариант – просто прикоснуться к иконке с изображением круговой стрелки на упомянутой выше панели управления.

Режимы комикса и статьи. Разбиение страниц на колонки и зоны



Для максимального удобства при чтении PDF и DJVU файлов вы можете воспользоваться одним из специальных режимов масштабирования страниц. Доступ к этим режимам можно получить посредством стандартного меню Neo Reader 3.0, которое вызывается прикосновением к центральной части экрана. В этом меню нужно открыть вкладку «Навигация», а затем выбрать одну из следующих опций: «Режим комикса», «Режим статьи» или «Дополнительные настройки». Кроме того, стоит заметить, что при желании вы можете вывести иконки-кнопки этих режимов на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

Как правило, режимы комикса и статьи оказываются полезными при чтении книг и документов с двумя или тремя колонками на странице. В этих режимах каждая страница разбивается на четыре части. Разница между режимами заключается в последовательности отображения этих частей. В режиме комикса сперва отображается правая верхняя часть страницы, затем левая верхняя, потом правая нижняя, потом левая нижняя. В режиме статьи сперва отображается левая верхняя часть страницы, затем левая нижняя, потом правая верхняя, потом правая нижняя. Листание осуществляется прикосновениями к правому или левому краям экрана, к экранному кнопкам листания (вызываемым с помощью быстрого меню), а также скольжениями пальца или стилуса по экрану

(стилус должен находиться в режиме листания).

Для полноты картины стоит сказать, что кнопки со знаками < и >, по умолчанию присутствующие на панели управления Neo Reader 3.0 (подробно описанной в одной из предыдущих глав), служат для перехода на предыдущую/следующую страницу (именно страницу, а не фрагмент страницы – напомним, что в этих специальных режимах тапы и скольжения пальцев или стилуса перелистывают именно части/фрагменты страниц). Однако при желании вы можете вывести на панель управления кнопки с маленькими знаками < и >, заключёнными в квадраты – и вот эти кнопки уже будут переводить вас от одного фрагмента увеличенной страницы к другому.

Здесь же необходимо упомянуть кнопку с изображением четырёх стрелок, направленных в разные

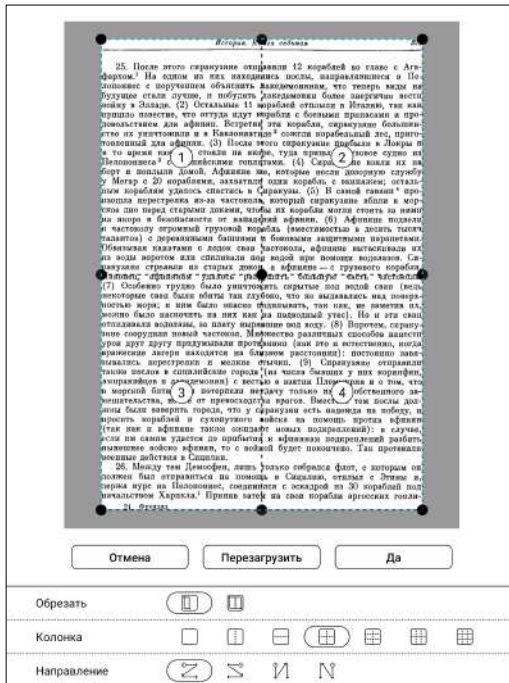
красно вписывается в рамки походов викингов и достаточно точно соответствует второй фазе их активности: фазе заселения и колонизации.

Все свидетельства — в частности археологические, обнаруженные в течение двух последних десятилетий, — указывают на то, что этот остров до викингов был известен ирландцам. Он соответствует основным отшельнического жития в том виде, в котором оно практиковалось в Ирландии, требовавшим от монаха отдаться на волю волн и уплыть как можно дальше (наиболее известным примером таких плаваний является путешествие святого Брендана). Ирландский монах-географ Дикуил, около 825 года написавший труд *De Mensura Orbis Terrae* («Об измерении земного круга»), сообщает об острове, который он уподобляет Ульгима Туле древних: «Даже в полночь солнце светит там достаточно ярко, чтобы можно разглядеть вшей на рубашке!» Подобные ему отшельники, или папары (papar — этимология этого слова достаточно прозрачна), вскоре, по-видимому, осели в Исландии, что следует не только из свидетельств Ари Торгиэльсона Мурдого (в *Книге об исландцах*) и из *Книги о ватини земли*, но и из современной исландской топонимики, в которой есть Párey (остров папаров), Pap/þ/yli (жилище папаров), Papöss (устье папаров) и т.д. Рассказывают, что ступившие на остров первые скандинавы постарались прогнать этих отшельников, которые оставили после себя кресты и книги.

Таким образом, кельты-ирландцы были знакомы с этим островом. Неважно, что полноценное открытие и колонизация острова стали в итоге делом скандинавов, а точнее норвежцев, к которым присоединилось некоторое количество датчан, шведов, а также фламандцев и англосаксов. О причинах этого переселения написано довольно много. Не будем останавливаться на утверждениях Сильви

стороны, которая всегда появляется на панели управления при том или ином режиме масштабирования. Это переключатель режимов обработки движений пальцев. По умолчанию скользящие движения пальца листают части страниц в установленном порядке, однако если вы прикоснетесь к этому переключателю, то они начнут просто перемещать страницу в указанном пальцем направлении. Для возврата к стандартному режиму обработки движений пальцев вновь прикоснитесь к этому переключателю. Для сброса всех настроек масштабирования текущей книги прикоснитесь к иконке с

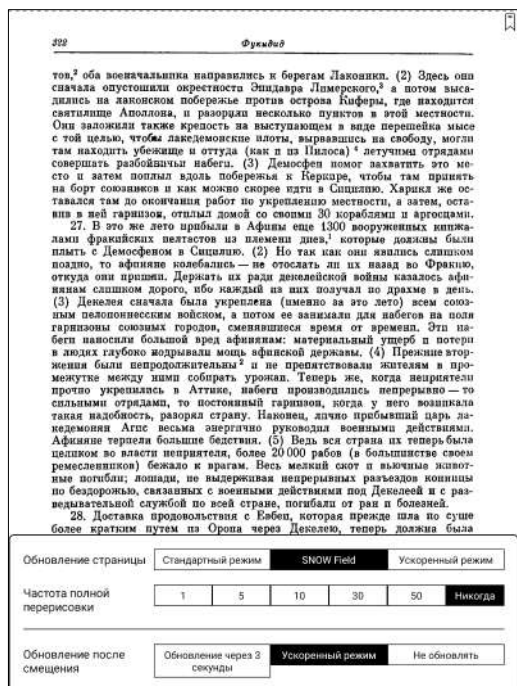
и з о б р а ж е н и е м круговой стрелки и круга, которая находится на всё той же панели управления Neo Reader 3.0. Кроме того, этот сброс настроек можно осуществить при помощи основного меню Neo Reader 3.0: в нём надо выбрать опцию «Сброс», которая находится на



вкладке «Навигация».

Если режимы статьи и комикса вам не подходят, вызовите основное меню программы Neo Reader 3.0, откройте вкладку «Навигация» и выберите опцию «Дополнительные настройки». В открывшемся меню выберите вариант по вкусу; обратите внимание на набор вариантов возле слов «Колонка» и «Направление»; «Направление» в данном случае — это последовательность просмотра частей страницы. Имейте в виду, что в «Дополнительных настройках» можно ещё и обозначить границы полезных частей страниц — для этого нужно перемещать пальцем или стилусом чёрные круги, соединённые пунктирными линиями. Когда вы закончите настройку, прикоснитесь к экранной кнопке «Да».

Выбор режима обновления экрана и принудительное обновление экрана



Программа Neo Reader 3.0 позволяет выбрать режим обновления E Ink экрана и настроить частоту полного обновления экрана (полной перерисовки). Чтобы сделать это, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите иконку с изображением трёх расположенных друг на другом линий, которая находится в правом верхнем углу экрана. После этого выделите пункт «Обновление экрана» в появившемся меню. В открывшемся окне выберите нужный режим обновления страницы, а также укажите желаемую частоту полной перерисовки (полного обновления экрана). Кроме того, там можно указать, нужно ли осуществлять обновление после смещения, и если да, то каким образом. Для выхода из этого меню коснитесь любого места экрана за пределами меню или нажмите кнопку BACK.

Добавим на всякий случай, что кнопку для быстрого перехода в это меню при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства.

В большинстве случаев оптимальным выбором оказывается фирменный режим SNOW Field. При стандартном режиме вы можете увидеть большее количество артефактов / следов от предыдущих страниц, хотя значительная мы бы разницу между этими двумя режимами не назвали. При ускоренном режиме увеличивается скорость обновления страницы / экрана, но снижается качество отображения книги.

При полном обновлении (полной перерисовке) экран слегка подмигивает и на очень короткое время

заливается черным цветом. При частичном обновлении такого нет, но могут оставаться следы от текста с предыдущих страниц (как правило, они становятся заметными только через десять или более перелистываний). Вы можете совсем отключить полное обновление / полную перерисовку экрана («Никогда»), назначить полное обновление на каждое перелистывание («1») или же выбрать желаемую периодичность полного обновления («5», «10», «30», «50»).

Для принудительного полного обновления экрана прикоснитесь к иконке быстрого меню, которая имеет вид серого круга, а после этого выберите иконку с изображением двух изогнутых стрелок, направленных в разные стороны. Альтернативный вариант: вызовите системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана и выберите иконку с изображением круговой стрелки, которая находится в правой верхней части этой панели управления.

Добавление закладок

Чтобы добавить закладку на страницу, прикоснитесь к иконке с изображением закладки, которая отображается в правом верхнем углу экрана. После этого данная иконка окрасится в чёрный цвет. Это означает, что закладка установлена. Для удаления закладки нажмите на чёрную иконку. Когда она станет белой, закладка будет удалена. Кроме того, при желании вы можете вывести аналогичную иконку в виде закладки на описанную ранее панель управления Neo Reader 3.0.

Имейте в виду, что прикасаться к упомянутой выше иконке в правом верхнем углу экрана можно как пальцами, так и стилусом, причём стилус в данном случае может находиться как в режиме листания, так и в режиме пометок.



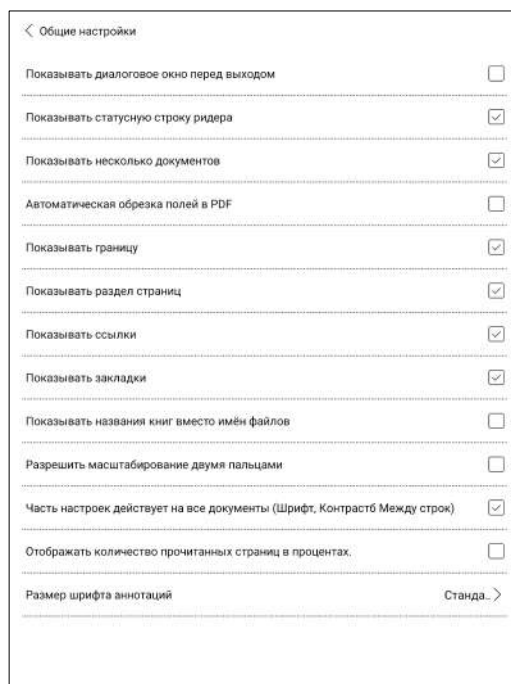
Чтобы воспользоваться одной из установленных закладок, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите там опцию «Содержание» (она находится в левом нижнем углу экрана). После этого перейдите на вторую слева вкладку открывшегося окна, отмеченную иконкой со схематичным изображением закладки (в некоторых случаях она открывается сразу после выбора опции «Содержание»). Выберите в списке нужную закладку.

Пролистывать список закладок можно скользящими движениями пальца или стилуса (справа налево, слева направо, сверху вниз или снизу вверх), а также прикосновениями к маленьким экранным кнопкам < и >, которые находятся под списком закладок. Для изменения режима сортировки закладок коснитесь иконки с изображением двух вертикальных стрелок, которая находится в нижней части экрана, справа от знака >. Для удаления закладки при нахождении в меню/списке закладок прикоснитесь к иконке с изображением корзины (такая иконка находится рядом с каждой закладкой). Чтобы присвоить закладке название / переименовать закладку, при нахождении в списке закладок прикоснитесь к иконке с изображением карандаша и листа. Введите нужный текст в появившемся окне и прикоснитесь к

экранной кнопке «Да».

Стоит добавить, что если упомянутая выше иконка, которая постоянно присутствует в правом верхнем углу экрана, вам не нравится, вы можете отключить её отображение. Для этого вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана или к соответствующей кнопке на панели управления, потом прикоснитесь к иконке с тремя расположенными друг над другом линиями, а затем выберите пункт «Настройки» в появившемся мини-меню. Здесь же заметим, что иконку для быстрого входа в настройки можно вывести на панель управления, которая была описана в одной из предыдущих глав (эта иконка имеет вид шестерёнки).

В настройках выберите раздел «Общие настройки». Оказавшись в этом разделе, уберите галочку, которая стоит напротив слов «Показывать индикатор закладки». После этого иконка со схематичным изображением закладки будет показываться в правом верхнем углу только тех страниц, которые вы отметили закладками. Устанавливать закладки можно будет прежним способом – прикосновением к правому верхнему краю



экран а (другими словами, иконка там остаётся, но становится невидимой).

Просмотр содержания книги

В некоторых книгах имеется автоматически собираемое содержание (оглавление). Чтобы просмотреть содержание и быстро перейти к нужной главе, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите там опцию «Содержание» (она находится в левом нижнем углу экрана). В ряде случаев содержание откроется сразу после этого, однако иногда может быть необходимо перейти на крайнюю левую вкладку открывшегося окна, прикоснувшись к иконке с изображением маркированного списка.

Книга первая	7	
Книга вторая	67	блей у неприятеля, нам постоянно приходится озадачить нападения. Неприятельские корабли открыто просят нас, и больше, чем у нас, досуду, потому что им не нужно
Книга третья	115	кораблей, и помимо необходимости службы, мы не могли бы противной службой хоть небольшую часть хватит пришло, так как и теперь мы продвинулись мимо Сиракуз, ты сократилась и поныне еще продолжает сокращаться, вот почему: матросам приходится далеко уходить от лагеря за водой, за хворостом или с целью грабежа, и они нередко гибнут от неприятельской козницы. С тех пор как мы потеряли преимущество над врагом, наша служба неуклонно сокращается, и она нередко сокращается до нуля, и мы вынуждены искать помощи у неприятеля; часть наемников, ввиду же стала разбегаться по разным местам, и больше стремясь обогатиться, нежели воевать. Увидев, что неприятельский флот в остальные боевые силы, вопреки ожиданиям, готовы сопротивляться нашим, начала либо переходить к неприятелю, либо бежать кто куда может (а Сципиус велел). Нашлись даже и такие, которые, купив рабов* из Гибралтара, поставили их на свое место с согласия триархов, и это послужило причиной падения боееспособности флота.
Книга четвертая	165	
Книга пятая	222	
Книга шестая	264	
Книга седьмая	313	
Книга восьмая	355	
Приложения	403	
От переводчика	404	
Г. А. Стратано...го «История»	406	
I. Жизнь Фукидида	406	

Добавим, что вызывать содержание можно и при помощи описанной ранее панели управления Neo Reader 3.0. Для этого на неё нужно вывести иконку с изображением маркированного списка (осуществить соответствующую операцию можно в настройках панели управления, которые были подробно описаны в одной из предыдущих глав этого руководства).

Содержание можно пролистывать скользящими движениями пальца или стилуса (справа налево, слева направо, сверху вниз или снизу вверх), а также прикосновениями к маленьким экранным кнопкам < и >, которые находятся под содержанием. Чтобы развернуть один из пунктов (разделов) содержания, прикоснитесь пальцем или стилусом к чёрному треугольнику, который находится слева от соответствующего пункта. После этого треугольник поменяет ориентацию и станет белым. Прикоснитесь к нему, чтобы свернуть соответствующий раздел содержания. Чтобы перейти к нужной главе, прикоснитесь к её названию. Затем нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к любому месту экрана за пределами содержания.

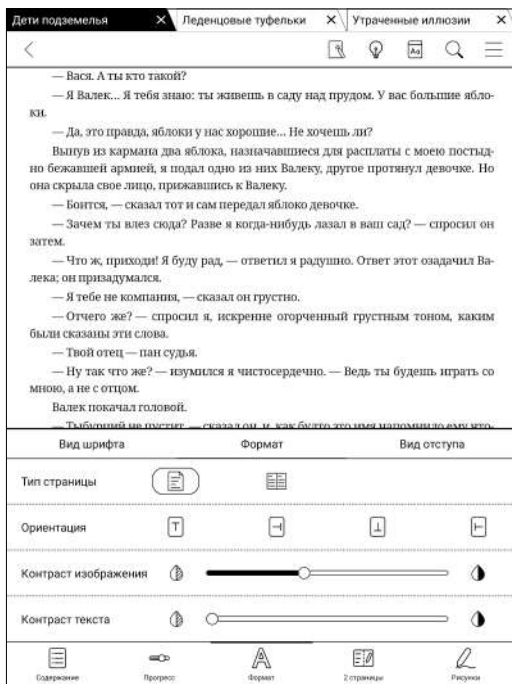
к её названию. Затем нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к любому месту экрана за пределами содержания.

Чтобы развернуть содержание на весь экран, прикоснитесь к иконке с изображением квадрата с дополнительно обозначенными углами (она находится в нижней части экрана, над иконкой с изображением карандаша). Чтобы вернуться в обычный режим, прикоснитесь к иконке с изображением квадрата и четырёх стрелок, направленных друг к другу. Чтобы поменять порядок глав/пунктов в содержании на обратный, прикоснитесь к иконке с изображением двух вертикально ориентированных стрелок, которая находится справа от знака > (и слева от иконки полноэкранного режима).

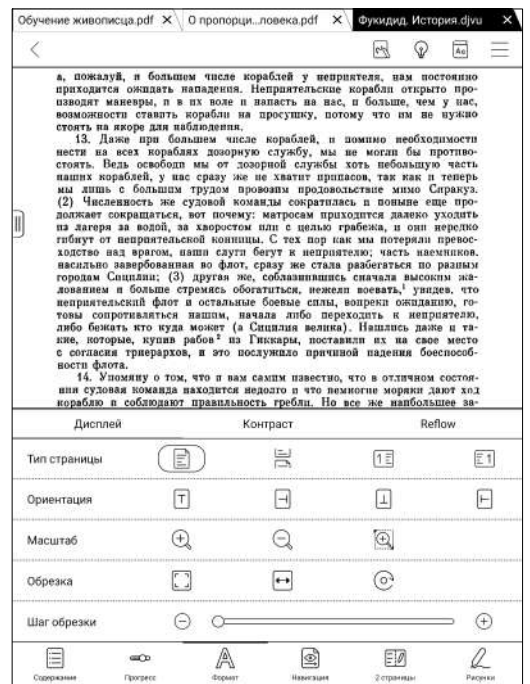
Примечание. Если в открывшемся окне содержания нет, значит в файле книги его нет.

Поворот изображения на экране

Чтобы повернуть изображение на экране на 90, 180 или 270 градусов, вызовите основное меню



программы прикосновением к центральной части экрана и выберите вкладку «Формат» в нижней части этого меню. Если вы читаете книгу в формате FB2 / FB2.ZIP / EPUB / MOBI / TXT / RTF / DOC / DOCX, перейдите затем в раздел «Формат» открывшегося окна. Если вы читаете книгу в формате PDF или DJVI, перейдите в раздел «Д и с п л е й» открывшегося окна. (В скобках заметим, что иногда нужный раздел уже открыт). После этого выберите нужную ориентацию экрана возле пункта



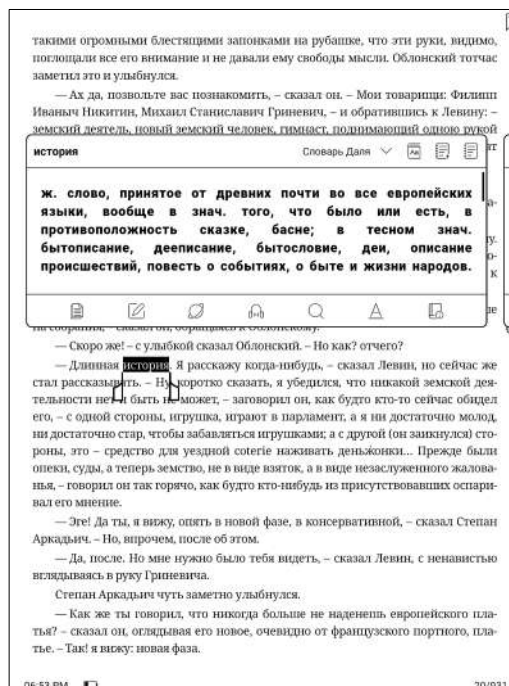
«Ориентация». Затем нажмите кнопку BACK или коснитесь любого места экрана за пределами меню, чтобы скрыть меню.

Есть и альтернативный способ. Вызовите системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (доводить палец до самого центра не нужно). Выберите на этой панели опцию «Повернуть». Затем в появившемся окне укажите нужную вам ориентацию экрана.

Использование словаря

Чтобы воспользоваться словарём при чтении книг в форматах PDF и DJVU, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите в его верхней части иконку с надписью «Аа» (в скобках заметим, что при желании вы можете вывести эту иконку на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав). Окно программы «Словарь» откроется сразу на весь экран. Затем можно набрать нужное вам слово с помощью экранной клавиатуры и прикоснуться к иконке с изображением лупы (слева от строки ввода слова) или к кнопке экранной клавиатуры с изображением угловой стрелки (эта кнопка находится в правом нижнем углу экрана).

Чтобы воспользоваться словарём при чтении книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, RTF, TXT, DOC, DOCX, а также при чтении тех файлов PDF, где текст является именно текстом, а не картинкой, удерживайте палец на интересующем вас слове в течение секунды. После этого появится малое окно словаря, в котором будет отображаться часть перевода/определения выделенного вами слова. Листание перевода/определения в этом окне осуществляется скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх и сверху вниз. Выбрать словарь (словарную базу) для перевода можно в выпадающем меню, которое вызывается прикосновением к названию текущего словаря, отображающегося в правом верхнем углу окна (имейте в виду, что на рассматриваемых в данном руководстве устройствах нет предустановленных словарных баз, но их можно установить самостоятельно – об этом будет рассказано ниже).

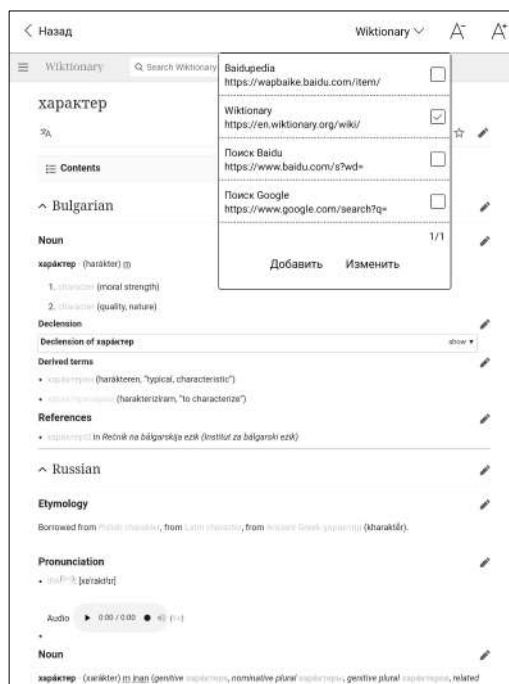


Справа от упомянутого выше выпадающего меню есть три иконки:

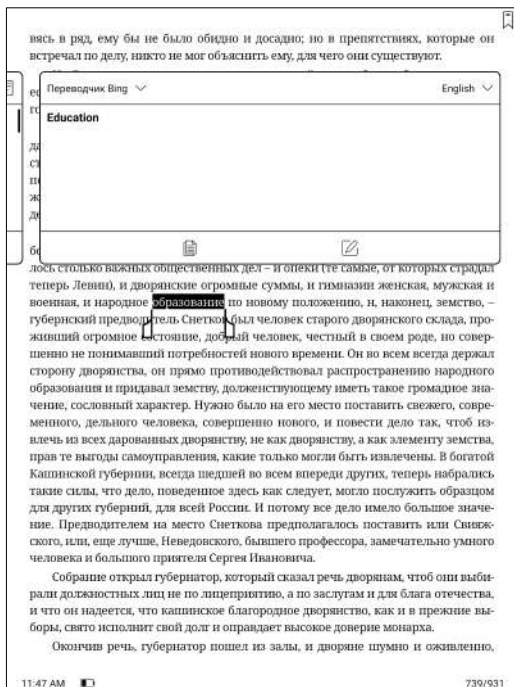
- **Аа** – открыть большое окно словаря (развернуть программу «Словарь» на весь экран);
- **Блокнот с маленьким плюсом** – добавить слово и его определение/перевод в пользовательский список слов (про него будет подробно рассказано далее);
- **Блокнот** – отобразить пользовательский список слов.

В нижней части малого окна словаря есть семь иконок, но к словарю относятся только три из них.

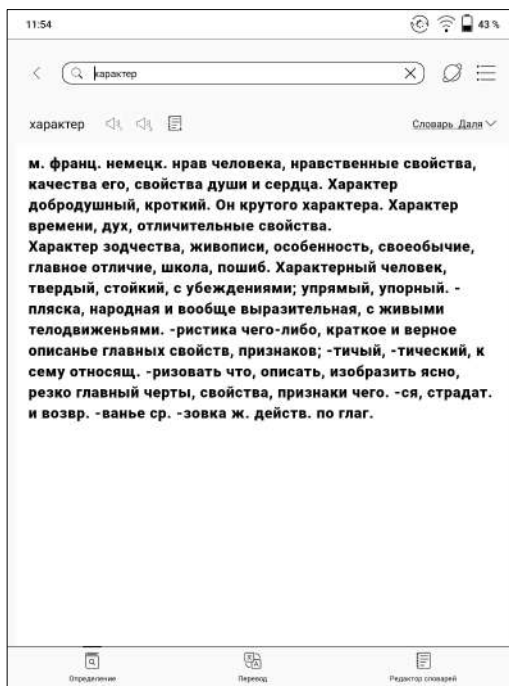
- **Крайняя правая иконка имеет вид книги с маленьким кругом с тремя точками внутри.** Она позволяет запускать сторонние словари.
- **Крайняя левая иконка имеет вид двух листов, расположенных один поверх другого.** Прикосновение к этой иконке копирует выделенное слово в буфер обмена и закрывает окно словаря.
- **Третья слева иконка имеет вид глобуса с кольцом.** Прикосновение к ней открывает окно с переводами или определениями из интернет-словарей и поисковых систем. Имейте в виду, что для работы соответствующей функции необходимо активное Wi-Fi соединение. По умолчанию подключены онлайн-словари Wiktionary и Baidupedia, а также поисковые системы Google, Baidu и Bing. Выбрать нужный сервис можно в выпадающем меню, которое находится в верхней строке появившегося окна – слева от иконок A- и A+. Листать содержимое этого меню можно скользящими движениями пальца или стилуса. В том же меню есть возможность добавить новый онлайн-словарь или новую поисковую систему; при прикосновении к соответствующей кнопке вам нужно будет ввести название сайта (на ваш вкус)



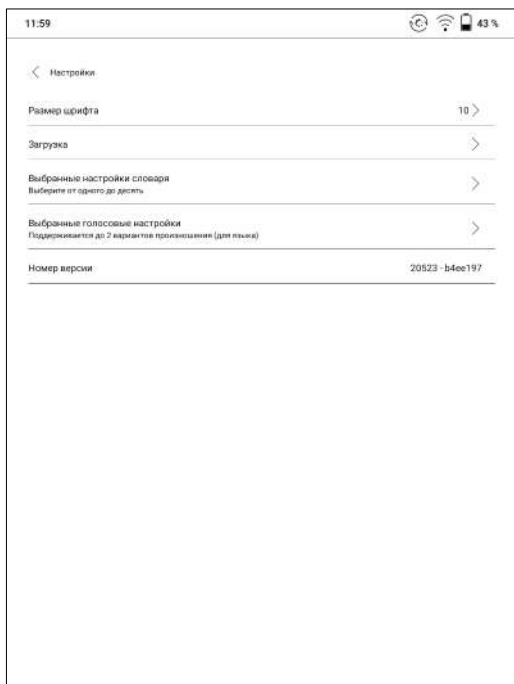
и адрес сайта. (Для добавления русскоязычной Википедии введите адрес <https://ru.wikipedia.org/wiki/> – **лишних знаков здесь нет**). Кроме того, можно удалить ссылки на предустановленные сервисы. Для уменьшения или увеличения размера шрифта в основной части окна интернет-словарей касайтесь иконок A- и A+ в правом верхнем углу экрана. Для листания определений/статей осуществляйте скользящие движения пальцем или стилусом (снизу вверх, сверху вниз). Для возврата к основному тексту книги нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки < Назад, располагающейся в левом верхнем углу экрана.



Если вы проведёте по малому окну словаря пальцем или стилусом справа налево, то увидите окно онлайн-переводчика. По умолчанию используется онлайн-переводчик Bing, однако в левом верхнем углу данного окна можно выбрать и онлайн-переводчик Baidu (нужно вывести выпадающее меню, кликнув на слова «Переводчик Bing»). В правом верхнем углу можно выбрать язык перевода – тот язык, на который вы хотите перевести выделенное слово. Список языков можно пролистывать скользящими движениями пальца или стилуса. В нижней части окна переводчика есть две иконки. Левая – для копирования переведённого текста в буфер обмена, правая – для добавления аннотации к выделенному слову или словосочетанию. В аннотацию автоматически помещается перевод, однако вы можете отредактировать его или вообще заменить на что-то другое. После окончания редактирования или просто для подтверждения прикоснитесь к кнопке «Обновить». После этого у соответствующего слова появится маленькая иконка с изображением трех точек. Прикоснитесь к ней, чтобы просмотреть сделанную ранее аннотацию.



Чтобы закрыть малое окно словаря или окно онлайн-переводчика, коснитесь любого места экрана за его пределами или нажмите клавишу BACK. Чтобы открыть словарь на весь экран – перейти в большое окно программы «Словарь» – прикоснитесь к иконке с обозначением «Aa», которая находится в правой верхней части малого окна словаря. Кроме того, открыть большое окно словаря можно с помощью основного меню Neo Reader 3.0, которое вызывается прикосновением к центральной части экрана, и в правой верхней части которого нужно будет выбрать иконку с обозначением «Aa». Наконец, при желании вы можете вывести иконку словаря на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав.



В большом (полноэкранном) окне программы «Словарь» есть несколько полезных опций. Так, коснувшись пальцем строки поиска по словарю, вы сможете изменить выделенное или набранное слово, а также посмотреть предложения словаря или историю поиска (для очистки истории поиска прикоснитесь к экранной кнопке «Очистить историю поиска»). После ввода или редактирования слова прикоснитесь к иконке с изображением лупы (слева от поисковой строки) или к кнопке с угловой стрелкой, расположенной в правом нижнем углу экранной клавиатуры. Чтобы вернуться к тексту книги, нажмите кнопку BACK (один либо два раза) или коснитесь иконки с изображением направленной влево стрелки, которая располагается в левой верхней части окна словаря.

Если в используемой вами словарной базе есть звуковые файлы, то можно будет прослушивать произношение слов, прикасаясь к иконкам с изображением динамика, которые находятся под строкой поиска. Функция TTS (Text-to-Speech) в программе «Словарь» не поддерживается, поэтому при отсутствии звуковых файлов прослушать произношение не

удастся.

Про функционал иконки с глобусом, которая находится в правом верхнем углу большого окна программы «Словарь», уже было рассказано выше. Здесь заметим, что справа от этой иконки располагается иконка с изображением маркированного списка, и если к ней прикоснуться, то на экране появится панель настройки программы «Словарь». Там можно выбрать размер шрифта и словари (словарные базы – пункт «Выбранные настройки словаря»). Список словарных баз нужно прокручивать скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх / сверху вниз. Можно подключить несколько словарных баз одновременно. Можно изменить позиции словарных баз относительно друг друга (это влияет на порядок пунктов в выпадающем меню выбора словаря).



Словарные базы к встроенной программе «Словарь» необходимо загружать в формате stardict; хранить их нужно в папке dicts во внутренней памяти. Сначала скачайте архив со словарём из интернета, потом папку из распакованного архива перенесите в папку dicts. Назвать папку со словарём лучше всего так, чтобы потом сразу было понятно, о каком словаре идёт речь (в противном случае вы рискуете получить названия словарей типа stardict-rus-en-dictionary-2.4). В папке должны быть файлы с расширениями .dz, .idx, .ifo. Для подключения новых словарей зайдите в настройки программы «Словарь» (через ту самую иконку с изображением маркированного списка) и отметьте галочками нужные вам словарные базы. Иногда новые словарные базы подключаются автоматически.

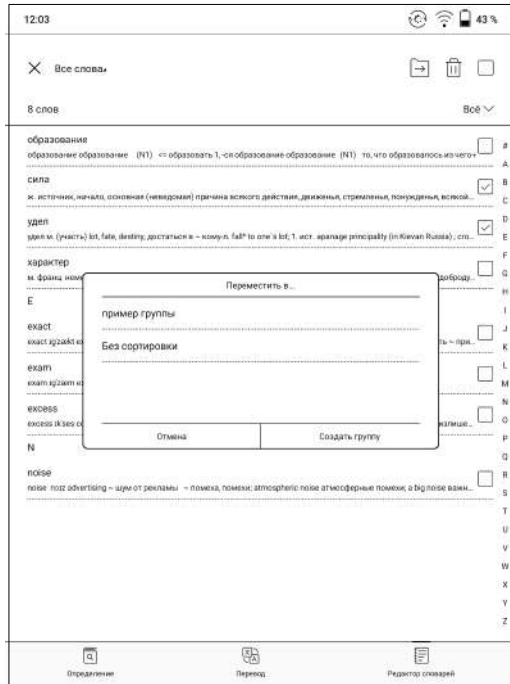
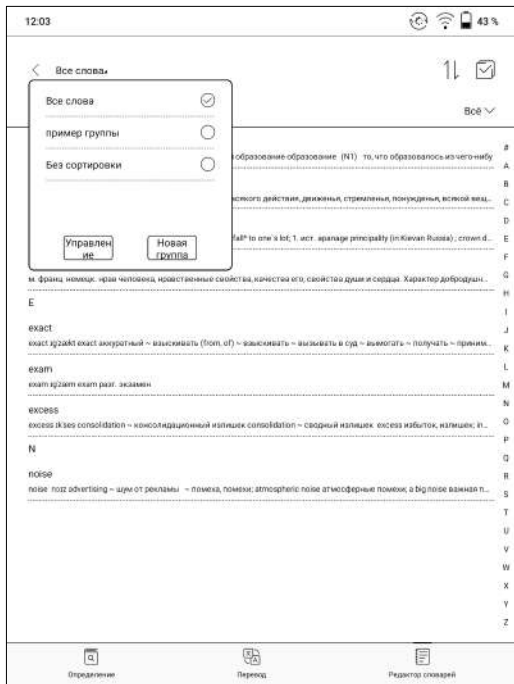
В настройках программы «Словарь» есть ещё и пункт «Загрузка». Выбрав его, вы увидите список доступных для загрузки словарных баз (преимущественно китайских). Листайте список скользящими движениями пальца или стилуса. Для загрузки той или иной словарной базы прикоснитесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки, которая находится напротив названия соответствующей словарной базы. Имейте в виду, что для работы этого функционала необходимо подключение к интернету через Wi-Fi.

Для выхода из настроек программы «Словарь» нажмите клавишу BACK (один или два раза) или прикоснитесь к экранной кнопке < Настройки.

Добавим, что встроенная программа «Словарь» позволяет сохранять список слов для последующего их просмотра / запоминания. Если вы хотите добавить какое-то слово и его перевод в список, коснитесь иконки с изображением блокнота и плюса в процессе просмотра перевода этого слова (эта кнопка есть как в большом окне словаря, так и в малом окне). Чтобы перейти к списку сохранённых слов, коснитесь иконки с изображением блокнота без плюса (она находится в правом нижнем углу большого окна словаря и в правом верхнем углу малого окна словаря). Откроется список слов. Для изменения режима сортировки прикоснитесь к иконке с изображением двух вертикальных стрелок, которая находится в правой верхней части экрана. Для удаления одного слова удерживайте палец или стилус в течение секунды на соответствующем слове, после чего выберите в выпадающем меню опцию «Удалить». Для удаления всех или нескольких слов прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, затем выберите слова для удаления, расставляя галочки в пустые квадраты, а после этого прикоснитесь к иконке с изображением корзины. Чтобы выделить все слова, поставьте галочку в самый верхний квадрат, расположенный над списком.



При желании слова в списке можно группировать. Для создания новой группы коснитесь фразы «Все слова» и выберите опцию «Новая группа». Затем введите название новой группы. Для переноса в ту или иную группу одного слова удерживайте палец или стилус в течение секунды на соответствующем слове, после чего выберите в выпадающем меню опцию «Добавить в группу». Для переноса всех или нескольких слов в новую группу прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, затем выберите слова для переноса, расставляя галочки в пустые квадраты, а после этого прикоснитесь к иконке с изображением папки с направленной вправо стрелкой. Укажите нужную группу в появившемся окне или выберите пункт «Создать группу», чтобы создать новую группу и сразу перенести в

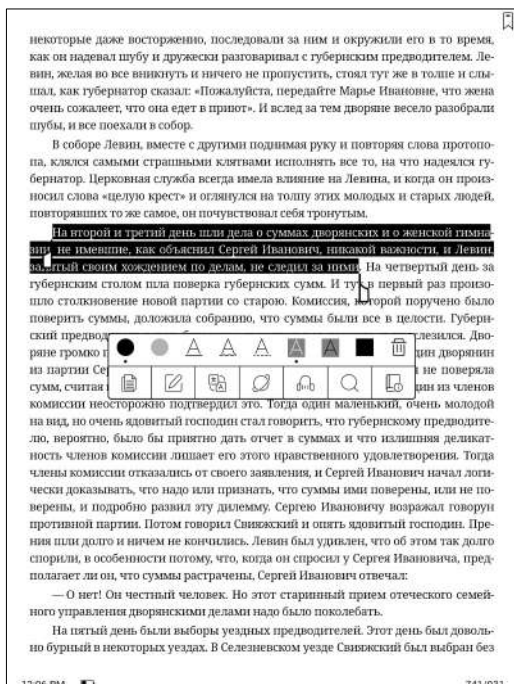
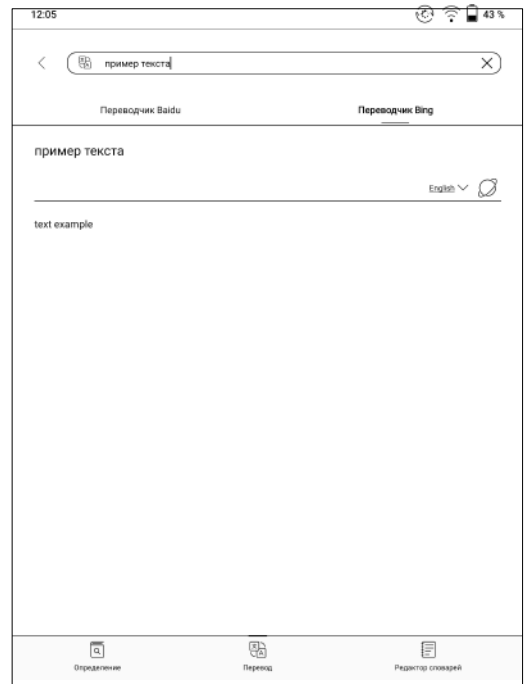


неё только что выделенные слова. Чтобы выделить все слова, поставьте галочку в самый верхний квадрат, расположенный над списком.

Для просмотра слов только из определённой группы прикоснитесь к фразе «Все слова» и выберите название нужной группы. Для удаления какой-либо группы прикоснитесь к фразе «Все слова», выберите опцию «Управление» и в появившемся окне отметьте группы или группу, которые/

которую вы хотите удалить. Затем прикоснитесь к кнопке с надписью «Удалить».

Для полноты картины заметим, что в большом окне программы Словарь есть ещё опция «Перевод» (она находится в нижней части окна – рядом с опциями «Определение» (поиск по предустановленным словарным базам) и «Редактор словарей» (пользовательский список слов). Если вы прикоснётесь к соответствующей иконке, то в открывшемся окне сможете вводить в поисковую строку слова и словосочетания и получать перевод от онлайн-сервисов Baidu и Bing. После ввода текста необходимо прикоснуться к иконке с изображением иероглифа и буквы А (слева от строки ввода) или к кнопке с изображением угловой стрелки, расположенной в правом нижнем углу экранной клавиатуры.



Использование онлайн-переводчиков

Функция перевода фрагментов текста работает только при включенном модуле Wi-Fi (если он выключен, программа сама предложит его включить, когда вы захотите воспользоваться данной опцией). Помимо этого, имейте в виду, что перевод фрагментов текста работает только в тех файлах, где текст является текстом, а не картинкой (это FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, TXT, RTF, DOC, DOCX и некоторые PDF).

Чтобы посмотреть перевод фрагмента текста в сервисах Baidu или Bing, примерно секунду удерживайте палец на слове, начинающем этот фрагмент. После появления окна словаря выделите фрагмент целиком пальцем или стилусом. Затем в открывшемся меню выберите иконку с изображением иероглифа и буквы А (это третья слева иконка в нижней строке меню; если вы хотите посмотреть перевод одного лишь слова, после выделения этого слова сделайте скользящее движение пальцем или

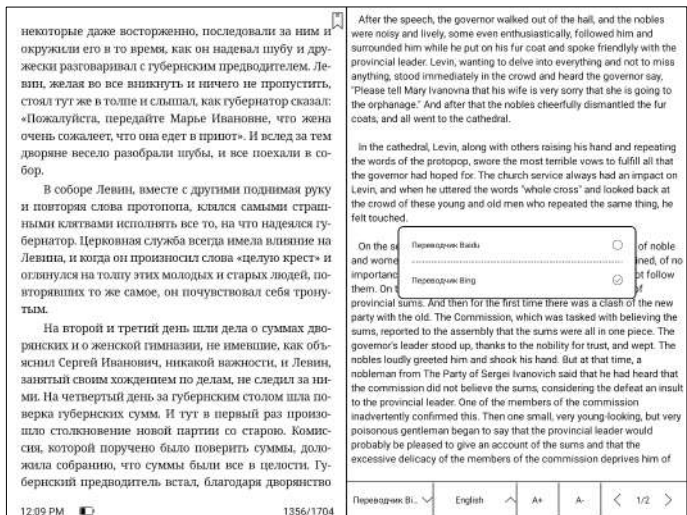
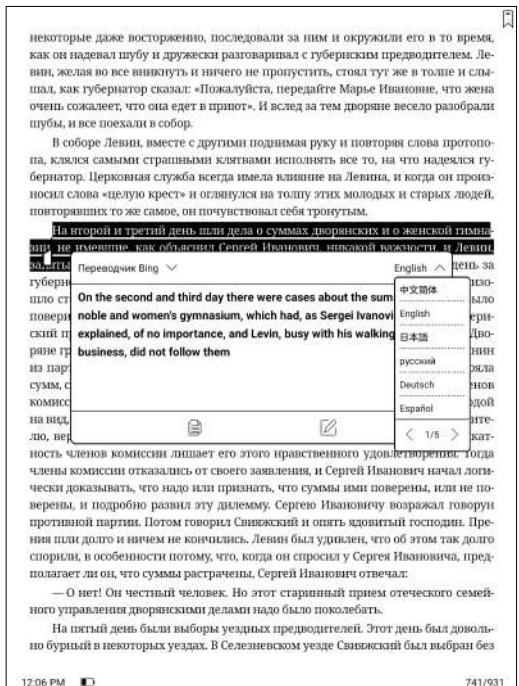
стилусом слева направо по открывшемуся окну словаря).

По умолчанию используется онлайн-переводчик Bing, однако в левом верхнем углу окна онлайн-переводчика можно выбрать и онлайн-переводчик Baidu (сперва нужно вывести выпадающее меню, кликнув на слова «Переводчик Bing»). В правом верхнем углу окна онлайн-переводчика можно выбрать язык перевода – тот язык, на который вы хотите перевести выделенный текст. Список языков можно пролистывать скользящими движениями пальца или стилуса.

В нижней части окна переводчика есть две иконки. Левая – для копирования переведённого текста в буфер обмена, правая – для добавления аннотации к выделенному слову или словосочетанию. В аннотацию автоматически помещается перевод, однако вы можете отредактировать его или заменить на что-то другое. После окончания редактирования или просто для подтверждения прикоснитесь к кнопке «Обновить». После этого у соответствующего слова появится маленькая иконка с изображением трех точек. Прикоснитесь к ней, чтобы просмотреть сделанную ранее аннотацию.

Листать перевод в окне переводчика можно скользящими движениями пальца или стилуса (справа налево / слева направо или снизу вверх / сверху вниз).

Для того чтобы закрыть окно переводчика, коснитесь любого места экрана за его пределами или нажмите кнопку BACK.



Добавим, что рассматриваемые в данном руководстве устройства поддерживают режим разделения экрана (двустраничный режим). При желании вы можете вывести на экран одновременно два окна: окно с книгой и окно с онлайн-переводчиком. В этом случае перевод текста просматриваемой вами в данный момент страницы будет отображаться практически мгновенно – и прямо рядом с оригиналом. В окне переводчика вы сможете выбрать сервис для перевода и язык; кроме того, вы сможете изменять размер шрифта, которым отображается перевод. Что же касается окна с книгой, то в нём вам будут доступны очень многие опции Neo Reader 3.0.



Для активации двустраничного режима этого типа вам нужно вызвать основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, открыть в его нижней части вкладку «2 страницы», а затем выбрать опцию «Перевод страницы». Имейте в виду, что перевод некоторых PDF и DJVU файлов невозможен из-за того, что текст в них де-факто является картинкой.

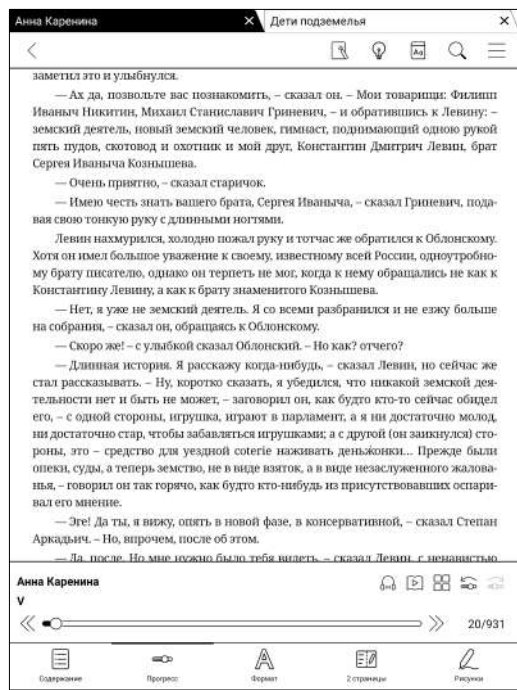
Для листания перевода в соответствующей области экрана осуществляйте скользящие движения стилусом или пальцами либо прикасайтесь к иконкам < и > в правом нижнем углу той области экрана, в которой располагается окно переводчика.

Для выхода из двустраничного режима нажмите клавишу BACK или вызовите системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана и выберите на этой панели опцию «Двустраничный режим», а в появившемся окне прикоснитесь к иконке с подписью «Выключить двустраничный режим».

Стоит добавить, что в окне, которое появляется после выбора опции «Двустраничный режим» на

упомянутой выше системной панели управления, есть ещё пункт «Поменять». При выборе соответствующей опции содержимое правой области экрана переместится в левую область, а содержимое левой области – в правую область. Здесь же заметим, что аналогичной опцией можно воспользоваться и другим образом: при нахождении в двустороннем режиме вызовите меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной области той части экрана, в которой отображается книга; после этого прикоснитесь к иконке с изображением трёх расположенных друг над другом линий и в появившемся выпадающем меню выберите опцию «Поменять».

Переход на нужную страницу и ускоренное листание



которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав.

Помимо этого, в программе Neo Reader 3.0 есть возможность ускоренного листания книги при помощи бегунка, который находится в основном меню программы (во вкладке «Прогресс»). Перемещать бегунок можно с помощью пальца.

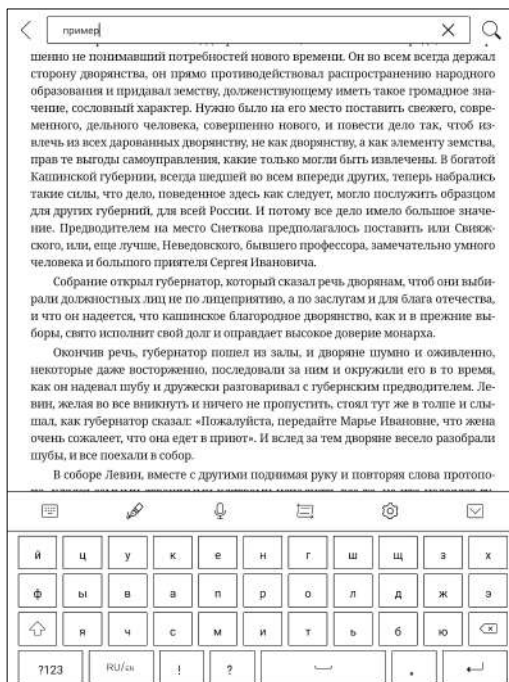
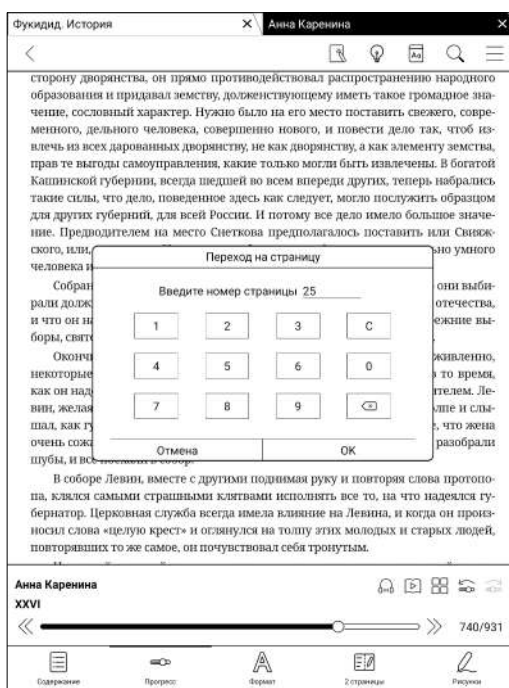
Добавим, что при открытой вкладке «Прогресс» в меню можно прикоснуться не только к указателю страниц, но и к иконкам << и >>. Кроме того, эти же кнопки-иконки можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0. Каждое прикосновение к иконке << перелистывает сразу несколько страниц и переводит к началу предыдущей главы; каждое прикосновение к иконке >> перелистывает сразу несколько страниц и переводит к началу следующей главы. Имейте в виду, что эта функция не работает в файлах без автоматически собираемого оглавления (другими словами, без разметки по главам).

Поиск по тексту книги

Если вы хотите найти в книге какой-либо фрагмент, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите иконку с изображением лупы, которая находится в верхней части этого меню (кроме того, стоит заметить, что при желании вы можете вывести аналогичную иконку на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав). После появления поисковой строки наберите на экранной клавиатуре нужное слово и коснитесь либо экранной кнопки с изображением угловой стрелки (она находится в правом нижнем углу экрана), либо иконки с изображением лупы (она находится справа от строки ввода). Затем выберите нужный результат в списке простым прикосновением. Проклистывать страницы списка результатов можно скользящими движениями пальца или стилуса (справа налево / слева направо или снизу вверх / сверху вниз). Для того чтобы скрыть список результатов, нажмите кнопку BACK или

Чтобы перейти на нужную страницу, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и прикоснитесь к указателю страниц в правом нижнем углу экрана (иногда необходимо сначала выбрать вкладку «Прогресс» в нижней части меню). После этого в открывшемся окне введите номер нужной вам страницы и прикоснитесь к экранной кнопке «OK». Затем нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к любому месту экрана за пределами меню, чтобы убрать меню.

При желании вы можете вывести кнопку для быстрого перехода на нужную страницу на панель управления Neo Reader 3.0, про



по части браков. Она, например, предсказала, что Шаховская	Страница 43
что это рыцарь. Ну, например, она рассказывала, что он хотел	Страница 83
паром, когда отворилась дверь, и коровы, удивленные	Страница 106
блаженно зевая. Театры, например, и эти увеселительные... а-а-а!	Страница 193
для дочки, для Бетсы например (она знала ее скрытую для света	Страница 211
несправедливо... Я тебе тысячу раз говорю назову... Ну, а	Страница 277
взял кус и стал приминиваться. Кончающие свои ряды,	Страница 283
только, чтобы показывать пример, а от всей души - строго	Страница 298
она была старше, - для меня, например, на ее месте не могло бы быть	Страница 307
не говоря об исторически примерях, начиная с освещенного в памяти	Страница 317
цепил себя, чем чаще были примеры жен, изменяющих своим мужьям	Страница 318
его думать о дуэли и приминивать себя к положению, в котором	Страница 318
представлявшее резкий пример, негодности расходов и	Страница 325
ему хотелось испытать себя, приминившись опять к этой девушке	Страница 374
в Милле например, которого он изучал первого с	Страница 393
те вопросы о том, например, почему бывают неурожай, почему	Страница 425
иметь принимаемые меры. Например, вопрос женского образования	Страница 445
педагог ставил в пример Серее. С точки зрения отца, он	Страница 605
я, например, в прошлом году купила нашей	Страница 636
добра, какою была, например, Китис, но жизнь ее была основана	Страница 646
Всего: 27	< 1/2 >

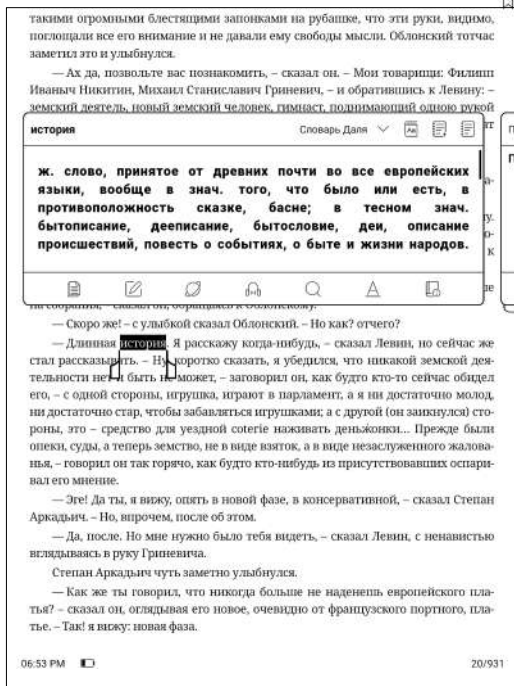
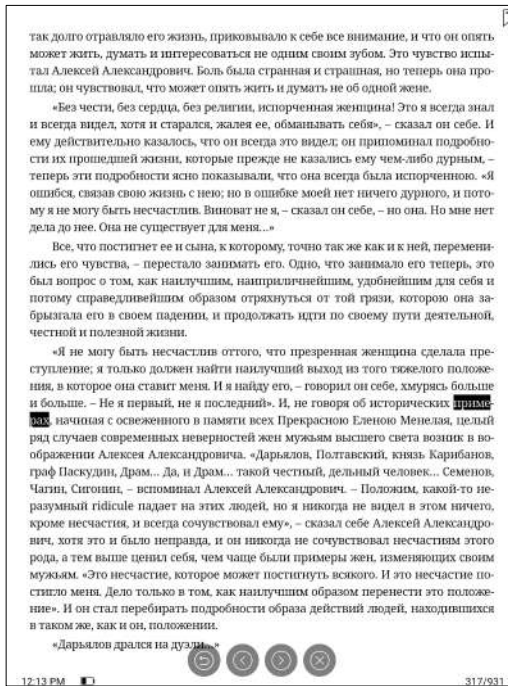
прикоснитесь к иконке с изображением направленной влево стрелки, которая находится в левом верхнем углу экрана.

Если фрагменты найденного текста в списке результатов поиска кажутся вам слишком маленькими, прикоснитесь к первому из них, а затем переходите от одного результата поиска к другому прикосновениями к экранным кнопкам < и >, расположенным в панели поиска, которая отображается в самом низу экрана. Нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к иконке с крестом, чтобы скрыть панель поиска; прикоснитесь к крайней левой иконке в строке поиска, чтобы вернуться к списку результатов поиска.

Если вы хотите провести поиск по какому-либо слову из книги, удерживайте палец на этом слове примерно секунду, а затем прикоснитесь к иконке с изображением лупы в

появившемся окне. После этого отобразится список результатов поиска. Для того чтобы скрыть список результатов, нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к иконке с изображением направленной влево стрелки, которая находится в левом верхнем углу экрана.

Примечание: к сожалению, в ряде PDF и DJVU поиск по тексту невозможен, так как текст в этих документах де-факто является картинкой (сканом или фотографией).



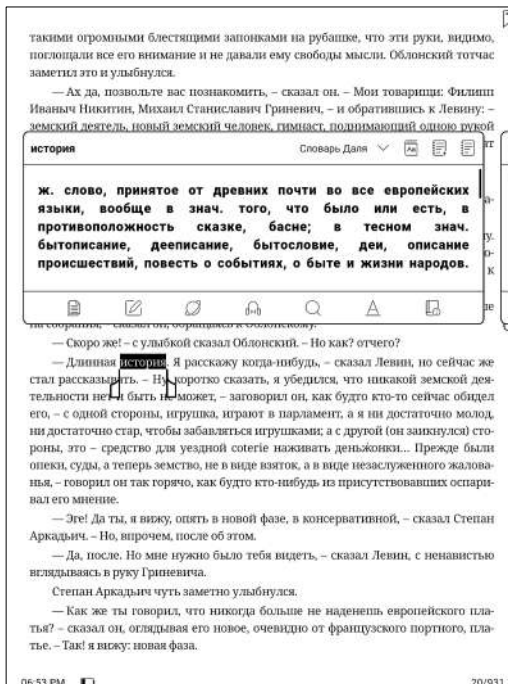
Выделение текста маркером, подчёркивание и добавление комментариев

Если вы хотите выделить и сохранить какой-нибудь фрагмент текста, в течение примерно одной секунды удерживайте палец на слове, с которого вы хотите начать выделение. После того как появится окно словаря, выделите пальцем весь необходимый фрагмент, после чего нажмите кнопку BACK или коснитесь любого места экрана за пределами меню, чтобы скрыть меню. Выделенный вами фрагмент текста будет подчёркнут волнистой линией. Если вы хотите использовать для

выделения стилус, имейте в виду, что он должен находиться в режиме листания (про режимы стилуса было рассказано в одной из предыдущих глав).

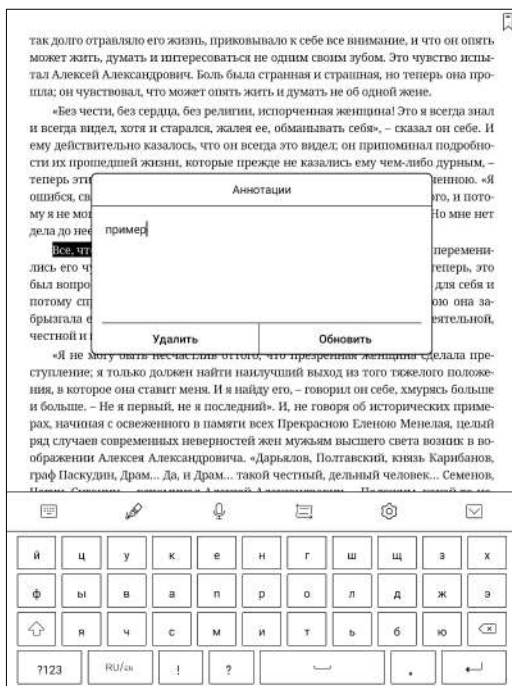
Если вы хотите изменить вид подчёркивающей линии или вообще заменить подчёркивание на заливку, выберите в том меню, которое появляется после выделения фрагмента, одну из следующих иконок:

- **Чёрный круг** – чёрный цвет подчёркивающей линии или заливки;



- **Серый круг** – серый цвет подчёркивающей линии или заливки;
- **Буква А с прямой линией** – подчёркивание прямой линией;
- **Буква А с волнистой линией** – подчёркивание волнистой линией (используется по умолчанию);
- **Буква А с пунктирной линией** – подчёркивание пунктирной линией;
- **Белая буква А в сером квадрате** – заливка серым или чёрным цветом и изменение цвета шрифта с чёрного на белый (изменить цвет заливки можно прикосновением к чёрному или серому кругу);
- **Чёрная буква А в сером квадрате** – заливка серым или чёрным цветом (шрифт остаётся чёрным; изменить цвет заливки можно прикосновением к чёрному или серому кругу, но имейте в виду, что при чёрном цвете заливки в данном случае текст окажется нечитательным);
- **Чёрный квадрат** – заливка серым или чёрным цветом и изменение цвета шрифта с чёрного на серый (в результате текст становится нечитательным).

Чтобы удалить заливку или подчёркивание, прикоснитесь к иконке с изображением корзины, которая отображается в том же меню (в скобках заметим, что снова вызвать это меню можно простым прикосновением к выделенному фрагменту). Чтобы изменить цвет и/или тип выделения какого-либо фрагмента, прикоснитесь к любому месту этого фрагмента и в появившемся меню коснитесь нужных иконок / нужной иконки.



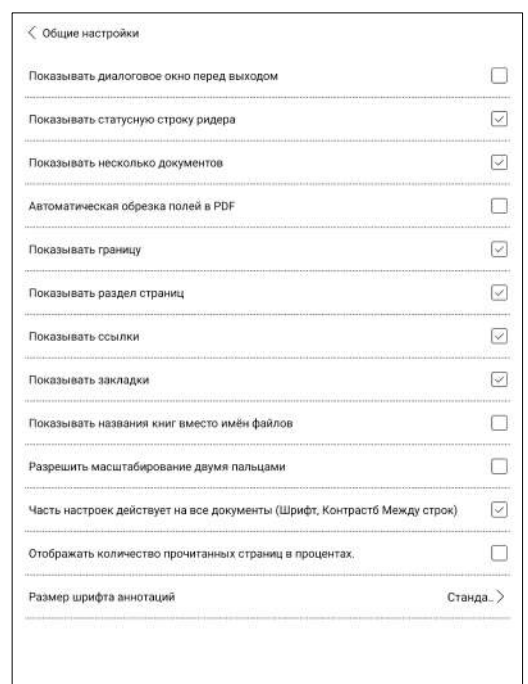
Чтобы скопировать выделенный текст в буфер обмена, прикоснитесь к иконке с изображением двух листов, расположенных один поверх другого. Она находится в левом нижнем углу упомянутого выше меню.

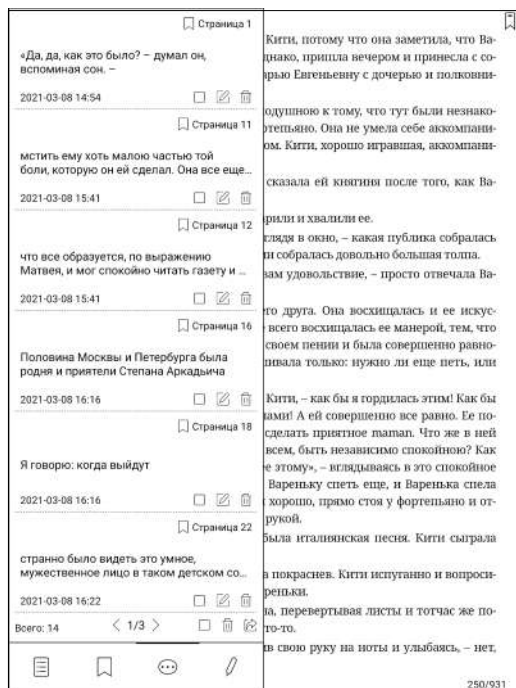
Если вы хотите **добавить комментарий к какому-нибудь слову или фрагменту текста**, то в течение примерно одной секунды удерживайте палец на слове, с которого вы хотите начать выделение фрагмента. После того как появится окно словаря, выделите пальцем весь необходимый фрагмент, а затем коснитесь иконки с изображением карандаша на фоне квадрата (она находится в левой части появившегося меню). Наберите нужный текст с помощью экранной клавиатуры и коснитесь экранной кнопки «Обновить». Если вы передумали, коснитесь кнопки «Удалить». Если вы хотите добавить комментарий только к одному слову, после удерживания пальца на этом слове в течение секунды прикоснитесь к иконке с изображением карандаша на фоне квадрата, которая находится в малом окне словаря, после чего наберите комментарий на экранной клавиатуре и коснитесь экранной кнопки «Обновить».

Чтобы просмотреть сделанный комментарий при последующем чтении текста, коснитесь специальной метки возле соответствующего слова / фрагмента (она представляет собой маленький овал с тремя точками внутри). Во всплывающем окне

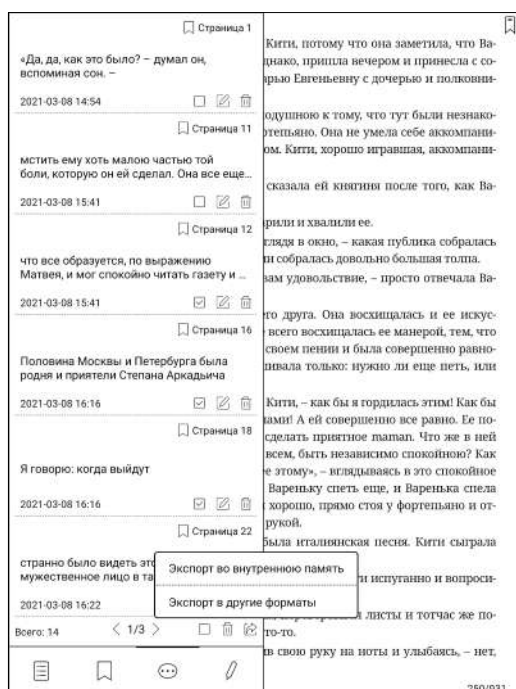
появится введённый вами текст. Чтобы удалить комментарий вместе с подчёркиванием или заливкой фрагмента текста, прикоснитесь к выделенному фрагменту и в появившемся меню выберите иконку с изображением корзины (она находится в правом верхнем углу этого меню). В том же меню можно изменить способ и цвет выделения текста (подчёркивание одного из трёх видов или заливка; чёрного или серого цвета). Кроме того, текст вашего комментария можно отредактировать – для этого в том же меню коснитесь иконки с изображением карандаша на фоне квадрата; после этого осуществите редактирование с помощью экранной клавиатуры. Когда вы закончите редактировать текст комментария, коснитесь кнопки «Обновить».

Изменить размер шрифта, которым отображаются упомянутые выше комментарии, можно в настройках Neo Reader 3.0. Вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана или к соответствующей кнопке на панели управления, потом прикоснитесь к иконке с тремя расположенными друг над другом линиями, а затем выберите пункт «Настройки» в появившемся мини-меню. В настройках выберите раздел «Общие настройки», а потом зайдите в подраздел «Размер шрифта аннотаций» и укажите нужный размер шрифта.





рядом с соответствующими фрагментами к той иконке с изображением корзины, что отображается в самом низу, прямо над иконкой с изображением карандаша. Чтобы выделить сразу все фрагменты текста и комментарии, прикоснитесь к иконке с изображением квадрата, которая тоже находится над иконкой с изображением карандаша.



Пометки и рисунки

При чтении книг и документов во всех форматах вы можете делать разнообразные пометки и зарисовки стилусом. Имейте в виду, что пальцы в случае с пометками и зарисовками использовать не получится (однако при помощи пальцев можно выделять фрагменты текста и добавлять комментарии так, как это было описано в предыдущей главе нашего руководства).

Ещё одно важное примечание: как мы рассказали в одной из предыдущих глав, у стилусов рассматриваемых в данном руководстве устройств есть два режима работы: в первом из них стилус может использоваться для листания книг и прокрутки страниц скользящими движениями, а во втором – для разного рода пометок, зарисовок. В любом из режимов стилус можно использовать для выбора опций в меню и на панелях управления. Кроме того, следует заметить, что даже при режиме стилуса «пометки / зарисовки»

Для просмотра списка фрагментов выделенного текста и комментариев, а также для их экспорта или удаления вызовите основное меню программы, выберите опцию «Содержание» и перейдите на третью слева вкладку появившегося окна (она обозначена иконкой с изображением овала с тремя точками внутри). Пролистывайте фрагменты выделенного текста и комментарии скользящими движениями пальца или стилуса. Для перехода к той части текста, где были выделены слова, прикоснитесь к соответствующей записи в списке. Если вы хотите изменить (отредактировать) комментарий к выделенным словам, коснитесь иконки с изображением карандаша на фоне квадрата, располагающейся рядом с соответствующим комментарием / соответствующими выделенными словами. Для возврата к тексту книги коснитесь любого места экрана за пределами окна с выделенными фрагментами и комментариями или нажмите кнопку BACK.

Если при нахождении в списке фрагментов выделенного текста и комментариев вы хотите убрать выделение текста и удалить привязанный к выделенному фрагменту комментарий (если он есть), коснитесь иконки с изображением корзины, которая отображается рядом с соответствующим фрагментом текста. Чтобы убрать выделение сразу нескольких фрагментов, касайтесь иконок с изображением квадрата, отображающихся текста; после касания в них появятся галочки. Затем прикоснитесь к той иконке с изображением корзины, что отображается в самом низу, прямо над иконкой с изображением карандаша.

Если вы хотите экспортировать комментарии и выделенные фрагменты текста, то при просмотре списка этих комментариев и фрагментов сначала отметьте галочками элементы для экспорта (или отметьте сразу все комментарии и фрагменты – способ указан выше). Затем коснитесь иконки с изображением стрелки, направленной вправо (она располагается над иконкой с изображением карандаша). После этого появится мини-меню. Если в этом мини-меню вы выберите вариант «Экспорт во внутреннюю память», то экспортированные комментарии и выделенные фрагменты будут сохранены в папку note во внутренней памяти – там появится папка, названная по имени книги, из которой вы экспортировали аннотации, и в этой папке будет находиться файл формата TXT с комментариями и выделенными фрагментами (его можно просмотреть на ридере или перенести на компьютер или другое устройство). Если в мини-меню выбрать вариант «Экспорт в другие форматы», то вам будет предложено экспортировать комментарии и выделенные фрагменты в другие аккаунты: это могут быть учётные записи Evernote, OneNote, Youdao – (имейте в виду, что Dropbox не поддерживается). Если в общих настройках устройства (раздел «Учётная запись») вы ранее не привязали соответствующие аккаунты, вам будет предложено их привязать.

Примечание: К сожалению, в ряде PDF и DJVU книг выделение текста маркером / подчеркивание текста невозможно, так как текст в этих документах де-факто является картинкой (сканом или фотографией).

есть возможность листать книгу с помощью стилуса без переключения режима его работы. В этом случае для перелистывания страниц нужно прикасаться стилусом либо к соответствующим кнопкам на панели управления (про которую было рассказано в одной из предыдущих глав), либо к правому нижнему углу экрана (для листания вперёд) и к левому верхнему или левому нижнему углу (для листания назад).

Помимо этого, даже при режиме стилуса «листание» есть возможность делать в книге пометки стилусом без переключения режима его работы. Для этого нужно пользоваться инструментами панели рисования, которая вызывается при выборе вкладки «Рисунки» основного меню Neo Reader 3.0 или прикосновении к иконке с изображением пишущего карандаша, располагающейся на панели управления.

Переключать режимы работы стилуса можно при помощи основного меню программы, которое вызывается прикосновением к центральной области экрана или к иконке с тремя линиями, расположенной на панели управления Neo Reader 3.0. Выберите в верхней части этого меню иконку с изображением прямоугольника и карандаша, и режим работы стилуса изменится. Когда на прямоугольнике изображён карандаш с нарисованной кривой линией, это означает, что стилус находится в режиме пометок. Когда на прямоугольнике изображён карандаш со звёздочкой, это означает, что стилус находится в режиме листания. Добавим, что при желании соответствующую иконку можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было подробно рассказано в одной из предыдущих глав.

Когда стилус находится в режиме пометок / зарисовок, вы можете делать разного рода пометки без дополнительных прикосновений к каким-либо иконкам или экранным кнопкам. Используйте стилус подобно карандашу или ручке. Имейте в виду, что индукционные тачскрины рассматриваемых устройств способны распознавать много степеней давления, поэтому толщина и оттенок линий, которые вы рисуете стилусом, могут варьироваться в зависимости от выбранного на панели рисования инструмента и силы нажатия. На всякий случай заметим, что сильно давить на экран не стоит. Кроме того, добавим, что настроить толщину, цвет и вид линий можно на панели рисования, про которую речь пойдёт чуть ниже.

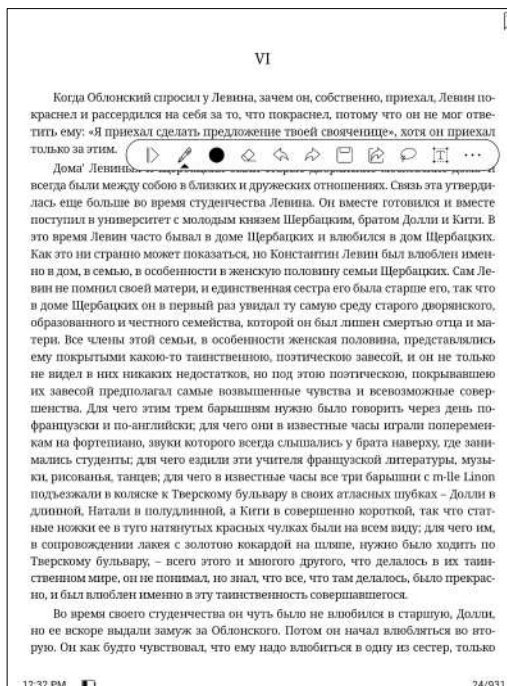
Для удаления сделанных вами пометок и зарисовок проведите по ним обратным концом стилуса – тем, на котором есть своего рода кнопка. Впрочем, стилус можно и не переворачивать: вы можете нажать имеющуюся на нём боковую кнопку и провести им по тем пометкам, которые хотите удалить. Наконец, ещё один способ перевести стилус в режим ластика – прикоснуться им к соответствующей иконке, которую можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0. Эта же иконка присутствует и на панели рисования.

Вызвать **панель рисования** можно двумя способами. Во-первых, вы можете прикоснуться к иконке с изображением карандаша и волнистой линии на панели управления Neo Reader 3.0 (эта иконка присутствует там по умолчанию). Во-вторых, вы можете вызвать основное меню Neo Reader 3.0 и прикоснуться к имеющейся в его правом нижнем углу опции «Рисунки».

При желании вы можете перемещать панель рисования по экрану. Чтобы сделать это, удерживайте на любом её месте палец или стилус в течение секунды, а затем перетяните панель туда, куда считаете нужным.

По умолчанию на панели рисования отображаются следующие кнопки-иконки:

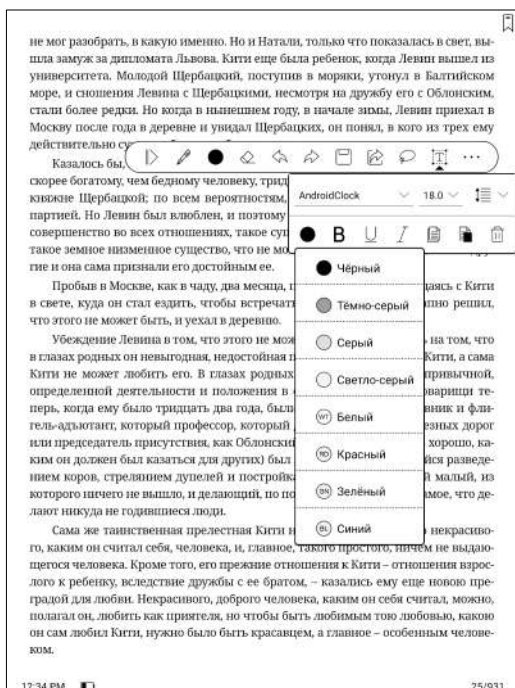
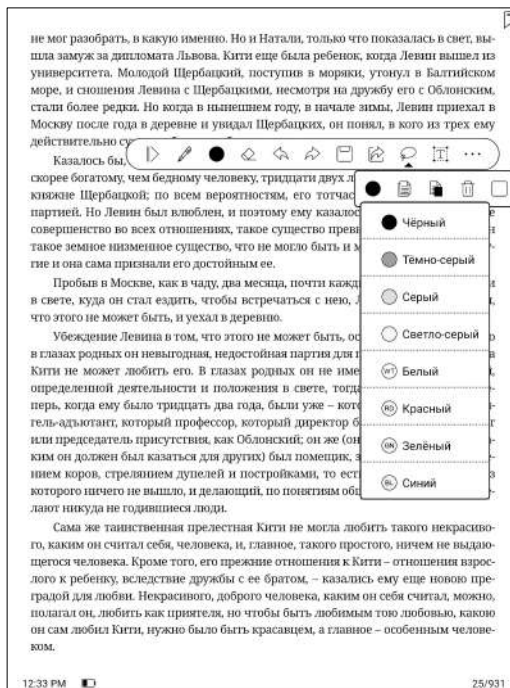
- **Направленная вправо стрелка с линией** – скрыть панель рисования (вместо неё может отобразиться панель управления Neo Reader 3.0);
- **Лупа с плюсом** (эта иконка отображается только при чтении PDF и DJVU) – показать выпадающее мини-меню масштабирования с функциями «увеличить страницу», «уменьшить страницу», «увеличить выбранный фрагмент страницы»;
- **Кисть (или ручка, карандаш)** – показать выпадающее меню выбора инструмента для рисования или создания пометок; там можно выбрать вид кисти / карандаша, ту или иную фигуру (линия, треугольник, круг, прямоугольник), а также настроить толщину линии (в скобках заметим, что толщина линии в некоторых случаях зависит и от силы давления на экран);
- **Круг** – показать выпадающее меню выбора цвета линий (если вы укажете цвет, отличный от белого, серого и чёрного, то он будет отображаться на экране устройства как чёрный, однако при просмотре итогового документа с пометками на цветном экране будут видны именно те цвета, которые вы выбрали);
- **Ластик** – включить или выключить режим ластика (в режиме ластика стилус используется для удаления созданных пометок);



- **Направленная влево изогнутая стрелка** – отменить действие (например, удалить только что сделанную пометку);
- **Направленная вправо изогнутая стрелка** – вернуть действие (например, вернуть только что удалённую пометку);
- **Дискета** – сохранить;
- **Направленная вправо стрелка и угол** – экспортировать просматриваемый в данный момент файл вместе с пометками (сохранить как PDF или сохранить как PDF с интегрированными данными) (эта функция доступна только при чтении книг и документов в формате PDF);
- **Лассо** – воспользоваться инструментом для выделения одной пометки или сразу нескольких пометок (выбрав инструмент «лассо», обведите нужные пометки стилусом; после этого их можно перенести в другое место, повернуть, уменьшить или увеличить);
- **Буква T** – ввод текста в специальное текстовое поле, расположение которого можно изменить, перетаскив его стилусом (после окончания ввода выберите другой инструмент на панели рисования, если не собираетесь переходить к вводу другого текста аналогичным способом; для редактирования ранее введённого текста прикоснитесь к иконке T, после чего прикоснитесь к нужному тексту стилусом и осуществите редактирование);
- **Три точки** – перейти к настройке панели рисования.

Добавим, что в меню, которое появляется после вторичного прикосновения к иконке с изображением лассо, есть следующие элементы:

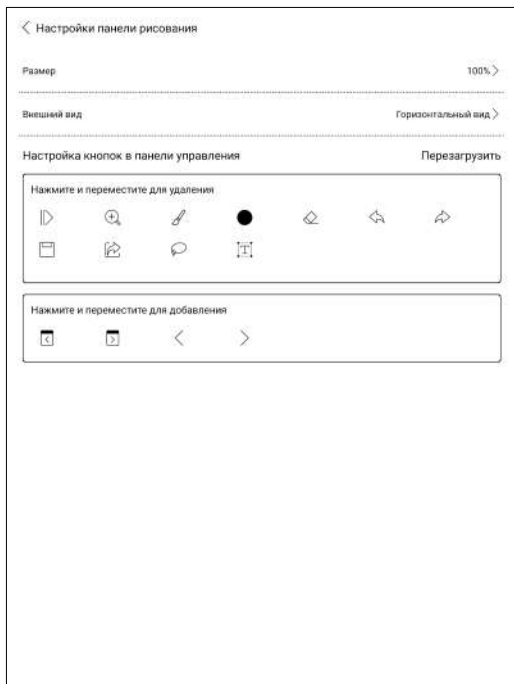
- **Круг** – выбрать цвет пунктирной линии, которой вы будете обводить пометки.
- **Один лист поверх другого** – копировать обведённые пометки;
- **Лист и чёрный квадрат** – вставить скопированные пометки;
- **Корзина** – удалить обведённые пометки (к этой иконке надо прикоснуться уже после того как пометки были обведены);
- **Пустой квадрат** – выделить все пометки на текущей странице.



В меню, которое появляется после вторичного прикосновения к иконке с буквой T, есть следующие элементы:

- Выпадающее меню, в котором можно выбрать гарнитуру (вид) шрифта;
- Выпадающее меню, в котором можно выбрать размер шрифта;
- Выпадающее меню, в котором можно выбрать относительное значение межстрочного интервала;
- Выпадающее меню, в котором можно выбрать цвет шрифта;
- Иконки с буквами B, U и I, прикосновениями к которым можно включить соответственно жирное, подчёркнутое и/или курсивное начертания шрифта;
- Иконка с изображением двух листов (один поверх другого), прикосновением к которой можно копировать текст из выделенного текстового поля (не надо выделять этот текст; достаточно поставить курсор в текстовое поле);
- Иконка с изображением листа и чёрного квадрата, прикосновением к которой можно вставить скопированный текст;
- Иконка с изображением корзины, прикосновением к которой можно удалить текст из выделенного текстового поля.

В процессе настройки панели рисования вы можете изменить её вид и размер, а также убрать с неё какие-то иконки и добавить новые – те, что вы считаете более нужными. Для перехода к настройкам можно прикоснуться к иконке с тремя точками, которая находится в правой части панели рисования. Альтернативный и более сложный вариант – вызвать основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, прикоснуться к иконке с изображением трёх расположенных друг над другом линий и в появившемся выпадающем меню выбрать опцию «Настройки», а в настройках открыть сперва раздел «Общие настройки», потом подраздел «Настройки панели управления» и, наконец, подраздел «Настройки панели рисования».



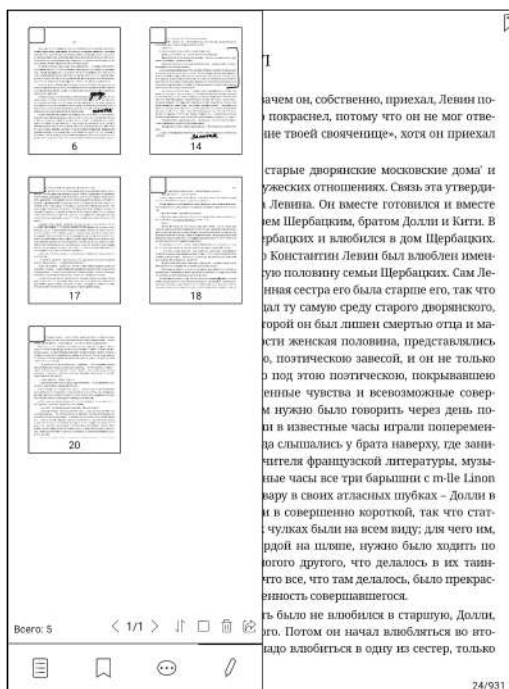
В открывшемся окне вы сможете изменить размер панели рисования (настройка там очень тонкая), выбрать другой вариант вида этой панели (вертикальный вместо горизонтального, который используется по умолчанию), а также добавить на эту панель какие-то иконки и/или удалить с неё некоторые имеющиеся иконки. Дополнительных иконок там четыре:

- **Направленная влево стрелка** – перейти на предыдущую страницу;
- **Направленная вправо стрелка** – перейти на следующую страницу;
- **Направленная влево стрелка в квадрате** – перейти к предыдущей (верхней) части увеличенной страницы или к предыдущей странице;
- **Направленная вправо стрелка в квадрате** – перейти к следующей (нижней) части увеличенной страницы или к следующей странице.

Если вы хотите сохранить файл со всеми пометками как PDF, на панели рисования выберите иконку с изображением направленной вправо изогнутой стрелки и угла и выберите в появившемся меню одну из следующих опций: «сохранить как PDF с интегрированными данными» или «сохранить как PDF». В первом случае все

пометки будут зафиксированы в текущем файле (если вы перенесёте его на другое устройство, то увидите эти пометки). Во втором случае исходник файла останется нетронутым, а в папке note появится папка с названием соответствующей книги, в которую будет сохранён файл со всеми пометками. При желании при экспорте вы можете выбрать цвет сделанных вами пометок («цвет кисти для экспорта»: исходный, красный, синий или зелёный) Имейте в виду, что описанные в этом абзаце опции применимы только к файлам в формате PDF.

Для просмотра миниатюр всех страниц, на которых вы сделали пометки, а также для их экспорта или удаления вызовите основное меню программы, выберите опцию «Содержание» и перейдите на крайнюю правую вкладку (она обозначена иконкой с изображением карандаша). Пролистывайте миниатюры страниц скользящими движениями пальца или стилуса. Чтобы изменить порядок сортировки страниц на обратный, прикоснитесь к иконке с изображением двух вертикально направленных стрелок, которая находится в нижней части меню – над иконкой с тремя точками. Для перехода к той или иной странице прикоснитесь к соответствующей миниатюре в списке. Для возврата к тексту книги коснитесь



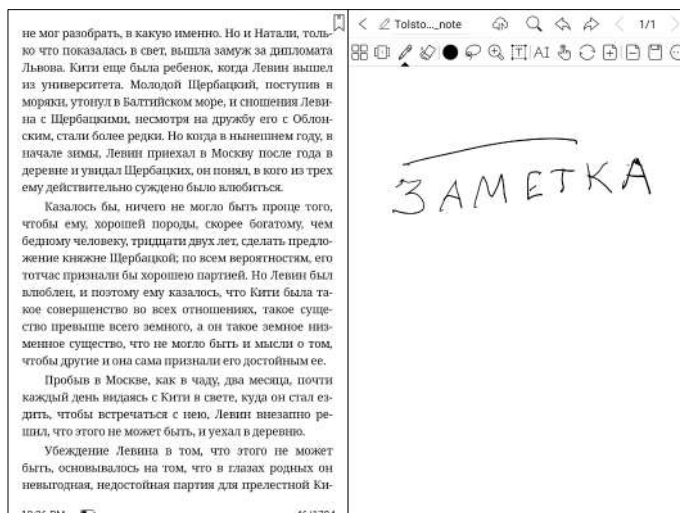
любого места экрана за пределами окна с выделенными фрагментами и комментариями или нажмите кнопку BACK.

Если при нахождении в списке миниатюр страниц с пометками вы хотите удалить все пометки с тех или иных страниц, касайтесь иконок с изображением пустого квадрата, которые отображаются рядом с соответствующими миниатюрами страниц. После касания в квадратах появятся галочки. Затем прикоснитесь к той иконке с изображением корзины, что отображается в самом низу, прямо над иконкой с изображением карандаша. Чтобы выделить сразу все миниатюры страниц с пометками, прикоснитесь к маленькой иконке с изображением квадрата, которая тоже находится над иконкой с изображением карандаша.

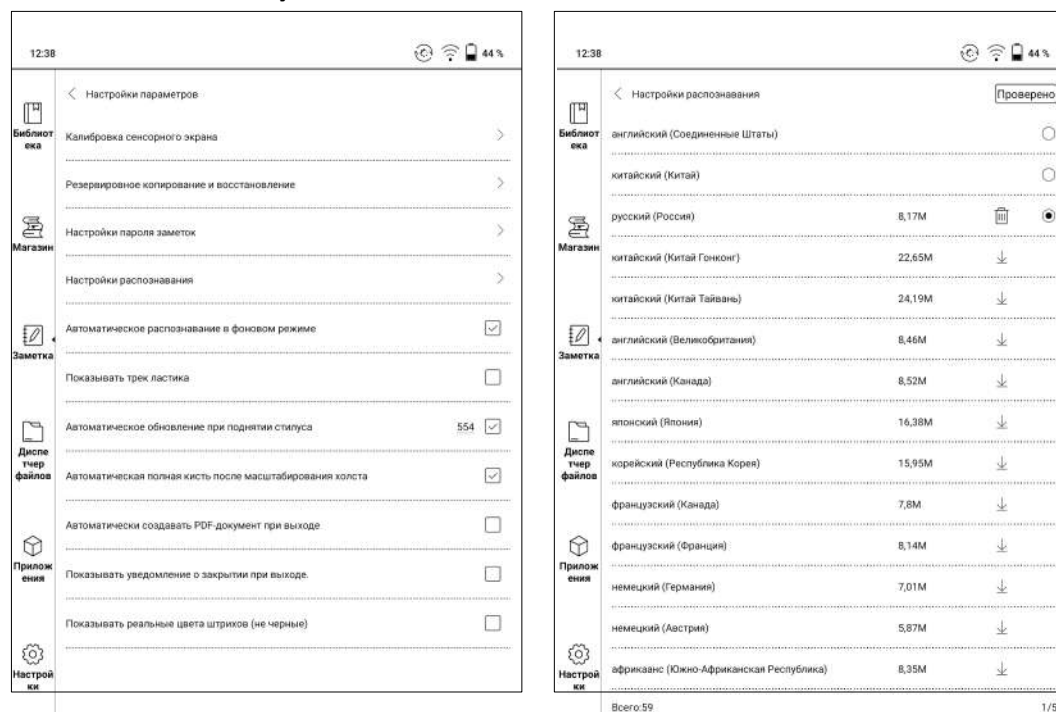
Если вы хотите экспортировать страницы с пометками, то при просмотре миниатюр страниц сначала отметьте галочками элементы для экспорта (или отметьте сразу все страницы – способ указан выше). Затем коснитесь иконки с изображением стрелки, направленной вправо (она располагается над иконкой с изображением карандаша). После этого появится мини-меню. Если в этом мини-меню вы выберете вариант «Экспорт в PNG», то

экспортированные страницы будут сохранены в папку note во внутренней памяти – там появится папка, названная по имени книги, из которой вы экспортировали пометки, и в этой папке будут находиться файлы формата PNG с изображениями страниц с вашими пометками; число этих файлов будет соответствовать числу выбранных вами страниц. Если в мини-меню выбрать вариант «Экспорт в PDF», то в папке note появится папка, названная по имени книги, из которой вы экспортировали пометки, и в ней будет находиться файл формата PDF с числом страниц, соответствующих числу страниц, выбранных вами. При экспорте в PDF вы можете изменить цвет пометок («цвет кисти для экспорта»).

Добавим, что при желании вы можете делать заметки или зарисовки на отдельном листе параллельно с чтением книги. Для этого нужно воспользоваться режимом разделения экрана (двустраничным режимом). Чтобы активировать этот режим, вызовите меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, откройте вкладку «2 страницы» этого меню и выберите иконку с подписью Doc & Note (в скобках заметим, что при желании аналогичную иконку можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, подробно описанную в соответствующей главе). После этого в одной из областей экрана откроется приложение «Заметки», которое будет подробно описано в одном из следующих разделов данного руководства. Выйти из двустраничного режима можно по нажатию клавиши BACK (однако имейте в виду, что если вы не хотите переходить на главный экран, то перед нажатием на клавишу BACK нужно прикоснуться к области заметок). Альтернативный вариант – вызов системной панели управления (скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана) с последующим выбором иконки «Двустраничный режим» и прикосновением к словам «Выключить двустраничный режим», которые можно будет увидеть в появившемся окне.



Распознавание рукописных пометок (текста, фигур, подчёркивания, выделения)



Рассматриваемые в данном руководстве устройства могут автоматически распознавать некоторые сделанные вами рукописные пометки:

- Слова, буквы и словосочетания могут быть распознаны как текст;
- Нарисованные от руки геометрические фигуры – треугольник, квадрат, прямоугольник, круг, овал, линия – могут быть распознаны и выровнены, сделаны максимально аккуратными;
- Нарисованные от руки знаки некоторых видов – в частности, галочка, стрелка, плюс и сердце – могут

- быть распознаны и выровнены, сделаны максимально аккуратными;
- Подчёркивание текста может быть распознано как подчёркивание, и в результате нарисованная вами слегка волнистая линия может быть сделана прямой (но здесь есть нюансы, которые будут описаны ниже);
- Обведённый стилусом текст может быть распознан как выделенный маркером, и в результате нарисованный вами слегка волнистый «прямоугольник» будет заменён на ровную заливку текста (исключения: некоторые книги в формате PDF и все книги в формате DJVU).

Чтобы воспользоваться функцией распознавания, дважды кликните на пометку пальцем или стилусом (имейте в виду, что если вы хотите сделать это стилусом, то стилус должен находиться в режим листания; про режимы работы стилуса было рассказано в одной из предыдущих глав руководства).

Следует заметить, что по умолчанию подключено распознавание англоязычного текста. При желании можно загрузить русскоязычный модуль и использовать его. Переключить языки распознавания можно в настройках приложения «Заметки», которое будет описано ниже. Здесь заметим, что зайти в это приложение можно с главного (домашнего) экрана. При нахождении в каталоге заметок прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правом верхнем углу экрана, и в выпадающем меню выберите опцию «Настройки». Затем откройте раздел «Настройки распознавания» и выберите нужный язык. Может потребоваться загрузка соответствующего языкового модуля (бесплатного).

Относительно распознавания подчёркивания текста необходимо дать довольно большой комментарий. В случае с книгами в формате DJVU и некоторыми книгами в форматах PDF подчёркивающие линии могут быть только выровнены (они станут прямыми, но останутся изображениями). В случае с книгами в форматах FB2, FB2.ZIP, TXT, RTF, DOC, DOCX, EPUB, MOBI и некоторыми книгами в формате PDF подчёркивающие линии могут быть:

1. просто выровнены (они станут прямыми, но останутся изображениями и не будут максимально полно привязаны к тексту, под которым они находятся);

2. выровнены и полностью привязаны к тексту; в этом случае текст, который находится над этими выровненными линиями, будет воспринят программой Neo Reader 3.0 как подчёркнутый или выделенный маркером – другими словами, как обработанный тем образом, что был описан в главе «Выделение текста маркером, подчёркивание». Фрагменты этого текста, в частности, будут выводиться в каталоге подчёркнутых и выделенных маркером фрагментов, зайти в который можно, вызвав основное меню программы, выбрав там опцию «Содержание» и открыв затем вкладку с иконкой, на которой изображены три точки в овале. При этом во вкладке с иконкой, на которой изображён карандаш, страницы с распознанным таким способом подчёркиванием показываться не будут, если на них нет рукописных пометок иного типа (с другой стороны, страницы с выровненными линиями, которые не привязаны к тексту описанным образом, будут отображаться во вкладке с иконкой, на которой изображён карандаш, но находящийся над этими линиями текст не будет отображаться во вкладке с иконкой, на которой изображены три точки в овале).

Если вы не хотите, чтобы подчёркивающие линии полностью привязывались к тексту описанным выше образом, внесите изменения в соответствующие настройки программы. Вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана или к соответствующей кнопке на панели управления, потом прикоснитесь к иконке с тремя расположенными друг над другом линиями, а затем выберите пункт «Настройки» в появившемся мини-меню. После этого откройте раздел «Настройки панели управления», а потом – подраздел «Настройки распознавания рукописного текста». Уберите галочку, которая стоит возле слов «подчёркнутый текст будет распознан как выделенный маркером».

Создание снимков экрана и их отправка на другое устройство

При желании вы можете создавать снимки страниц читаемых книг и документов – в том числе страниц с вашими пометками разного рода. Эти снимки можно сохранять во внутреннюю память и отправлять на устройства, находящиеся неподалёку от вас.

Есть два способа создать скриншот страницы:

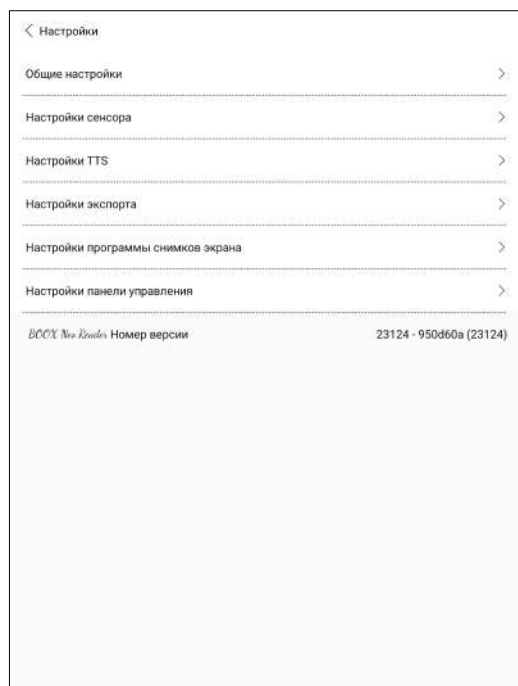
1. Прикоснуться пальцами одновременно к двум противоположным углам экрана – либо правому верхнему и левому нижнему, либо правому нижнему и левому верхнему;
2. Прикоснуться пальцем или стилусом к иконке с ножницами, которую можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0 (об этой панели было подробно рассказано в одной из предыдущих глав).



Прикоснувшись к соответствующей иконке или к двум противоположным углам экрана, вы увидите окно с тремя опциями: «Возврат» (отмена), «Сохранить» (сохранить скриншот в папку Screenshots во внутренней памяти) и «Поделиться». При выборе опции «Поделиться» будет создан QR-код, который можно будет отсканировать другим устройством с камерой и Wi-Fi модулем. После сканирования QR-кода на этом другом устройстве можно будет открыть автоматически созданную ссылку в браузере и загрузить скриншот.

От скриншотов, создаваемых при помощи быстрого меню (описанного в одном из предыдущих разделов руководства), эти скриншоты отличаются тем, что на них не отображаются нижняя статусная строка и панель управления. Здесь же заметим, что для того чтобы сделать скриншот с помощью быстрого меню, вам нужно кликнуть на иконку этого быстрого меню (серый круг) и выбрать иконку с изображением телефона и очень маленькой камеры. Скриншот будет сохранён в папку Screenshots в папке Pictures (это не та папка, в которую сохраняет скриншоты Neo Reader 3.0, а другая).

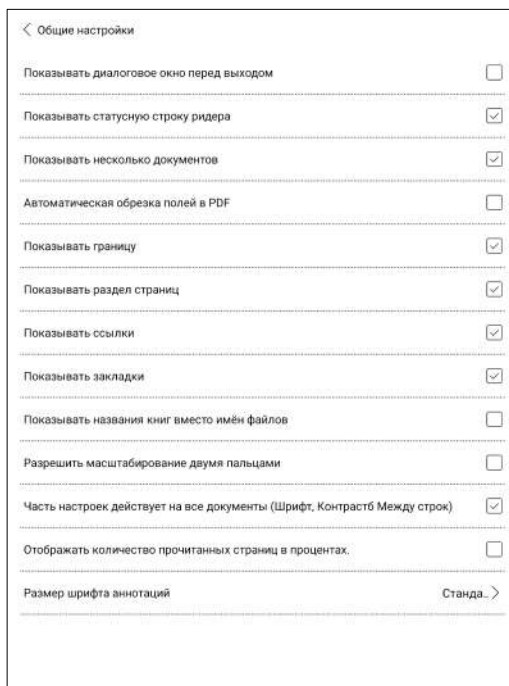
Настройки программы Neo Reader 3.0



Чтобы попасть в настройки Neo Reader 3.0, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана или к соответствующей кнопке на панели управления, потом прикоснитесь к иконке с тремя расположенными друг над другом линиями, а затем выберите пункт «Настройки» в появившемся мини-меню. Здесь же заметим, что иконку для быстрого входа в настройки можно вывести на панель управления, которая была описана в одной из предыдущих глав (эта иконка имеет вид шестерёнки).

Ниже дано описание разделов настроек программы Neo Reader 3.0.

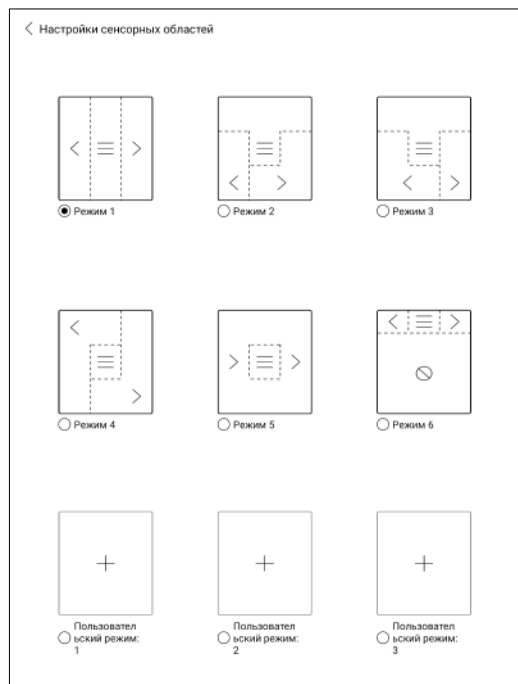
- **Общие настройки** – здесь можно включить или отключить отображение диалогового окна с запросом подтверждения при выходе из программы, отображение



статусной строки ридера (это нижняя строка), отображение вкладок нескольких документов и книг при показе меню. Помимо этого, в данном разделе настроек можно включить

или отключить автоматическую обрезку полей в PDF, отображение границ страниц книг в форматах PDF и DJVU (эта граница показывается пунктирной линией), отображение границ раздела страниц (может быть важно в режиме листания «прокрутка»), отображение ссылок, отображение маркера закладок, отображение названий книг вместо имён файлов (во вкладках – это имеет значение, когда открыты несколько документов, и вы переключаетесь между ними). Кроме того, можно разрешить или запретить масштабирование двумя пальцами, изменить систему отображения прогресса чтения с количества страниц на проценты, выбрать размер шрифта аннотаций (комментариев, которые вы можете добавлять к выделенному тексту). Наконец, здесь есть пункт «Часть настроек действует на все документы». Если вы поставите возле него галочку, то настройки шрифта, контраста, межстрочного интервала будут запоминаться для всех книг в форматах FB2, FB2.ZIP, EPUB, MOBI, RTF, DOC, DOCX, TXT (в противном случае при открытии каждого нового файла в этих форматах будут применяться настройки по умолчанию).

- **Настройки сенсора (тап-зон)** – здесь можно настроить так называемые тап-зоны (это места сенсорного экрана, по





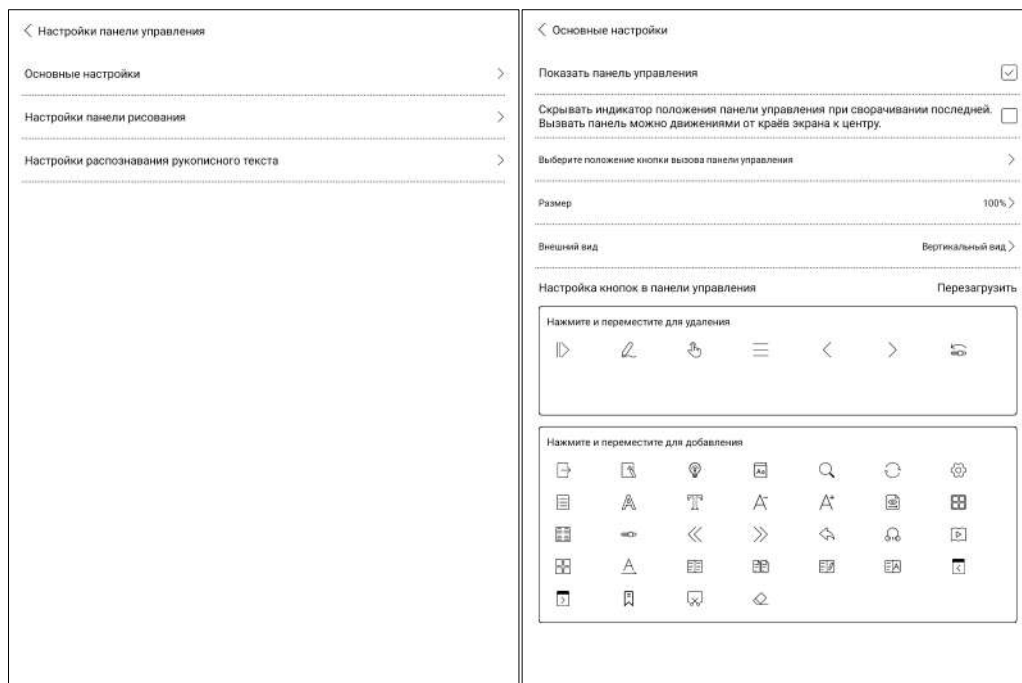
прикосновению к которым совершается какое-либо действие). В Neo Reader 3.0 есть несколько предустановленных вариантов разбивки площади экрана на тап-зоны; имеется и возможность ручной настройки. Обратите особое внимание на этот раздел настроек, если вам кажется, что какие-либо действия в Neo Reader 3.0 приходится выполнять недостаточно быстро / недостаточно комфортно.

- **Настройки TTS** – выбор модуля Text-to-Speech (TTS, «Текст-в-речь»). На данный момент доступны два варианта: синтезаторы речи Baidu и Google. Только синтезатор речи Google поддерживает русский язык (Baidu поддерживает лишь китайский и английский языки). Прикоснувшись к иконке с изображением шестерёнки, которая находится напротив слов «Синтезатор речи Google», вы сможете настроить соответствующий языковой модуль.

- **Настройки экспорта** – здесь можно определить, куда будут сохраняться экспортированные выделенные фрагменты текста и комментарии к ним, а также экспортированные страницы с пометками и зарисовками. По умолчанию папки с ними сохраняются в папку note во внутренней памяти. Можно сделать так, чтобы они сохранялись в ту же директорию (папку), где находится исходный файл (файл книги, в которой были сделаны эти комментарии или пометки / зарисовки, были выделены фрагменты текста).

- **Настройки программы снимков экрана** – здесь можно определить директорию (папку), в которую будут сохраняться скриншоты страниц. По умолчанию они сохраняются в папку Screenshots. Можно сделать так, чтобы они сохранялись в папку с названием книги, автоматически создаваемую в папке note.
- **Настройки панели управления** – здесь можно включить или отключить отображение панели управления, а также индикатора положения панели управления при сворачивании последней, настроить вид и масштаб панелей управления и рисования, добавить на панели управления и рисования нужные вам кнопки-иконки и/или удалить те кнопки-иконки, которые вам не нужны. Кроме того, в этом же разделе настроек можно активировать или деактивировать автоматическое распознавание рукописного текста и других пометок по двойному тапу по пометке (пальцем или стилусом в режиме листания), а также включить или отключить распознавание подчёркнутого текста как выделенного маркером.
- **Номер версии** – просмотр версии программы.

Для возврата в основное меню настроек нужно коснуться иконки со стрелкой, направленной влево (она располагается в левом верхнем углу экрана). Альтернативный вариант – нажатие на кнопку BACK. Для выхода из основного меню настроек и возврата к тексту книги коснитесь иконки «< Настройки», которая находится в левом верхнем углу экрана. Альтернативный вариант – нажатие на кнопку BACK.



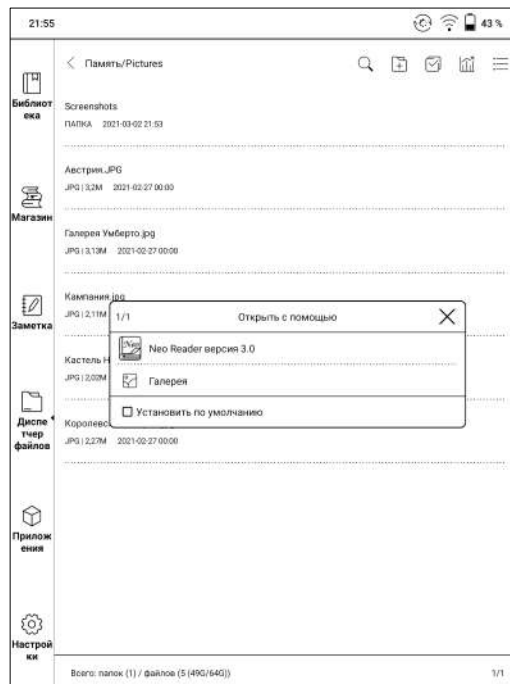
Установка других программ для чтения

При желании вы можете поставить другие программы для чтения – с помощью файла .APK, скопированного с настольного компьютера или ноутбука или загруженного из интернета на само устройство. Программы должны быть совместимы с Android 10. Ниже мы подробно расскажем о том, как нужно устанавливать программы. Имейте в виду, что из-за особенностей E Ink экрана не все приложения будут хорошо работать на ридере.

Просмотр изображений

На рассматриваемых в данном руководстве устройствах можно просматривать изображения в форматах JPG, PNG, GIF и BMP. Имейте в виду, что экраны этих устройств отображают всего 16 градаций серого, и полноцветные изображения на них выглядят посредственно.

Для просмотра изображений зайдите в диспетчер файлов и откройте папку, в которую вы их скопировали (мы рекомендуем использовать папку Pictures, в которой можно создавать другие папки, в том числе вложенные). Прикоснитесь к интересующей вас картинке, чтобы её открыть. По умолчанию для открытия картинок используется приложение Neo Reader 3.0, но можно использовать и приложение «Галерея». Чтобы выбрать программу для открытия изображения, удерживайте на его миниатюре или названии палец или стилус в течение секунды, в появившемся окне выберите опцию «Открыть с помощью», а затем укажите нужную программу. Поставьте галочку возле пункта «Установить по умолчанию», если хотите, чтобы эта программа в дальнейшем использовалась по умолчанию для открытия всех изображений в таком формате. Имейте в виду, что при желании вы можете установить дополнительные приложения для просмотра картинок. Они должны быть совместимы с операционной системой Android 10.



Добавим, что программу «Галерея» можно запускать и из раздела «Приложения», зайти в который можно при нахождении на главном экране, выбрав соответствующую вкладку. Для запуска Галереи достаточно прикоснуться к её иконке.

Просмотр изображений в программе Neo Reader 3.0

Программа Neo Reader 3.0 была очень подробно описана ранее – в разделе, посвящённом чтению книг. Здесь мы расскажем о нескольких востребованных опциях, применимых и к просмотру изображений, однако не будем повторять значительную часть уже написанного и поэтому порекомендуем вам просмотреть главы из раздела о чтении книг в Neo Reader 3.0, посвящённые режимам работы стилуса, настройкам, панели управления, подсветке, режимам обновления экрана, пометкам и зарисовкам. Многие из сказанного там применимо и к просмотру изображений. Кроме того, частично применима и глава о разделении экрана (split view): может быть, вы захотите вывести на экран два изображения одновременно или просматривать изображения параллельно с чтением книги.

Листание

Перейти к следующей картинке из той же папки можно одним из трёх способов:

- С помощью прикосновений пальца или стилуса к правой и левой частям экрана (соответственно «вперёд» и «назад»; если вы хотите использовать стилус, то он должен находиться в режиме листания, про который было подробно рассказано в соответствующей главе из раздела нашей инструкции, посвящённого чтению книг в программе Neo Reader 3.0);
- С помощью прикосновений пальца или стилуса к экранным кнопкам листания < и > на панели управления, про которую было подробно рассказано в соответствующей главе из раздела нашей инструкции, посвящённого чтению книг в программе Neo Reader 3.0;
- С помощью коротких скользящих движений пальца или стилуса по экрану (справа налево или снизу вверх = вперёд; слева направо или сверху вниз = назад). Эти скользящие движения можно совершать в любом месте экрана. Имейте в виду, что если вы хотите совершать эти движения стилусом, то стилус должен находиться в режиме листания.

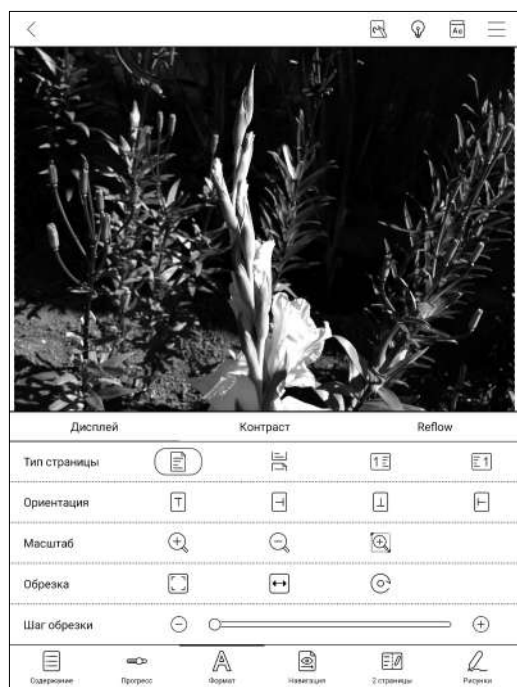
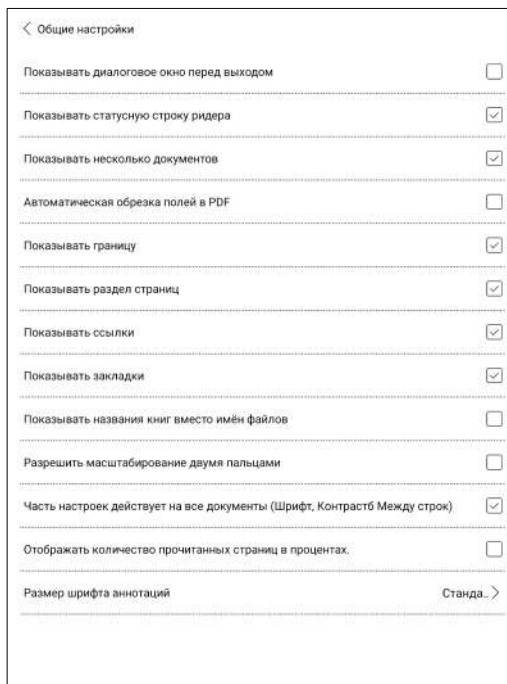
Для полноты картины заметим, что при просмотре изображений можно использовать ещё один способ листания – дополнительные экранные кнопки «вверх» и «вниз». Эти кнопки можно вывести на экран следующим образом: прикоснитесь к иконке быстрого меню, которая имеет вид серого круга, и выберите в появившемся меню иконку с изображением двух стрелок в круге. Чтобы убрать экранные кнопки «вверх» и «вниз», вновь вызовите быстрое меню и прикоснитесь к иконке с изображением двух стрелок в круге. Имейте в виду, что эти экранные кнопки можно перемещать по всему экрану при помощи пальца или стилуса.

Масштабирование изображений

Сенсорный экран рассматриваемых в данном руководстве ридеров поддерживает функцию мультитач, однако масштабирование двумя пальцами в программе Neo Reader 3.0 по умолчанию отключено. Если вы хотите его активировать, вызовите основное меню Neo Reader 3.0 прикосновением к центральной части экрана, выберите иконку с изображением трёх расположенных друг над другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем – пункт «Настройки». В появившихся настройках откройте раздел «Общие настройки». Поставьте (или уберите) галочку возле пункта «Разрешить масштабирование двумя пальцами».

После активации масштабирования двумя пальцами вы сможете изменять изображений следующим образом. Чтобы увеличить изображение, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны (друг от друга). Чтобы уменьшить изображение, сводите два пальца друг к другу. Иными словами, механизм масштабирования здесь такой же, как и на современных планшетах и смартфонах.

Есть и другой способ масштабирования: вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите вкладку «Формат» в нижней части этого меню, а затем откройте раздел «Дисплей» (иногда он открывается сразу; добавим, что кнопку для быстрого перехода в этот раздел при желании можно вывести на панель управления Neo Reader 3.0, про которую было рассказано в одной из предыдущих глав этого руководства). Находясь в разделе «Дисплей», последовательно прикасайтесь к одной из иконок масштабирования до тех пор, пока картинка не будет должным образом увеличена / уменьшена (иконка с плюсом служит для увеличения картинки, а иконка с минусом — для уменьшения).



Для того чтобы увеличить какой-то определенный фрагмент картинки, прикоснитесь к иконке с лупой и знаком «+», обведённой пунктиром (эта иконка находится в том же меню). Далее при помощи пальцев или стилуса откорректируйте границы появившегося на картинке квадрата с четырьмя кругами по углам. Когда границы квадрата будут соответствовать границам фрагмента, который вы хотите увеличить, прикоснитесь к кнопке «Да».

Добавим, что в режиме масштабирования может оказаться полезной панель управления Neo Reader 3.0, описанная в одной из предыдущих глав нашего руководства. Подробнее о ней читайте в соответствующей главе. Здесь мы заметим, что по умолчанию при использовании режима масштабирования на этой панели можно будет увидеть следующие иконки (кнопки), прямо или косвенно связанные с этим режимом:

- **Направленная влево стрелка** – перейти к предыдущей картинке;
- **Направленная вправо стрелка** – перейти к следующей картинке;
- **Четыре стрелки, направленные в разные стороны** – переключатель режимов листания:

- **первый режим** (без перечёркнутого круга рядом с этой иконкой): увеличенную картинку можно перетаскивать пальцем, а скользящие движения пальца используются исключительно для перемещения по картинке;
- **второй режим** (с перечёркнутым кругом рядом с этой иконкой): увеличенную картинку нельзя перетаскивать, а скользящие движения пальца используются только для перехода от одной картинке к другой и для перехода от верхней части увеличенной картинки к нижней или наоборот – исключительно по вертикали;
- **Круговая стрелка, направленная вправо и вниз (с кругом в центре)** – сброс настроек масштабирования, установка масштаба 100%.

Среди полезных при режиме масштабирования иконок-кнопок, которые можно вывести на панель управления самостоятельно, стоит упомянуть следующие элементы:

- **Буква Т** – вызвать меню Neo Reader 3.0 с открытой вкладкой «Формат» – раздел «Дисплей»;
- **Буква А со знаком «минус»** – уменьшить масштаб картинки;
- **Буква А со знаком «плюс»** – увеличить масштаб картинки;
- **Направленная влево стрелка в квадрате** – перейти к предыдущей (верхней) части увеличенной картинки или к предыдущей картинке;
- **Направленная вправо стрелка в квадрате** – перейти к следующей (нижней) части увеличенной картинки или к следующей картинке.

Для сброса установленных вами настроек масштабирования можно вызвать меню прикосновением к центральной части экрана, выбрать вкладку «Формат» в его нижней части, а затем открыть раздел «Дисплей» (иногда он уже открыт). Далее надо будет прикоснуться к иконке с изображением круговой стрелки, которая находится в секции «Обрезка». После этого нужно коснуться любого места экрана за пределами меню либо нажать кнопку ВАСК. Альтернативный вариант – просто прикоснуться к иконке с изображением круговой стрелки на упомянутой выше панели управления.

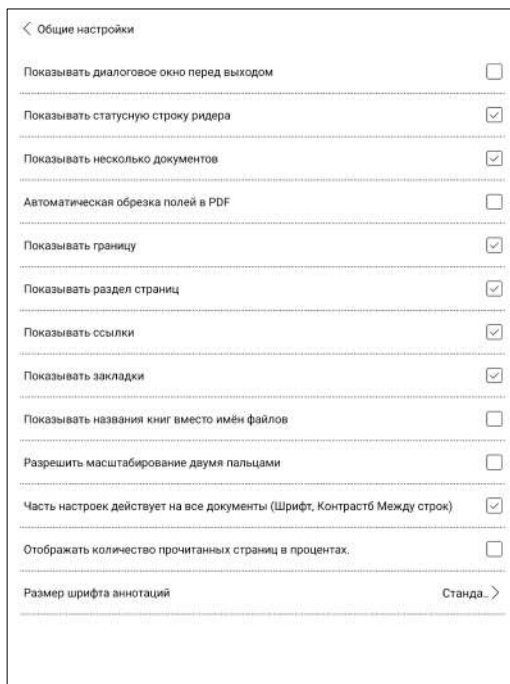


Слайд-шоу

Для того чтобы активировать режим слайд-шоу, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и, открыв вкладку «Прогресс», выберите иконку с изображением направленного вправо треугольника (она располагается в нижней зоне меню, справа от названия файла и слева от иконки с изображением четырех маленьких квадратов). Затем при помощи иконок - и + или бегунков укажите нужный интервал для автоматического перелистывания изображений (в секундах). Кроме того, там же можно указать порядковый номер картинки в папке, до которой нужно будет осуществлять автоматическое перелистывание. Подтвердите выбор, коснувшись экранной кнопки «Да». Для выхода из режима слайд-шоу нажмите кнопку ВАСК и выберите опцию «Да» в появившемся окне. Альтернативный вариант: можно прикоснуться к любому месту экрана и выбрать опцию «Выход» в появившемся меню.

Строки состояния и полноэкранный режим

В программе Neo Reader 3.0 можно включить или отключить отображение нижней статусной строки. Для этого вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите иконку с изображением трёх расположенных друг над другом линий (она находится в правом верхнем углу экрана), а затем – пункт «Настройки». В появившихся настройках откройте раздел «Общие настройки». Поставьте (или уберите) галочку возле пункта «Показывать статусную строку ридера».



Поворот изображения на экране

Чтобы повернуть изображение на экране на 90, 180 или 270 градусов, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана и выберите вкладку «Формат» в нижней части этого меню. Перейдите в раздел «Дисплей» открывшегося окна. (В скобках заметим, что иногда нужный раздел уже открыт). После этого выберите нужную ориентацию экрана возле пункта «Ориентация». Затем нажмите кнопку BACK или коснитесь любого места экрана за пределами меню, чтобы скрыть меню.

Есть и альтернативный способ. Вызовите системную панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (доводить палец до самого центра не нужно). Выберите на этой панели опцию «Повернуть». Затем в появившемся окне укажите нужную вам ориентацию экрана.



Режим миниатюр

Чтобы воспользоваться режимом миниатюр, при просмотре картинки вызовите меню прикосновением к центральной части экрана, откройте вкладку «Прогресс» и прикоснитесь к иконке с изображением четырёх маленьких квадратов (в скобках заметим, что вкладка «Прогресс» нередко открывается по умолчанию).

В окне миниатюр выберите нужный вам режим просмотра: 1 изображение на экране, 4 изображения на экране, 9 изображений на экране или 16 изображений на экране (прикоснитесь к соответствующей иконке в нижней части экрана). Затем при помощи простого прикосновения можно выбрать интересующую вас картинку и перейти к её просмотру в обычном режиме. Для листания миниатюр осуществляйте скользящие движения пальцем или стилусом (слева направо, справа налево). Для выхода из режима миниатюр нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки с изображением изогнутой стрелки, направленной влево (она находится в левом нижнем углу экрана).

Настройка контрастности и резкости

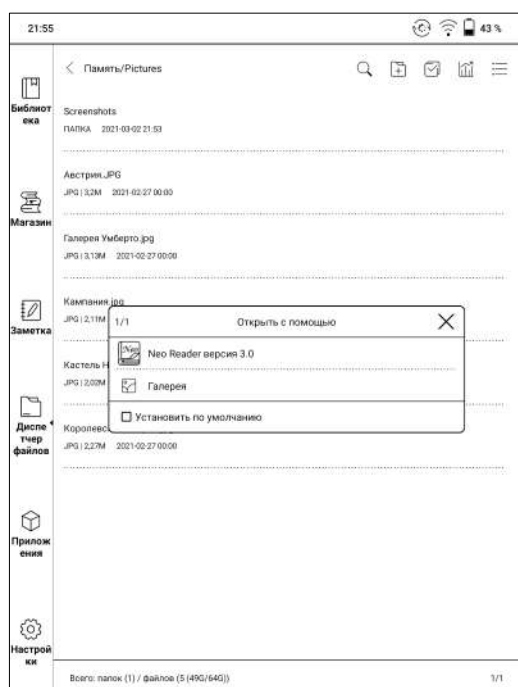
Чтобы увеличить или уменьшить контрастность или резкость изображения, вызовите основное меню программы прикосновением к центральной части экрана, выберите вкладку «Формат», а затем перейдите в раздел «Контраст» в открывшемся окне. Там можно отрегулировать с помощью иконок или каплевидных бегунков контрастность и резкость изображения. Для выхода из меню коснитесь любого места экрана за пределами меню либо нажмите кнопку BACK.

Имейте в виду, что эти действия не изменяют само изображение и файл с ним; они влияют исключительно на то, как ридер отображает картинку на экране.



Пометки и рисунки

При просмотре изображений вы можете делать разнообразные пометки и зарисовки стилусом. Очень подробно соответствующая процедура описана в главе «Пометки и рисунки», размещённой в разделе руководства, который посвящён чтению книг в программе Neo Reader 3.0. Почти всё сказанное там применимо и к пометкам и зарисовкам при просмотре изображений.



Просмотр изображений в программе «Галерея»

Программа «Галерея» доступна в разделе Приложения, однако вы можете запустить её и из диспетчера файлов. Чтобы открыть изображение в программе «Галерея», удерживайте на миниатюре или названии этого изображения палец или стилус в течение секунды, в появившемся окне выберите опцию «Открыть с помощью», а затем – вариант «Галерея». Поставьте галочку возле пункта «Установить по умолчанию», если хотите, чтобы эта программа в дальнейшем использовалась по умолчанию для открытия всех изображений в таком формате.

Листание

Перейти к следующей картинке из той же папки можно с помощью коротких скользящих движений пальца или стилуса по экрану (слева направо или сверху вниз = вперёд; справа налево или снизу вверх = назад. Эти скользящие движения можно совершать в любом месте экрана.

Масштабирование изображений

Для увеличения изображения прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны (друг от друга). Для уменьшения изображения сводите два пальца друг к другу. Иными словами, механизм масштабирования здесь такой же, как и на современных планшетах и смартфонах.

Просмотр информации об изображении

Чтобы просмотреть информацию об изображении, прикоснитесь к иконке с изображением восклицательного знака в круге. Эта иконка находится в правой верхней части экрана. Чтобы скрыть появившееся окно, прикоснитесь к экранной кнопке «ОК» или «Отмена».

Передача изображения на другое устройство

Чтобы передать просматриваемое изображение на другое устройство, которое находится неподалеку и оснащено камерой и Wi-Fi модулем, прикоснитесь к иконке с изображением трёх маленьких кругов, соединённых двумя линиями. Эта иконка находится в правой верхней части экрана. Модули Wi-Fi должны быть включены на обоих устройствах. Программа «Галерея» сгенерирует QR-код. Вам нужно будет отсканировать этот QR-код при помощи другого устройства, после чего на этом другом устройстве можно будет открыть автоматически созданную ссылку в браузере и загрузить изображение.

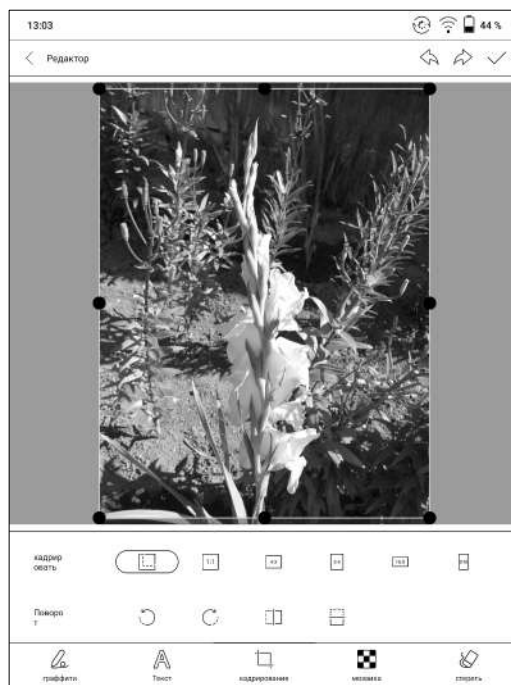




Поворот изображения на экране

Если вы хотите повернуть изображение на 90, 180 или 270 градусов, не внося изменения в файл, прикоснитесь к верхней статусной строке и на открывшейся панели управления выберите опцию «Повернуть». После этого в появившемся окне выберите нужную ориентацию экрана.

Чтобы повернуть просматриваемое изображение на 90, 180 или 270 градусов и сохранить произведённые изменения в файле, прикоснитесь к иконке с изображением карандаша и линии. Эта иконка находится в правой верхней части экрана. После прикосновения к ней откроется окно редактора с большим количеством разнообразных опций. Выберите вкладку



«Кадрирование» и с помощью иконок с круговыми стрелками приведите картинку в нужное положение. Если вы не хотите обрезать картинку, разведите обозначенную линиями и кругами зону до границ картинки. Сохраните изменения, прикоснувшись сперва к иконке с изображением галочки, а затем – к иконке с изображением дискеты (обе эти иконки отображаются в правом верхнем углу экрана). Имейте в виду, что в файл будут внесены соответствующие изменения.

Удаление изображений

Чтобы удалить просматриваемое изображение, прикоснитесь к иконке с изображением корзины. Эта иконка находится в правой верхней части экрана. Чтобы подтвердить удаление, прикоснитесь к экранной кнопке «ОК» в появившемся окне.

Редактирование изображений

Чтобы отредактировать просматриваемое изображение, прикоснитесь к иконке с изображением карандаша и линии. Эта иконка находится в правой верхней части экрана. После прикосновения к ней откроется окно редактора с большим количеством разнообразных опций.



В верхней строке редактора находятся следующие иконки:

- **Редактор** – выход из редактора (в скобках заметим, что выйти из редактора можно и по нажатию на кнопку BACK);
- **Направленная влево изогнутая стрелка** – отменить действие (например, удалить только что сделанную пометку);
- **Направленная вправо изогнутая стрелка** – вернуть действие (например, вернуть только что удалённую пометку);
- **Дискета** – сохранить изменения;
- **Галочка** (иногда показывается вместо дискеты) – подтвердить изменения.

В нижней части редактора находятся следующие вкладки:

- **Граффити** – набор инструментов для создания пометок и зарисовок; здесь есть кисть (ручка), геометрические фигуры, разнообразные линии; можно выбрать цвет и толщину линий;
- **Текст** – вставка текста, набираемого при помощи экранной клавиатуры; можно выбрать размер, начертание, цвет и вид (гарнитуру) грифта;
- **Кадрирование** – обрезка картинки, поворот, изменение пропорций, отражение по вертикали и горизонтали;
- **Мозаика** – не понял, что это такое;

- **Стереть** – настройка вида и толщины ластика.

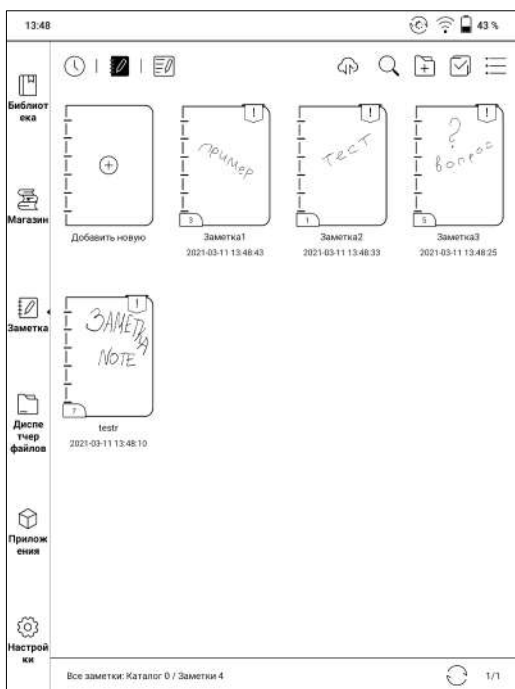
Заметки

Во встроенном приложении «Заметки» вы можете делать разнообразные заметки и рисунки с помощью стилуса (но не пальцев). Зайти в это приложение можно с главного (домашнего) экрана: нужно прикоснуться к иконке с подписью «Заметка». Другой вариант – вывести иконку программы «Заметки» в быстрое меню, которое вызывается по прикосновению пальца или стилуса к серому кругу – после этого можно будет открывать данную программу и с помощью быстрого меню. Подробно про быстрое меню и его настройку было рассказано в соответствующем разделе нашей инструкции.

Кроме того, стоит сказать, что программу «Заметки» можно запустить при использовании двустороннего режима (split view / split screen) на общесистемном уровне (при его активации через системную панель управления) или в процессе использования программы Neo Reader 3.0 (при его активации через меню Neo Reader 3.0). Очень подробно про двусторонний режим (разделение экрана) было рассказано в соответствующем разделе данного руководства, а в этой главе мы сконцентрируемся на особенностях и возможностях программы «Заметки».

Каталог заметок

После входа в приложение «Заметки» вы увидите предложение создать новую заметку – большое изображение блокнота со знаком плюса и подписью «Добавить новую». Если вы уже создавали заметки, то увидите их миниатюры, которые тоже отличаются большими размерами. Чтобы создать новую заметку или открыть и отредактировать уже существующую, просто прикоснитесь к соответствующей иконке. Для возврата в каталог заметок нажмите кнопку ВАСК или прикоснитесь к иконке с изображением направленной влево стрелки, которая располагается в левом верхнем углу экрана.

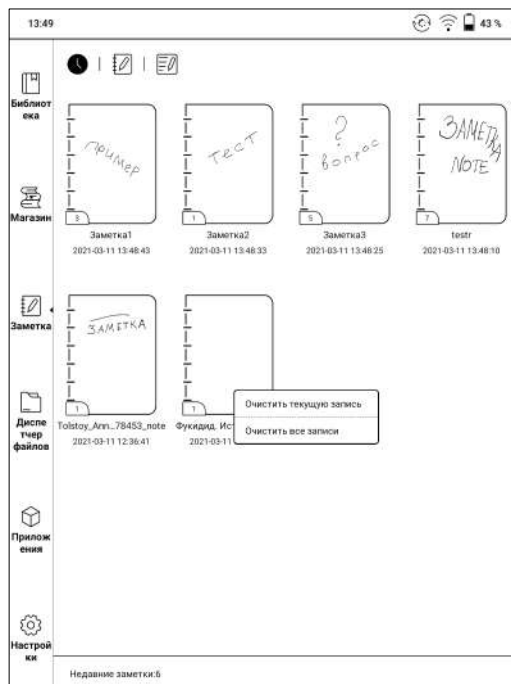


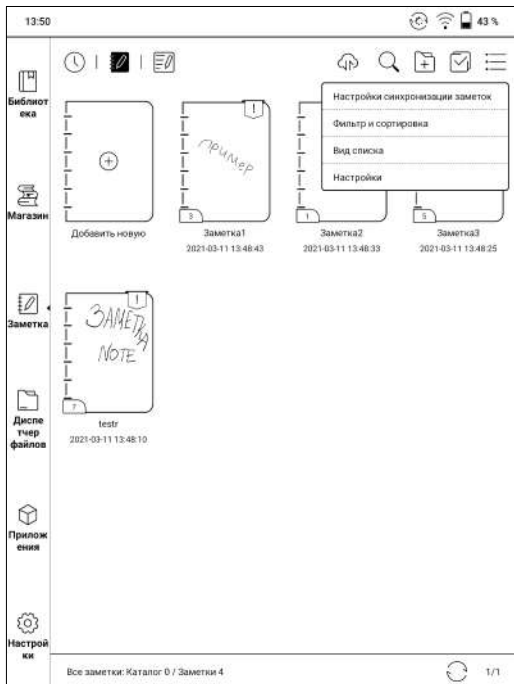
Цифра в левом нижнем углу миниатюры заметки показывает количество страниц в соответствующей заметке. Восклицательный знак в правом верхнем углу показывает, что заметка не была синхронизирована с вашим аккаунтом ONYX, а галочка в том же углу – что синхронизация была завершена успешно. Чтобы синхронизировать какую-либо заметку с аккаунтом, прикоснитесь к изображению восклицательного знака в правом верхнем углу миниатюры этой заметки. Кроме того, есть и другие способы синхронизации, которые будут упомянуты чуть ниже.

Стоит отметить, что **в каталоге заметок есть три вкладки**. Их иконки находятся в левой верхней части экрана приложения «Заметки». Прикосновение к иконке с часами открывает каталог недавних заметок. Прикосновение к иконке с изображением блокнота и карандаша открывает каталог заметок, которые не привязаны к книгам. Прикосновение к иконке с изображением прямоугольника, нескольких линий и карандаша открывает каталог заметок,

которые привязаны к книгам, так как были сделаны параллельно с чтением книг (в режиме разделения экрана / двустороннем режиме).

В каталоге недавних заметок есть возможность удалить заметку из категории недавних, то есть из данного каталога. Для этого удерживайте на соответствующей заметке палец или стилус примерно секунду, после чего выберите нужную опцию в появившемся мини-меню: «очистить текущую запись» или «очистить все записи». В первом случае из каталога недавних заметок будет удалена только выделенная вами заметка. Во втором случае все заметки будут удалены из этого каталога. Имейте в виду, что удаление элементов из каталога недавних заметок не приводит к удалению соответствующих заметок с устройства. Они удаляются только из данного каталога / раздела.



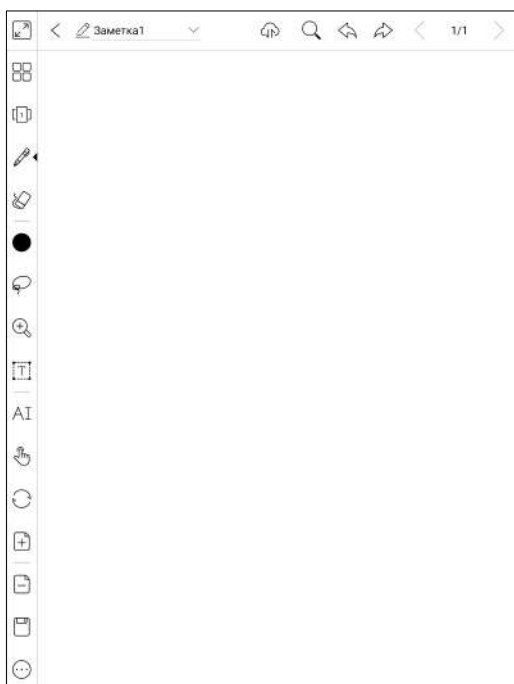


обложек (с большими миниатюрами), настройки приложения «Заметки».

Следует добавить, что вы можете вызывать контекстное меню заметок, удерживая палец или стилус на интересующей вас заметке примерно секунду. В этом меню есть следующие опции:

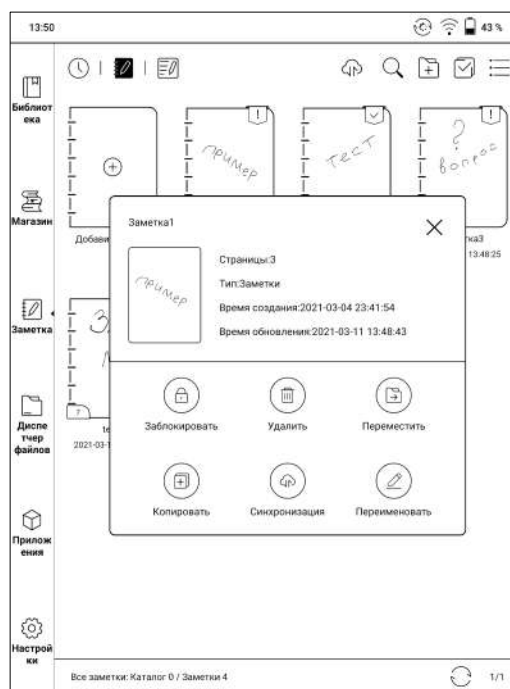
- **Заблокировать** – сделать возможным открытие заметки только после ввода пароля или сканирования отпечатка пальца (второй вариант возможен только на моделях ONYX BOOX MAX Lumi и Note 3);
- **Удалить**;
- **Переместить** (в новую или уже существующую папку)
- **Копировать**;
- **Синхронизация** – отправить копию заметки в ваш аккаунт ONYX;
- **Переименовать**.

Кроме того, в упомянутом выше меню отображаются основные сведения о заметке: количество страниц, время создания, время обновления.



В каталогах заметок, которые не привязаны к книгам, и заметок, которые привязаны к книгам, есть несколько дополнительных опций. При нахождении в этих каталогах вы сможете увидеть пять иконок в правом верхнем углу экрана. Вот их краткое описание.

- **Облако** – синхронизировать все заметки с вашим аккаунтом ONYX (про него было подробно рассказано в соответствующем разделе данного руководства);
- **Поиск** – найти нужную заметку (обратите внимание на дополнительные опции, доступные в выпадающем меню под строкой поиска: можно выбрать, нужно ли производить поиск по содержанию или названию заметки – и выбрать, по какой именно папке надо производить поиск);
- **Папка с плюсом** – создать новую папку в соответствующем каталоге заметок (имейте в виду, что это своего рода виртуальная папка – в диспетчере файлов вы её не увидите);
- **Галочка в квадрате** – выбрать сразу несколько заметок для дальнейших операций: экспорт, синхронизация, перемещение в новую или уже существующую папку, удаление;
- **Маркированный список** – вызвать выпадающее меню с дополнительными опциями: настройки синхронизации заметок, фильтр и сортировка, вид списка (с маленькими миниатюрами страниц) / вид



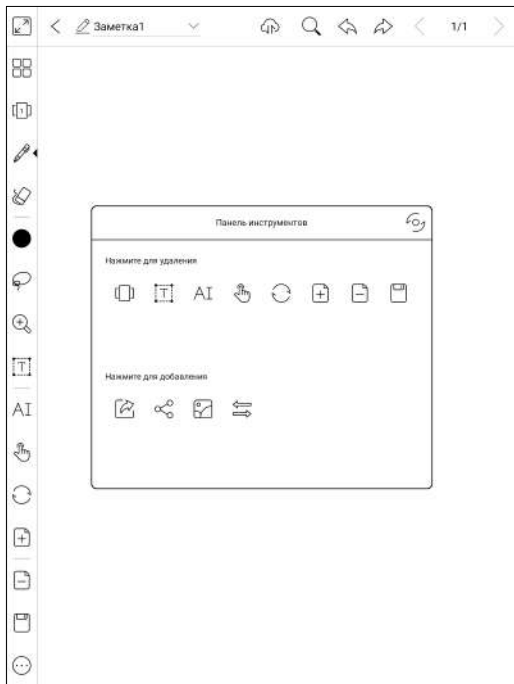
Инструменты для создания и редактирования заметок

Если вы прикоснётесь к иконке «Добавить новую» или откроете уже существующую заметку, то увидите большое поле, предназначенное для заметок и рисунков, а также две панели инструментов: вертикальную и горизонтальную. Ниже будут описаны обе эти панели.

Сначала приведём описание кнопок-иконок, находящихся на **вертикальной панели инструментов**. Имейте в виду, что для вызова меню с опциями к некоторым иконкам нужно прикоснуться дважды. Одинарное прикосновение может быть распознано как выбор уже настроенного инструмента, а окно с настройками может появиться только при втором клике.

- **Квадрат с направленными в разные стороны стрелками** – перейти в полноэкранный режим, в котором панель управления либо отображается в максимально компактном виде, либо не

- отображается вовсе, однако её в любом случае можно будет вызвать скользящим движением пальца от левой или правой границы экрана по направлению к его центру (для выхода из полноэкранного режима прикоснитесь к иконке с четырьмя стрелками, направленными в центр квадрата);
- **Четыре квадрата** – отобразить миниатюры страниц заметки (для выхода из режима миниатюр прикоснитесь к изогнутой стрелке в левом верхнем углу экрана);
 - **Один прямоугольник поверх другого** – меню с несколькими опциями: показать/скрыть слой (иконки с изображением глаза); создать новый слой; удалить слой (иконки с изображением корзины возле миниатюр слоёв); поменять слои местами (иконки с изображением стрелки), выбрать другой шаблон (фон; прикоснитесь к слову «Шаблоны» или иконке рядом с ним); максимально возможное количество слоев – пять пользовательских + слой шаблона (фона); скрытые слои будут проигнорированы при экспорте заметки и распознавании текста;
 - **Ручка / кисть** – выбор инструмента для рисования, выбор фигур, а также настройка толщины линии (имейте в виду, что толщина зависит и от степени давления на экран, так как индукционный тачскрин рассматриваемых устройств способен распознавать множество степеней давления).
 - **Ластик** – настройка режима работы и размера ластика, а также удаление текущего слоя или всех слоёв;
 - **Цвет** – выбор цвета линий / фигур (если вы укажете цвет, отличный от белого, серого и чёрного, то он будет отображаться на экране устройства как чёрный, однако при просмотре итогового документа с пометками на цветном экране будут видны именно те цвета, которые вы выбрали);
 - **Лассо** – инструмент «лассо», с помощью которого можно выделить сразу несколько линий, фигур, букв и так далее (для последующего удаления, перемещения, масштабирования, поворота, изменения цвета, копирования, вставки):
 - **для поворота** прикоснитесь стилусом к самому верхнему кругу, находящемуся над выделенной областью, и ведите стилус в нужном направлении;
 - **для масштабирования** прикоснитесь к одному из кругов на краях выделенной области и ведите его в нужном направлении;
 - **для удаления** прикоснитесь к иконке с изображением корзины на верхней панели инструментов;
 - **для копирования** прикоснитесь к иконке с изображением квадрата с плюсом на верхней панели инструментов;
 - **для вставки** прикоснитесь к иконке с изображением одного квадрата поверх другого на верхней панели инструментов;
 - **для выделения** всего содержимого текущей страницы прикоснитесь к иконке с изображением пустого квадрата на верхней панели инструментов;
 - **для изменения цвета** выделенной фигуры прикоснитесь к иконке с изображением круга на верхней панели инструментов);
 - **Лупа со знаком плюса** – увеличение или уменьшение масштаба страницы или (при выборе лупы, обведённой пунктиром) выделенной области; включение или отключение масштабирования разведением/сведением пальцев (иконка с изображением руки);
 - **Буква Т, обведённая пунктирной линией** – добавление текстового поля (текст вводится с помощью появляющейся экранной клавиатуры или от руки в специальном поле – подробнее см. раздел руководства про работу с экранной клавиатурой); параметры шрифта и межстрочный интервал можно настроить на панели инструментов, которая появляется в верхней части экрана; текстовое поле можно перемещать по экрану стилусом или пальцем;
 - **AI** – распознавание написанного от руки текста (есть два варианта: стандартное распознавание и Reflow; изменить язык распознавания можно в настройках приложения «Заметки», о которых будет рассказано ниже; распознанный текст можно экспортировать в PDF и (иногда) TXT; для экспорта текста прикоснитесь к иконке с изображением направленной вправо стрелки, которая есть на панели инструментов, появляющейся после распознавания; с помощью других инструментов на той панели можно отформатировать текст; для редактирования текста прикоснитесь к нему и воспользуйтесь экранной клавиатурой);
 - **Рука** – включение/отключение ёмкостного тачскрина в области для заметок (при этом прикосновения пальцев к иконкам на панелях инструментов будут восприниматься в любом случае);
 - **Круговые стрелки** – принудительное обновление экрана с миганием и кратковременной заливкой чёрным (помогает избавиться от «артефактов», следов от предыдущих страниц);
 - **Лист с плюсом** – добавить страницу (для переключения между страницами прикасайтесь к иконкам со значками < и >, которые находятся в правой части верхней панели инструментов);
 - **Лист с минусом** – удалить страницу;
 - **Дискета** – сохранение внесённых изменений;
 - **Три точки в круге** – дополнительные опции:
 - **экспорт** (можно экспортировать все страницы в формате PDF или отдельные страницы в формате PNG; экспорт осуществляется в папку, названную по имени соответствующей заметки; данная папка размещается в папке note во внутренней памяти устройства);
 - **поделиться** (одной страницей или заметкой в целом; будет создан QR-код, который можно отсканировать устройством с камерой и Wi-Fi модулем, после чего на соответствующее устройство поступит ссылка для скачивания файла);
 - **вставить изображение** (картинку для вставки можно будет выбрать во внутренней памяти; её можно будет масштабировать, перемещать, поворачивать, дублировать);
 - **переключение вправо и влево** (перемещение панели инструментов на противоположную часть экрана);
 - **панель инструментов** (в появившемся окне можно удалить некоторые иконки с панели



инструментов и/или добавить новые, соответствующие четырем описанным чуть выше опциям).

На горизонтальной (верхней) панели инструментов есть следующие кнопки-иконки:

- **Квадрат с направленными в разные стороны стрелками** – полноэкранный режим, в котором панель управления либо отображается в максимально компактном виде, либо не отображается вовсе, однако её в любом случае можно будет вызвать движениями от левой или правой границы экрана по направлению к его центру (для выхода из полноэкранного режима прикоснитесь к иконке с четырьмя стрелками, направленными в центр квадрата);
- **Направленная влево стрелка** – вернуться в каталог заметок (в скобках заметим, что нажатие на кнопку BACK приведёт к аналогичному результату);
- **Карандаш с линией под ним** – переименовать текущую заметку;
- **Название заметки и направленная вниз стрелка** – выбрать другую заметку и открыть её;
- **Круговая стрелка с кругом внутри** – сбросить настройки масштабирования (эта иконка появляется только при увеличении масштаба);
- **Облако** – синхронизировать текущую заметку с вашим аккаунтом ONYX;
- **Лупа** – поиск по заметке;
- **Направленная влево изогнутая стрелка** – отменить действие (например, удалить только что нарисованную линию);
- **Направленная вправо изогнутая стрелка** – вернуть действие (например, вернуть только что удалённую линию);
- **Две стрелки и два номера через косую линию** – кнопки перехода на предыдущую / следующую страницу заметки и индикатор страниц (номер текущей страницы / общее число страниц в заметке); нажмите на индикатор страниц, чтобы ввести номер конкретной страницы для быстрого перехода на неё.

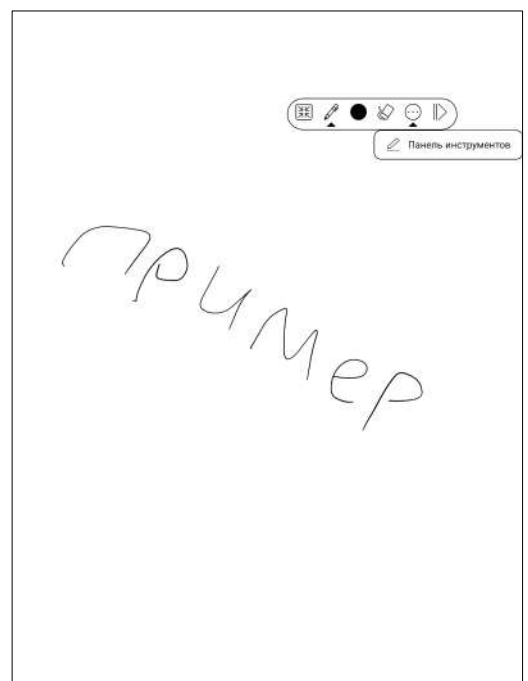
(В скобках заметим, что при выборе инструмента «лассо» верхняя панель значительно меняется; появляющиеся на ней в этом случае иконки были описаны выше).

В полноэкранном режиме на панели инструментов есть следующие кнопки-иконки:

- **Квадрат с направленными к центру стрелками** – выйти из полноэкранного режима;
- **Ручка / кисть** – выбор инструмента для рисования, выбор фигур, а также настройка толщины линии (имейте в виду, что толщина зависит и от степени давления на экран, так как индукционный тачскрин рассматриваемых устройств способен распознавать множество степеней давления).
- **Цвет** – выбор цвета линий / фигур;
- **Ластик** – настройка режима работы и размера ластика, а также удаление текущего слоя или всех слоёв;
- **Три точки в круге** – настройка панели инструментов полноэкранного режима (можно изменить её вид и масштаб, добавить на неё новые иконки (функционал всех доступных иконок был описан выше), удалить имеющиеся иконки, включить или отключить отображение значка свёрнутой панели инструментов – небольшого прямоугольника с линией);
- **Направленная вправо стрелка** – свернуть панель инструментов полноэкранного режима (развернуть её можно прикосновением к значку в виде небольшого прямоугольника с линией или скользящим движением пальца от правого или левого края экрана по направлению к центру экрана).

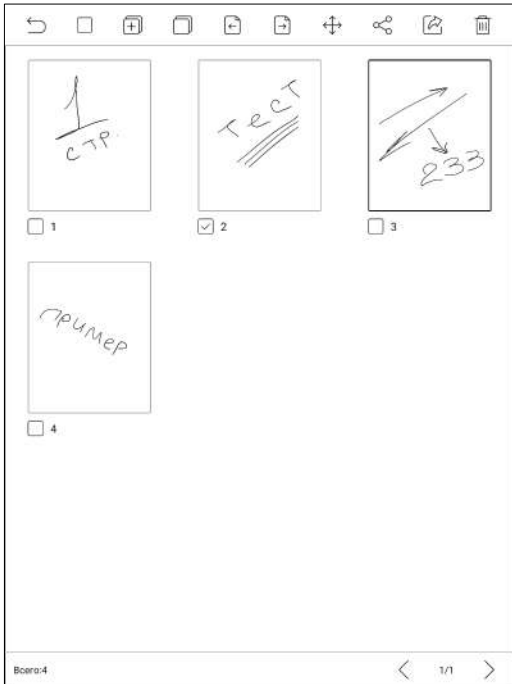
Добавим, что при нахождении в полноэкранном режиме вы можете перемещать панель инструментов по экрану. Чтобы сделать это, удерживайте на любом её месте палец или стилус в течение примерно секунды, а затем перетяните панель туда, куда считаете нужным.

В режиме миниатюр на панели инструментов есть



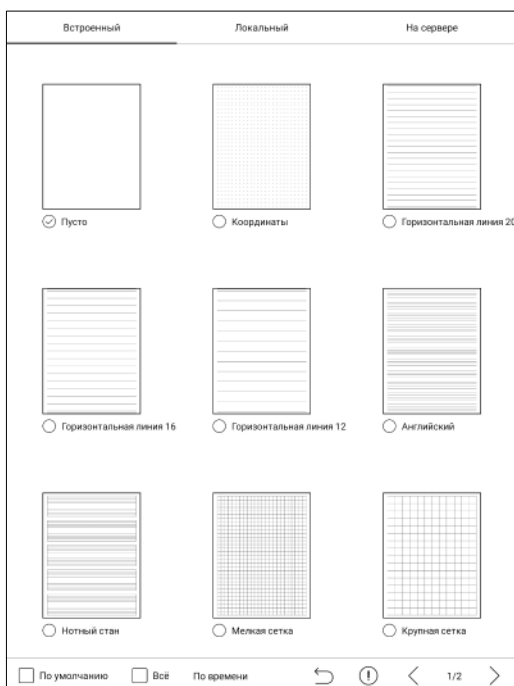
следующие кнопки-иконки:

- **Изогнутая стрелка, направленная влево** – выйти из режима миниатюр;
- **Пустой квадрат** – выделить все страницы текущей заметки;
- **Квадрат с плюсом** – скопировать / дублировать выделенную страницу (для выделения отдельной страницы прикоснитесь к пустому квадрату, стоящему рядом с её номером; можно выделить несколько страниц);
- **Один квадрат поверх другого (и без плюса)** – скопировать и вставить выделенную страницу в другую заметку;
- **Листы со стрелками** – передвинуть выделенную страницу вперёд или назад (соседние страницы в итоге поменяются местами);
- **Четыре стрелки, направленные в разные стороны** – переместить выделенную страницу в самое начало или в самый конец заметки; кроме того, можно переместить её в любое место заметки, указав желаемый номер (если хотите, например, чтобы выделенная страница стала четвертой, укажите номер 4 с помощью бегунка или иконок «-» и «+»);
- **Три круга, соединённые двумя линиями** – поделиться выделенной страницей (в формате PNG или PDF; будет создан QR-код, который можно отсканировать устройством с камерой и Wi-Fi модулем, после чего на соответствующее устройство поступит ссылка для скачивания файла);
- **Квадрат с направленной вправо стрелкой** – экспортировать выделенную страницу в формате PDF или PNG; экспорт осуществляется в папку note во внутренней памяти – там будет создана папка, названная по имени текущей заметки, и в этой папке будет находиться экспортированная страница (или несколько страниц);
- **Корзина** – удалить выделенную страницу.



Шаблоны заметок (варианты фона, подложки)

Приложение «Заметки» даёт вам возможность выбора шаблона (фона) из предустановленных, а также возможность установки и использования собственных шаблонов. По умолчанию используется самый простой и нейтральный шаблон – белый фон без какого-либо орнамента. Чтобы выбрать другой шаблон, в окне создания и редактирования заметки прикоснитесь к кнопке с изображением одного прямоугольника поверх другого (с цифрой от 1 до 5), которая находится в верхней части вертикальной панели инструментов. В выпадающем меню прикоснитесь к слову «Шаблоны» или к иконке с изображением заштрихованного квадрата, которая находится рядом с ним. Затем выберите нужный шаблон в появившемся окне.



Следует заметить, что в окне с шаблонами есть три вкладки. По умолчанию открывается вкладка со встроенными шаблонами, однако вы можете посмотреть и использовать локальные шаблоны (установленные вами), а также дополнительные шаблоны ONYX, доступные для загрузки из интернета. Для этого перейдите на вкладку «Локальный» (для просмотра своих шаблонов) или на вкладку «На сервере» (для просмотра дополнительных шаблонов ONYX). При просмотре дополнительных шаблонов ONYX прикоснитесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки, которая находится в центре миниатюры каждого шаблона, чтобы загрузить шаблон во внутреннюю память. Он будет сохранён в папку cloud, которая находится в папке noteTemplate.

Пролистывать каталоги шаблонов можно скользящими движениями стилуса или пальца справа налево / слева направо либо сверху вниз / снизу вверх; кроме того, можно прикоснуться к экраным кнопкам < и >, которые находятся в правом нижнем углу экрана. Для использования нужного вам шаблона прикоснитесь к его миниатюре.

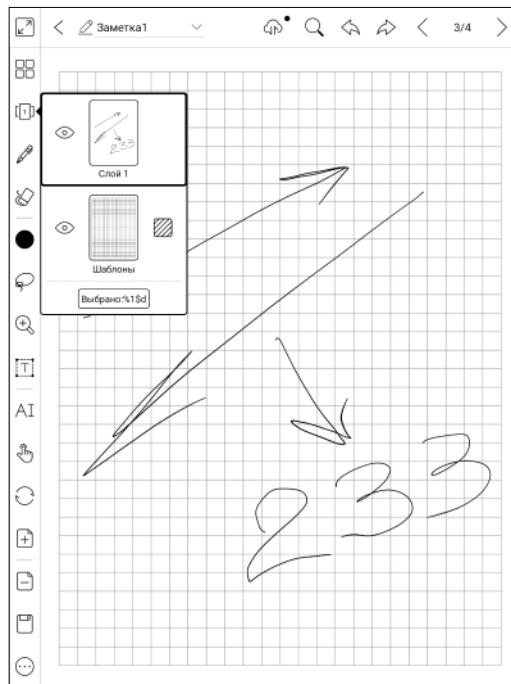
Добавим, что при просмотре каталогов шаблонов вы можете увидеть панель инструментов с несколькими опциями, располагающуюся в нижней части экрана. На ней имеются

следующие элементы:

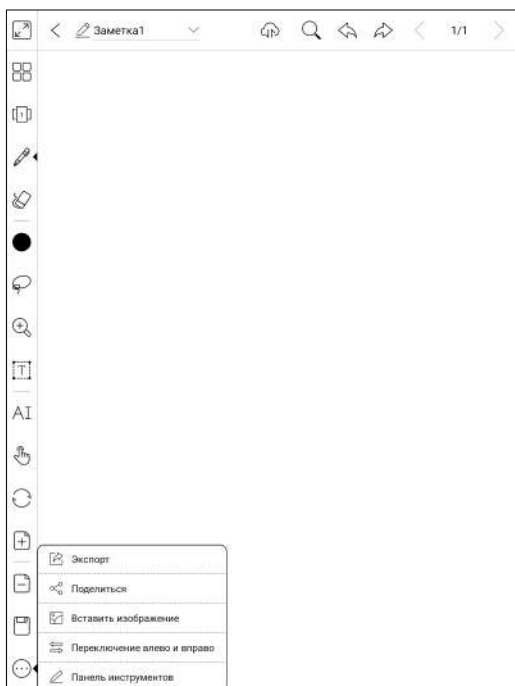
- **По умолчанию** – прикоснитесь к квадрату, расположенному слева от этих слов, если хотите, чтобы тот шаблон, который вы сейчас выберете, всегда использовался по умолчанию при создании новых заметок;
- **По имени** – прикоснитесь к этим словам, если хотите изменить режим сортировки (по умолчанию используется сортировка по имени/названию, но доступен и вариант сортировки по времени добавления шаблонов);
- **Изогнутая стрелка, направленная влево** – выход из меню выбора шаблона (переход обратно к заметке);
- **Восклицательный знак в круге** – краткая справка;
- **< и >** – экранные кнопки листания (между ними находится индикатор страниц каталога шаблонов).

Загружать собственные варианты шаблонов нужно в папку noteTemplate, которая находится во внутренней памяти устройства (в корневом каталоге внутренней памяти, если быть точным). В роли шаблонов могут выступать файлы в форматах PDF и PNG. Имейте в виду, что синхронизация шаблонов PDF не поддерживается.

Для того чтобы в процессе редактирования заметки скрыть шаблон, прикоснитесь к кнопке с изображением одного прямоугольника поверх другого (и с цифрой от 1 до 5), которая находится в верхней части вертикальной панели инструментов. В выпадающем меню прикоснитесь к той иконке с изображением глаза, что находится в секции «Шаблоны». После этого фон изменится на обычный белый; кроме того, изменит вид и та иконка, к которой вы только что прикоснулись: глаз превратится в ресницу. Прикоснитесь к реснице, чтобы вновь отобразить шаблон.

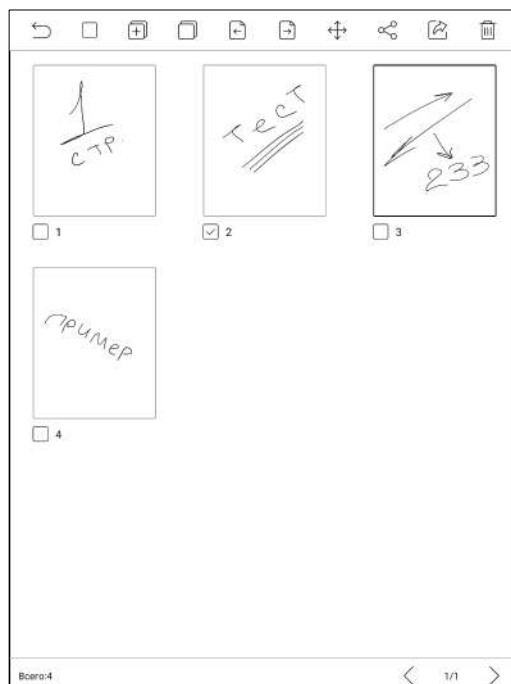


Экспорт заметок



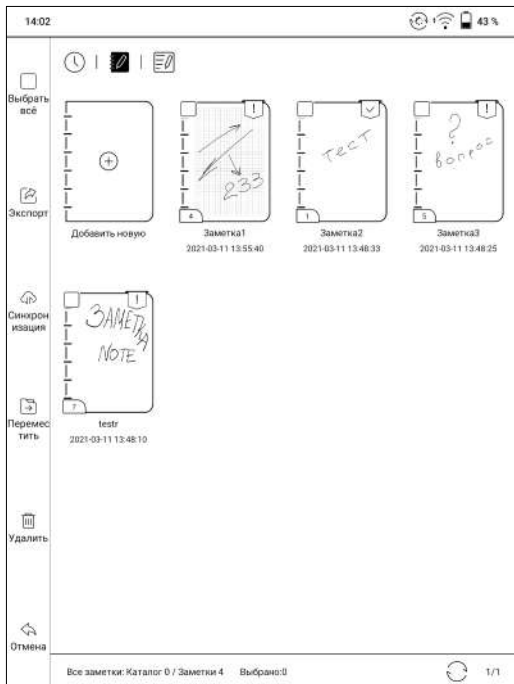
Экспортировать заметки можно как в процессе их просмотра и редактирования, так и при нахождении в каталоге заметок (однако в скобках стоит заметить, что при нахождении в каталоге недавних заметок экспорт невозможен; кроме того, есть ещё один важный нюанс, который будет описан ниже).

Для экспорта при просмотре или редактировании заметки прикоснитесь к иконке с изображением трёх точек в круге, которая находится в правом нижнем углу экрана. В появившемся меню выберите опцию «Экспорт», а затем выберите вид экспорта: все страницы заметки в формате PDF или только одна (текущая) страница в формате PNG. Экспортированная заметка (или её страница) сохраняется в папку, названную по имени этой заметки. Данная папка размещается в папке note во внутренней памяти устройства.



Добавим, что опцию «Экспорт» можно вывести на основную вертикальную панель инструментов программы «Заметки». Для этого прикоснитесь к иконке с изображением трёх точек в круге, которая находится в правом нижнем углу экрана, в появившемся меню выберите опцию «Панель инструментов», а затем в открывшемся окне прикоснитесь к иконке экспорта (с изображением стрелки и квадрата), чтобы добавить её на панель инструментов.

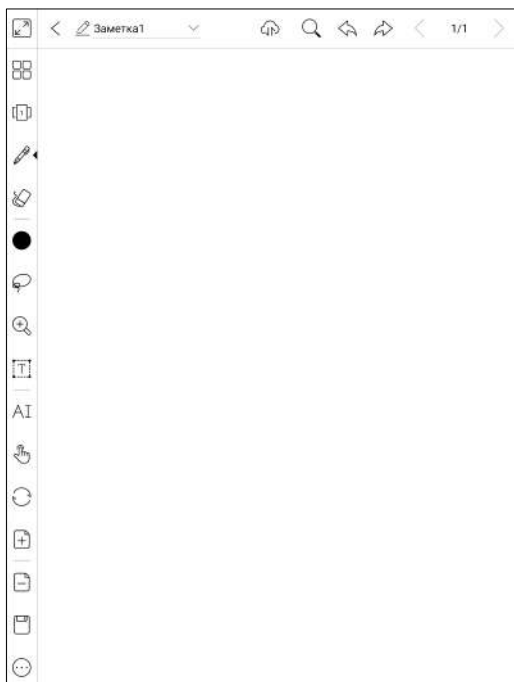
Кроме того, иконку экспорта можно увидеть на верхней панели инструментов, когда вы просматриваете миниатюры



прикоснитесь к иконке с подписью «Выбрать всё». Имейте в виду, что если будут выбраны все заметки или несколько заметок (больше одной), то при экспорте они будут объединены в один файл PDF, который будет сохранён в папку под названием mergeExport, созданную в папке note.

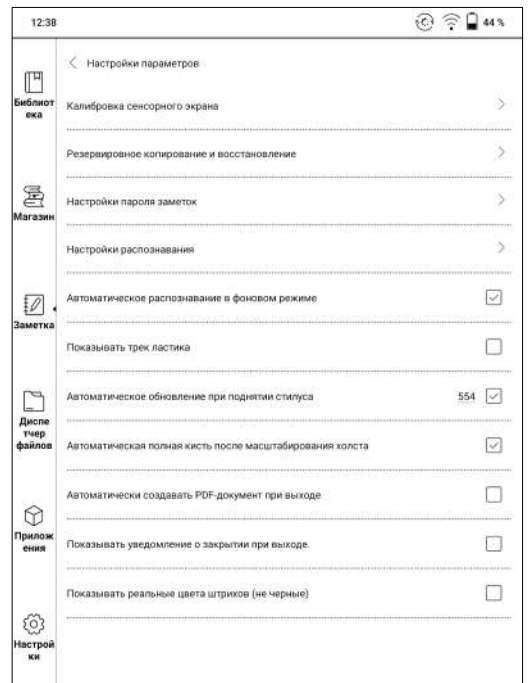
Таким образом, экспорт заметок по отдельности лучше производить при просмотре или редактировании конкретных заметок. Экспорт нескольких заметок в один файл необходимо производить при нахождении в каталоге заметок.

Стоит добавить, что при желании вы можете настроить автоматический экспорт в PDF той заметки, которую только что сделали или отредактировали. Для этого при нахождении в каталоге заметок прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка (она находится в правой верхней части экрана). В появившемся меню выберите опцию «Настройки». В открывшемся окне настроек поставьте галочку возле пункта «Автоматически создавать PDF-документ при выходе». Имейте в виду, что при нахождении в каталоге недавних заметок зайти в настройки невозможно – нужно перейти в один из двух основных каталогов.



страниц той или иной заметки. Чтобы перейти в режим миниатюр, прикоснитесь к иконке с изображением четырёх квадратов, которая находится в левом верхнем углу экрана. Чтобы при нахождении в режиме миниатюр экспортировать выбранные страницы, сперва укажите нужные страницы, прикасаясь стилусом или пальцем к пустым квадратам возле соответствующих страниц; чтобы выделить всё, прикоснитесь к изображению пустого квадрата на верхней панели инструментов. Затем прикоснитесь к иконке с изображением направленной вправо стрелки в квадрате, которая находится в правой части верхней панели инструментов. После этого выберите нужный вариант экспорта.

Для экспорта при нахождении в каталоге заметок сперва прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, которая находится в правой верхней части экрана. Затем прикосновением пальца или стилуса к пустым квадратам возле левого верхнего угла миниатюр заметок выберите нужную заметку для экспорта и прикоснитесь к иконке с подписью «Экспорт», которая появится в левой части экрана. После этого заметка будет сохранена в формате PDF в папку mergeExport, которая размещается в папке note во внутренней памяти устройства. Чтобы выбрать все заметки,



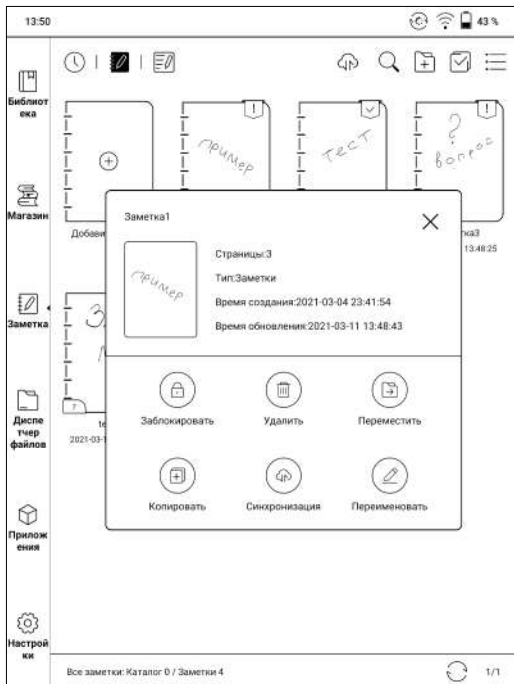
Синхронизация заметок

Синхронизировать заметки с вашим аккаунтом ONYX и связанным с ним бесплатным облачным сервисом можно как в процессе их просмотра и редактирования, так и при нахождении в каталоге заметок (однако в скобках стоит заметить, что при нахождении в каталоге недавних заметок синхронизация невозможна). Кроме того, есть возможность автоматической синхронизации.

Для синхронизации при просмотре или редактировании заметки прикоснитесь к иконке с изображением облака, которая находится в центре верхней панели инструментов.

Осуществить ручную синхронизацию при нахождении в каталоге заметок можно следующими способами:

☑ Для синхронизации одной заметки удерживайте на ней палец или стилус примерно секунду, после чего в появившемся меню



выберите опцию «Синхронизация» (кроме того, можно прикоснуться к иконке с изображением восклицательного знака, которая может отображаться в правом верхнем углу миниатюры заметки);

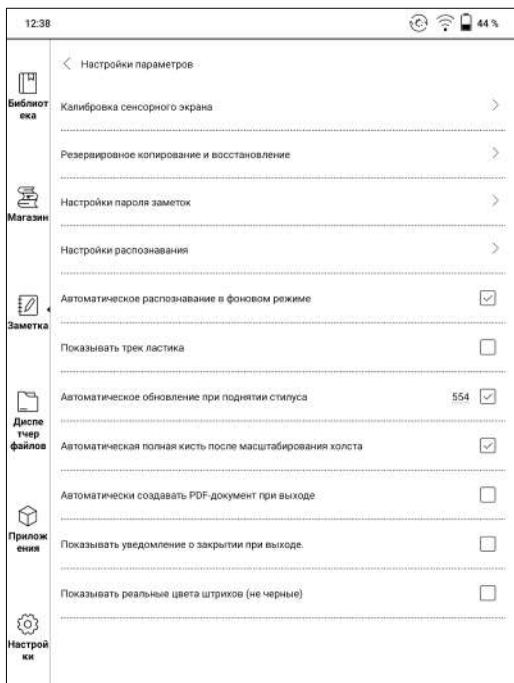
☑ Для синхронизации всех находящихся на устройстве заметок прикоснитесь к иконке с изображением облака, которая находится в верхней части экрана;

☑ Для синхронизации нескольких конкретных заметок сперва прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, которая находится в правой верхней части экрана, а затем прикосновениями пальца или стилуса к пустым квадратам возле левого верхнего угла миниатюр заметок выберите нужные заметки для синхронизации и прикоснитесь к иконке с подписью «Синхронизация», которая появится в левой части экрана (чтобы выбрать все заметки, прикоснитесь к иконке с подписью «Выбрать всё»).

Чтобы посмотреть настройки синхронизации и/или внести в них изменения, при нахождении в каталоге заметок прикоснитесь

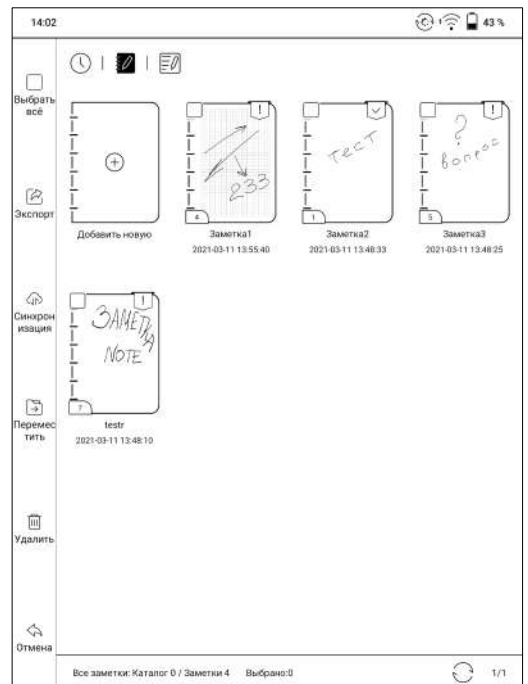
к иконке с изображением маркированного списка (она находится в правой верхней части экрана) и в появившемся меню выберите опцию «Настройки синхронизации заметок». Имейте в виду, что при нахождении в каталоге недавних заметок зайти в настройки невозможно – нужно перейти в один из двух основных каталогов.

В настройках синхронизации заметок вы можете перейти в ваш аккаунт ONYX, включить или отключить **автоматическую синхронизацию заметок** при открытии блокнота и/или при выходе из него, автоматическое включение Wi-Fi-модуля для синхронизации заметок, а также настроить экспорт заметок в аккаунты других сервисов (настроить синхронизацию с другими сервисами). Под открытием блокнота подразумевается открытие существующей заметки или создание новой: когда открывается



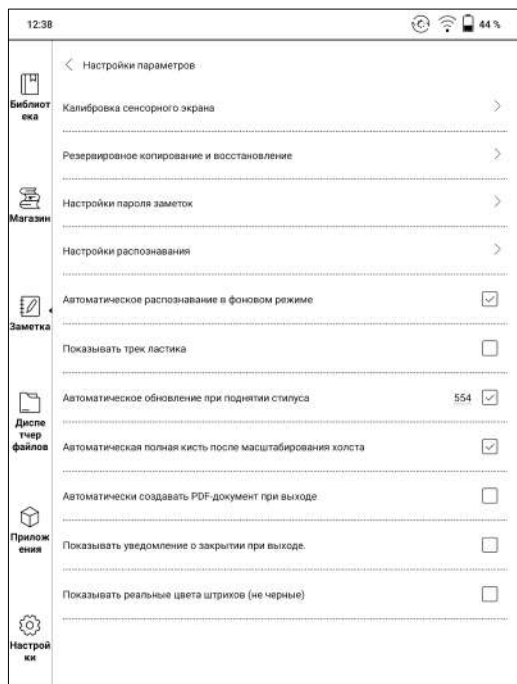
блокнот, появляются большое поле для письма или рисования и панели

инструментов. Под выходом из блокнота подразумевается закрытие только что созданной или отредактированной заметки. Если же говорить о других поддерживаемых сервисах, то есть возможность синхронизации с аккаунтами Youdao, Evernote, Dropbox, OneNote. Имейте в виду, что экспорт в аккаунты Youdao, Evernote, Dropbox, OneNote доступен только в формате PDF без возможности редактирования. Синхронизация с этими аккаунтами будет осуществляться автоматически при выходе из заметки. Иконки с изображением облака относятся к синхронизации только с аккаунтом ONYX.



О том, как можно войти в аккаунт ONYX с ноутбука, настольного компьютера, планшета или смартфона, было подробно рассказано в одной из предыдущих глав нашего руководства (она называется «Аккаунт ONYX и сервис Push-файл»). Чтобы увидеть синхронизированные заметки в веб-интерфейсе аккаунта ONYX, вам нужно будет выбрать вкладку / раздел Notes («Заметки»). На вкладке Backup (Резервные копии) будут находиться сделанные вами резервные копии заметок (о том, как их можно сделать, речь пойдёт далее).

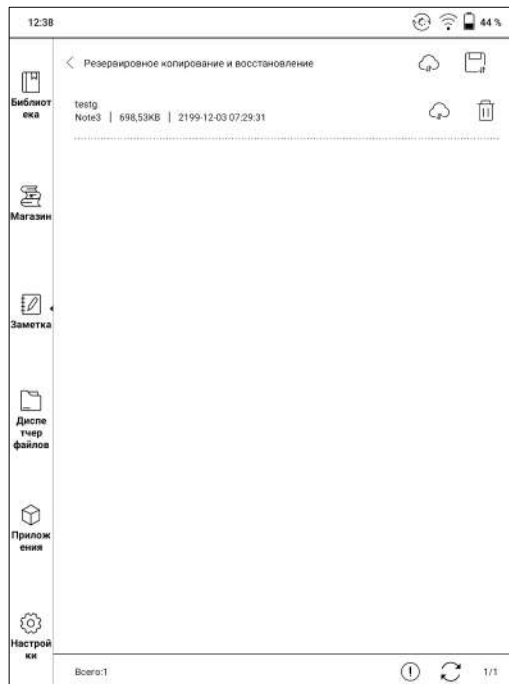
Настройки приложения «Заметки»



В предыдущей главе были рассмотрены настройки синхронизации, однако у приложения «Заметки» есть и другие настройки. Чтобы попасть в каталог этих настроек, при нахождении в каталоге заметок прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка (она находится в правой верхней части экрана) и в появившемся меню выберите опцию «Настройки». Имейте в виду, что при нахождении в каталоге недавних заметок зайти в настройки невозможно – нужно перейти в один из двух основных каталогов.

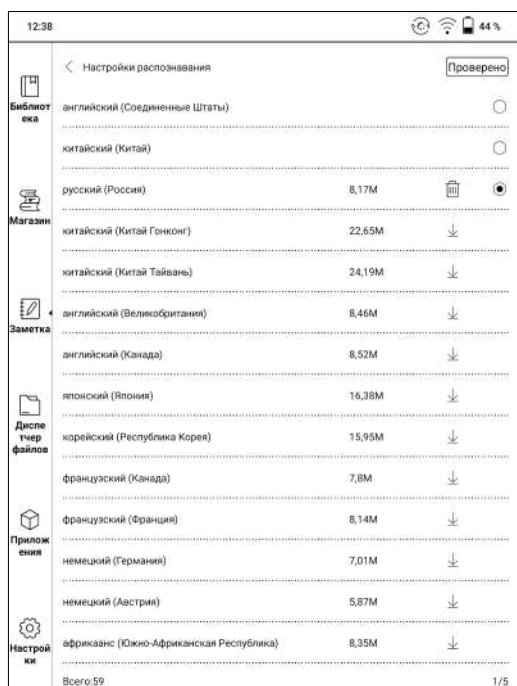
В настройках программы «Заметки» вы сможете осуществить следующие действия:

- откалибровать сенсорный экран с помощью стилуса;
- настроить резервное копирование, воспользоваться резервной копией для восстановления данных либо удалить ту или иную резервную



КОПИЮ:

- для создания резервной копии во встроенной памяти прикоснитесь к иконке с изображением дискеты;
- для создания резервной копии в облаке / аккаунте ONYX прикоснитесь к иконке с изображением облака;
- для удаления резервной копии прикоснитесь к иконке с изображением корзины;
- для использования резервной копии прикоснитесь к иконке с изображением облака или дискеты, находящейся возле кратких сведений о данной копии; имейте в виду, что при восстановлении заметок из резервной копии все текущие заметки на устройстве будут удалены и заменены на заметки из соответствующей резервной копии;
- установить пароль для доступа ко всем или отдельным заметкам и (в случае с моделями ONYX BOOX Note 3 и MAX Lumi) настроить доступ ко всем или отдельным заметкам по отпечатку пальца;



- включить или отключить автоматическое распознавание в фоновом режиме;
- выбрать язык распознавания текста в настройках распознавания (может потребоваться бесплатная загрузка дополнительных языковых модулей);
- включить или отключить отображение трека ластика;
- включить или отключить автоматическое обновление экрана при поднятии стилуса и определить, спустя какое время после поднятия стилуса будет осуществлено обновление (время указывается в миллисекундах и настраивается чрезвычайно тонко);
- включить или отключить автоматический выбор полной кисти после масштабирования холста;
- включить или отключить автоматическое создание PDF при выходе (другими словами, автоматический экспорт заметки в формате PDF в соответствующую папку во внутренней памяти устройства);
- включить или отключить показ уведомлений о закрытии при выходе;
- включить или отключить отображение реальных цветов штрихов (может быть актуально, если создаваемые заметки/рисунки будут просматриваться на устройствах с цветными экранами).

Раздел «Приложения» и обзор дополнительных программ

Рассматриваемые в данном руководстве устройства оснащены рядом полезных приложений. Выше уже были рассмотрены быстрое меню и программы Neo Reader 3.0, «Галерея» и «Заметки», а в этом разделе инструкции мы расскажем о том, как пользоваться остальными предустановленными программами.

Зайти в каталог приложений можно с главного (домашнего) экрана: нужно прикоснуться к иконке с подписью «Приложения». Кроме того, стоит сказать, что список приложений можно увидеть при использовании двустороннего режима (split view / split screen), но только в том случае, если вы перешли в двусторонний режим с помощью системной панели управления. Очень подробно про режим разделения экрана (двусторонний режим) было рассказано в соответствующем разделе данного руководства.

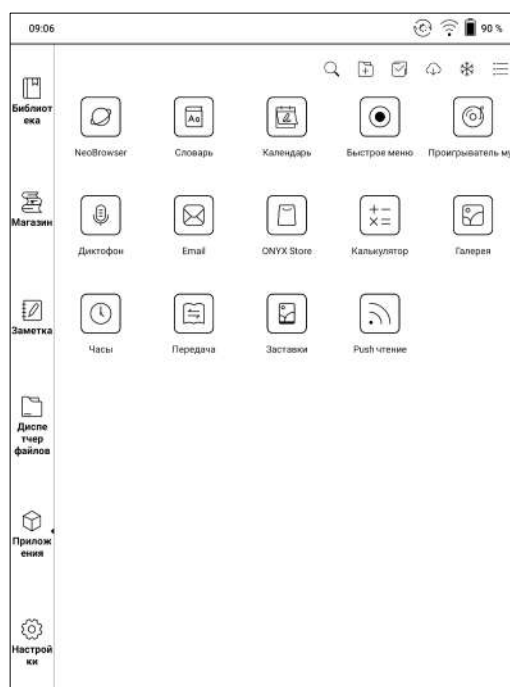
Для того чтобы быстро перейти из какого-либо приложения на главный экран с открытой вкладкой «Библиотека», прикоснитесь к верхней статусной строке и на появившейся системной панели управления выберите иконку с изображением круга (она находится в верхней части данной панели). Если статусная строка не отображается, вызвать панель управления можно скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру. Помимо этого, для быстрого перехода на главный экран можно дважды кликнуть на серый круг – иконку быстрого меню, которая по умолчанию отображается в правом нижнем углу экрана.

Третий способ перехода на главный экран предполагает использование жеста – скользящего движения пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Включить данную возможность необходимо в настройках устройства. Зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для перехода на главный экран («Домой»). Если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слово «Домой» в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.

Для того чтобы перейти из какого-либо приложения в общий каталог приложений, можно нажать клавишу ВАСК, однако в некоторых случаях потребуются несколько нажатий. Альтернативные варианты:

- клик на экранную кнопку со знаком < и иногда ещё и названием приложения (но такая экранная кнопка отображается не всегда и не во всех приложениях; искать её нужно в левом верхнем углу экрана);
- клик на иконку быстрого меню и выбор иконки с изображением направленной влево стрелки, которая появится после этого клика (иногда к данной иконке надо прикоснуться несколько раз);
- вызов системной панели управления прикосновением к верхней статусной строке и выбор иконки с изображением направленной влево стрелки, которая находится в левом верхнем углу данной панели (иногда это действие требуется повторить несколько раз; если верхняя статусная строка не отображается, панель управления можно вызвать скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана).

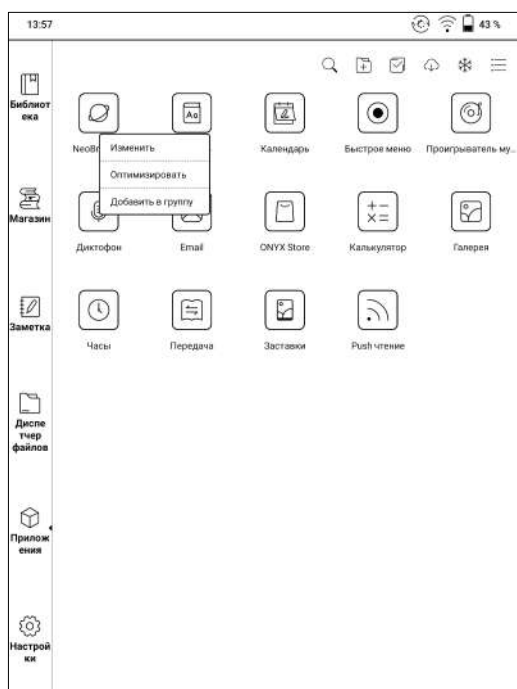
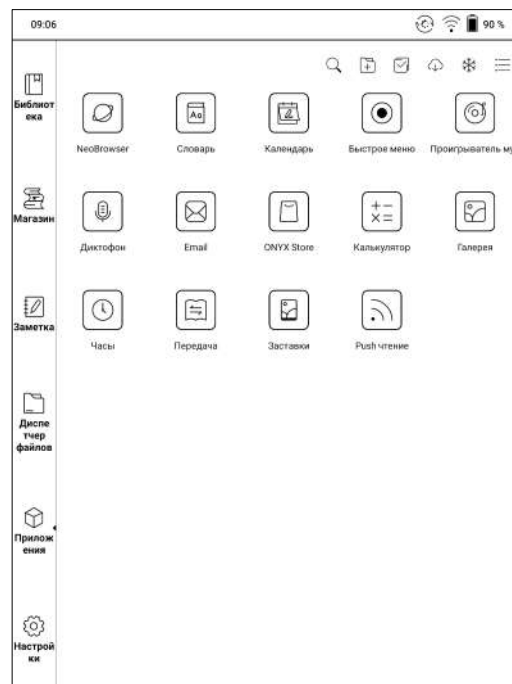
Добавим, что при желании вы можете сделать так, чтобы при переходе на главный экран автоматически открывался каталог приложений, а не вкладка «Библиотека». Для этого зайдите в настройки устройства, откройте раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройка главной страницы» и в открывшемся окне прикоснитесь к пункту «Приложения».



Меню приложений и дополнительные опции

При нахождении в каталоге приложений вы можете увидеть следующие иконки в правой верхней части экрана:

- **Лупа** — поиск приложения;
- **Папка с плюсом** — создать новую группу приложений (другими словами, вы можете распределять приложения по группам — своего рода папкам или подборкам);
- **Галочка в квадрате** — выбрать сразу несколько приложений для добавления в группу или удаления (при помощи стилуса или пальца ставьте галочки в пустые квадраты, появляющиеся возле иконок приложений; нужную операцию выбирайте в панели слева);
- **Облако с направленной вниз стрелкой** — получить обновления конфигурации приложений. Эта функция позволяет использовать последний вариант наиболее правильных настроек обновления экрана, частоты перерисовки и т.п. для установленных сторонних приложений;
- **Снежинка** — приостановка приложений ради увеличения времени автономной работы и увеличения объема свободной оперативной памяти (отметьте нужные приложения в списке, чтобы их приостановить — либо снимите ранее поставленные галочки);

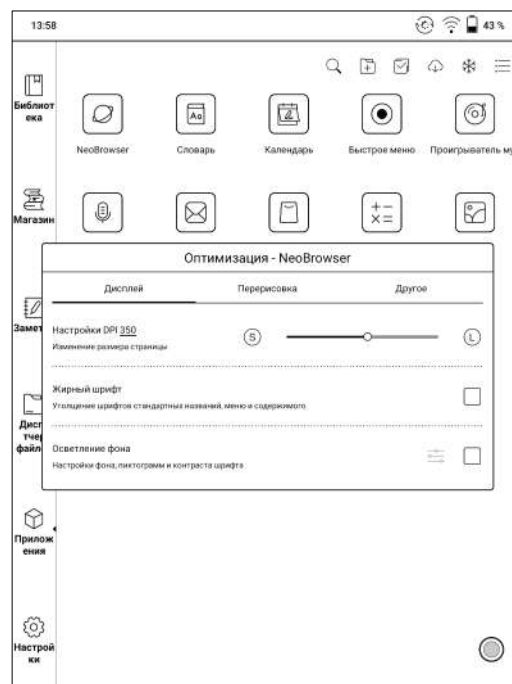


- **Маркированный список** — переход к настройкам каталога приложений (они будут описаны в одной из следующих глав).

Кроме того, стоит заметить, что при удержании пальца или стилуса на иконке того или иного приложения в течение секунды появляется контекстное меню со следующими опциями:

- **Изменить** — посмотреть подробную информацию о приложении, остановить и/или отключить его, очистить кеш, очистить хранилище (данные приложения), а также настроить приложение (в частности, разрешить нахождение поверх других приложений, включить или отключить показ уведомлений от этого приложения, изменить набор разрешений, предоставленных приложению, ограничить (при желании) работу в фоновом режиме)
- **Оптимизировать** — настроить нюансы работы приложения, связанные с экраном (как известно, E Ink экраны — медленные и своеобразные, поэтому не все приложения хорошо на них смотрятся, особенно «из коробки», без подстройки; в меню оптимизации вы сможете включить утолщение / утолщение шрифта, осветление фона, оптимизацию цветов шрифта, а также отрегулировать контраст, цвета обложек, фона и пиктограмм, изменить размер страницы, выбрать режим перерисовки (обновления экрана) и настроить фильтр анимации и частоту полного обновления (полной перерисовки) экрана; кроме того, есть возможность тонкой настройки web-шрифтов);
- **Добавить в группу** (уже существующую или планируемую к созданию; группа — это своего рода папка).

В случае с некоторыми приложениями в контекстном меню имеется только одна опция («Добавить в группу»). Кроме того, стоит заметить, что иногда в контекстном меню присутствует опция «Оптимизация», однако при выборе этой опции появляется сообщение «Данная функция не поддерживается системой».



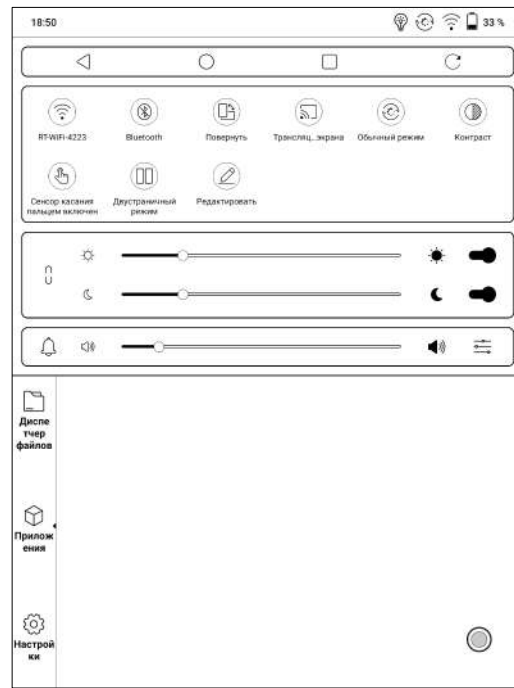
Обычно такое происходит в случае с простыми приложениями, уже максимально подстроенными под особенности E Ink экранов.

Добавим, что попасть в меню оптимизации приложения можно и при нахождении в самом приложении. Для этого нужно прикоснуться к иконке быстрого меню и выбрать появившуюся после этого иконку с тремя линиями (и тремя точками на этих линиях).

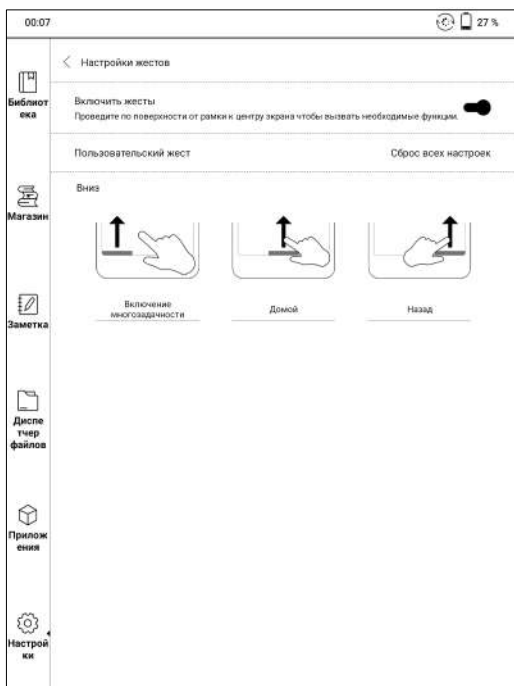
Многозадачность и переключение между приложениями

Рассматриваемые в нашем руководстве устройства являются многозадачными и могут держать в оперативной памяти несколько приложений одновременно. Для переключения между приложениями и их окнами вы можете воспользоваться одним из трёх способов.

В случае с первым способом задействуется описанное ранее быстрое меню: вам нужно прикоснуться к его иконке, имеющей вид серого круга, и выбрать иконку с изображением двух квадратов (один поверх другого). После этого вы увидите миниатюры всех открытых окон.



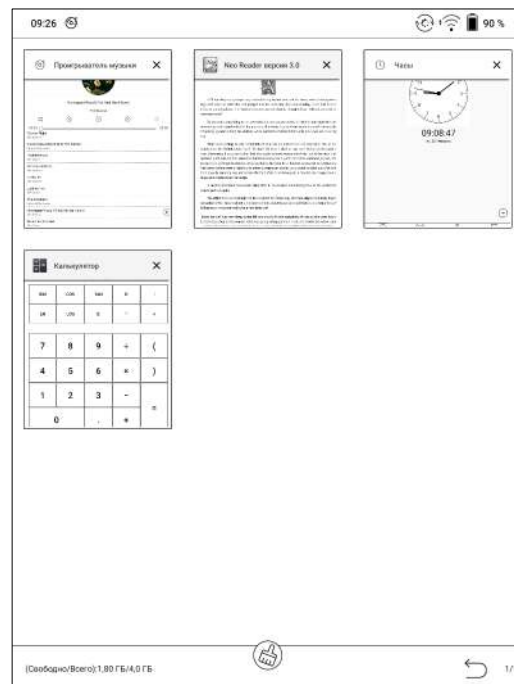
Второй способ предполагает использование системной



панели управления, тоже описанной ранее. В ряде случаев эту панель можно вызвать прикосновением к верхней статусной строке. Если верхняя статусная строка не отображается, панель управления можно вывести при помощи скользящего движения пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе необязательно доводить палец до самого центра). Чтобы увидеть миниатюры всех открытых окон, выберите на панели управления иконку с изображением квадрата (это вторая справа иконка в верхней строке панели управления).

Третий способ некоторым пользователям может показаться самым удобным. В случае с этим способом миниатюры всех открытых окон появляются после скользящего движения пальца от нижнего края экрана по направлению к центру экрана (вовсе не обязательно доводить палец до самого центра).

Включить данную возможность необходимо в настройках устройства. Зайдите в раздел «Дополнительные настройки», выберите пункт «Настройки жестов», после чего переведите вправо переключатель возле слов «Включить жесты» и посмотрите, устраивает ли вас предлагаемый жест для вызова миниатюр окон («включение многозадачности»). Если нет, вы можете выбрать другой жест и, прикоснувшись к соответствующей иллюстрации, кликнуть на слова «включение многозадачности» в появившемся меню. Разница между тремя предлагаемыми жестами заключается в том, от какой именно части нижнего края экрана скользит палец: левой, средней или правой.



Для того чтобы перейти к нужному окну при просмотре открытых окон, прикоснитесь к его миниатюре пальцем или стилусом. Для того закрыть какое-либо окно, прикоснитесь к кресту, который находится в правом верхнем углу миниатюры этого окна. Для того чтобы закрыть все окна, прикоснитесь к иконке с изображением кисти, которая находится в нижней части экрана.

Настройки каталога приложений

Если при нахождении в каталоге приложений вы прикоснётесь к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правом верхнем углу экрана, то попадёте в окно настроек, где есть следующие опции:

- включить или отключить автозаполнение свободного пространства значков приложений;
- включить или отключить показ значка отключенной оптимизации;
- включить или отключить показ значка остановленных программ (если выбрать вариант «включить», переведя переключатель в правое положение, то рядом с иконками программ, которые приостановлены описанным выше способом, будут отображаться значки с изображением снежинки).

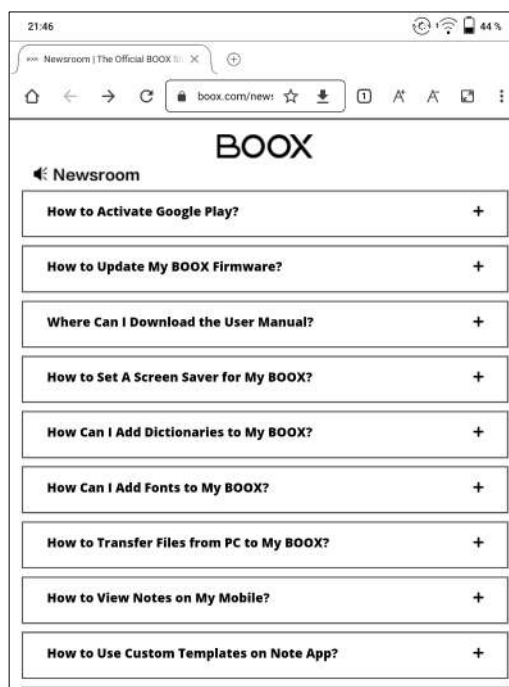
NeoBrowser (интернет-браузер)

Встроенный браузер позволяет просматривать содержимое многих интернет-сайтов, однако стоит иметь в виду, что из-за особенностей экрана E Ink некоторые сайты могут отображаться некорректно или в неудобном для чтения виде. Это связано с тем, что экран E Ink отличается большим временем отклика и поддерживает только 16 градаций серого. Соответственно, устройства для чтения электронных книг не подходят для полноценного просмотра видео, flash роликов и GIF анимации.

Перед работой с интернет-браузером убедитесь, что модуль Wi-Fi включен. Если он выключен, включите его. Соответствующая процедура была подробно описана в главе «Включение и отключение модуля Wi-Fi».

Работать с браузером на устройствах ONYX BOOX можно примерно так же, как вы это делаете на планшете, смартфоне, ноутбуке или настольном компьютере, но существенное отличие будет заключаться в медлительности экрана и браузера в целом.

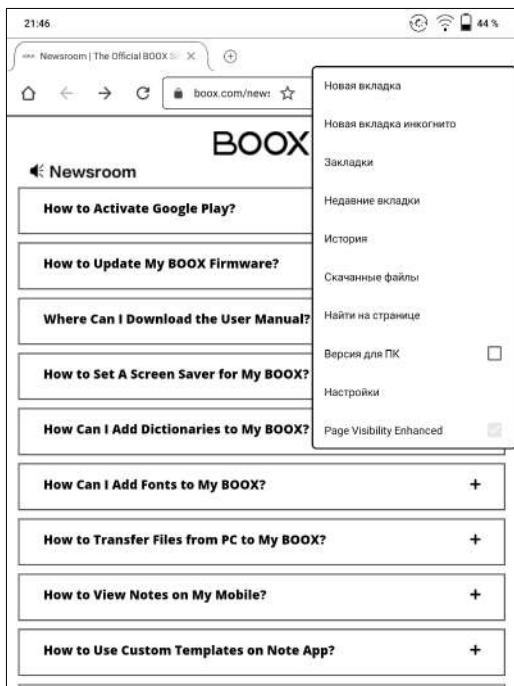
Вводите или вставляйте адреса нужных сайтов в адресную строку. Открывайте новые вкладки с помощью кнопки «+» в строке вкладок; закрывайте вкладки прикосновением к иконке с изображением креста. Пролитывайте страницы скользящими движениями пальца или стилуса сверху вниз или снизу вверх. Для возврата к предыдущей странице коснитесь иконки со стрелкой, направленной назад, а для перехода вперёд – иконки со стрелкой, направленной вперёд. Коснитесь иконки с изображением креста, если хотите остановить загрузку страницы, и иконки с круговой стрелкой, если хотите обновить страницу. Все эти иконки находятся слева от прямоугольника с адресной строкой. Кроме того, там же есть иконка с изображением дома – если вы прикоснётесь к ней, то окажетесь на главной (домашней) странице. Эту главную страницу можно изменить в настройках, речь про которые пойдёт ниже. По умолчанию в качестве главной страницы используется материал «Вопросы и ответы» с англоязычного сайта ONYX BOOX.



В том же прямоугольнике, что и адресная строка, располагаются иконки «Добавить в закладки» (звезда) и «Скачать страницу для просмотра без подключения к интернету» (направленная вниз стрелка). Справа от этого прямоугольника находятся следующие элементы:

- Индикатор количества вкладок (цифра в квадрате), по клику на который появляется список открытых вкладок (коснитесь названия нужной вкладки, чтобы быстро на неё перейти; коснитесь креста напротив названия той вкладки, которую хотите закрыть);
- Кнопки для увеличения и уменьшения размера шрифта;
- Кнопка для перехода в полноэкранный режим;
- Кнопка вызова меню браузера (на этой кнопке изображены три расположенные друг над другом точки).

Выход из полноэкранного режима осуществляется по нажатию на клавишу BACK. Альтернативный способ выглядит следующим образом: нужно вызвать панель управления скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к центру экрана (доводить палец до центра не нужно), после чего выбрать на этой панели иконку с изображением направленного влево треугольника (она находится в левом верхнем углу данной панели).



В меню браузера, которое вызывается прикосновением к упомянутой выше кнопке-иконке с изображением трёх точек, есть следующие опции:

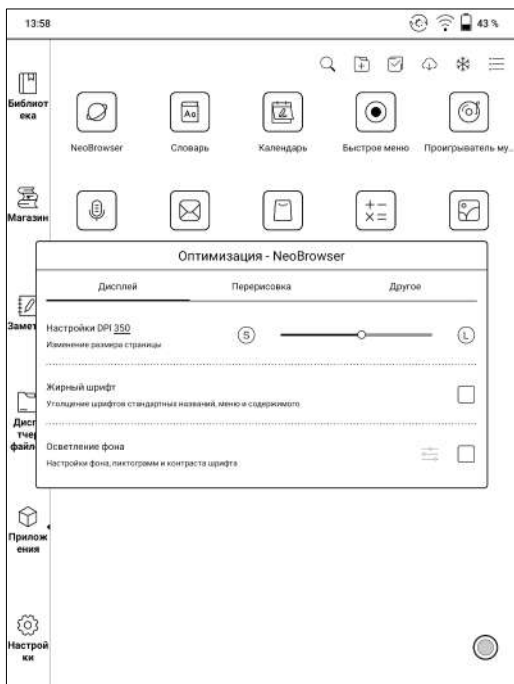
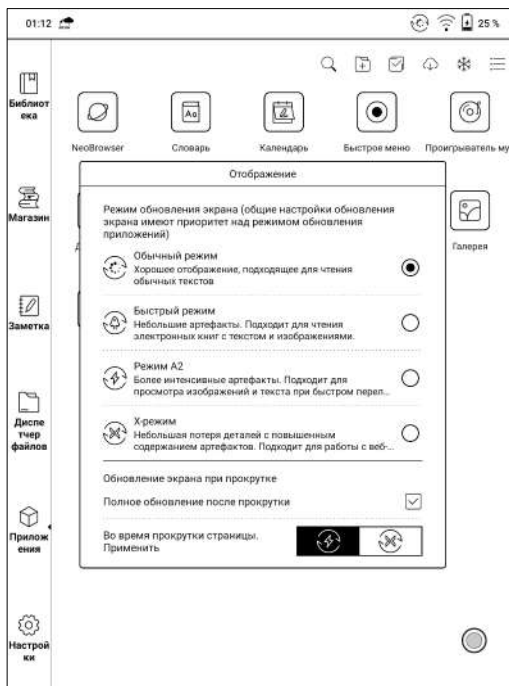
- Новая вкладка;
- Новая вкладка инкогнито;
- Закладки (= Избранное);
- Недавние вкладки;
- История (просмотров);
- Скачанные файлы;
- Найти на странице (= Поиск);
- Версия для ПК;
- Настройки;
- Повышение контраста шрифтов.

Если вы прикоснётесь к какому-нибудь слову при просмотре веб-страницы, то соответствующее слово будет выделено, а с помощью появившегося контекстного меню можно будет скопировать выделенное слово, поделиться им по Bluetooth или Email, выделить весь текст на странице («Выбрать всё»), а также посмотреть определение слова в словаре. Кроме того, есть возможность расширить область выделения, перемещая в

нужные места маленькие чёрные круги.

Для того чтобы сделать работу с браузером более приятной, вы можете поэкспериментировать с режимами обновления экрана, про которые было рассказано в соответствующей главе нашего руководства. Изменить режим обновления экрана можно в окне, которое вызывается прикосновением к иконке с двумя круговыми стрелками, размещённой в верхней статусной строке (неподалеку от индикатора заряда батареи). Попробуйте режим A2 и X-режим, если скорость обновления экрана кажется вам слишком низкой. Минимальное время отклика (то есть максимальная скорость) достигается при использовании X-режима.

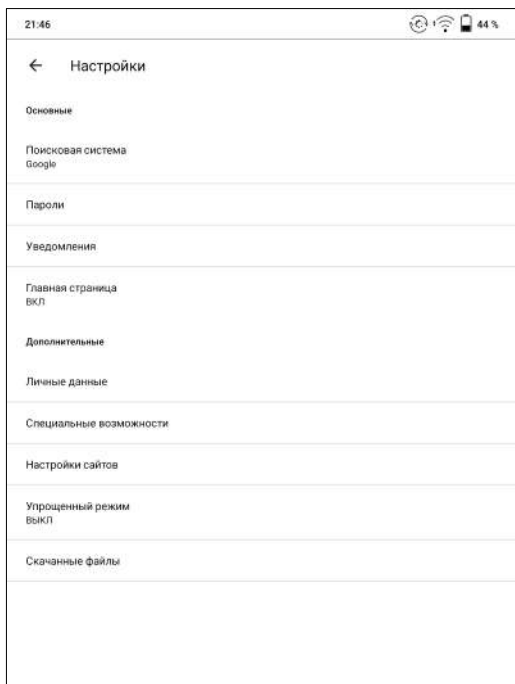
Помимо этого, вы можете вызвать меню оптимизации приложения (в данном случае браузера), чтобы максимально точно подстроить отображение страниц под свои вкусы и потребности. Для того чтобы попасть в меню оптимизации при нахождении в браузере, надо прикоснуться к иконке быстрого меню и выбрать появившуюся после этого иконку с тремя линиями (и тремя точками на этих линиях). Кроме того, можно вызвать меню оптимизации при нахождении в списке приложений: для этого удерживайте на иконке браузера стилус или палец в течение секунды и выберите в появившемся контекстном меню опцию «Оптимизировать».



В меню оптимизации вы можете тонко настроить нюансы работы приложения, связанные с экраном: включить ужирнение / утолщение шрифта, осветление фона, оптимизацию цветов шрифта, а также отрегулировать контраст, цвета фона и пиктограмм, изменить размер страницы, выбрать режим перерисовки (обновления экрана) и настроить фильтр анимации и частоту полного обновления (полной перерисовки) экрана; кроме того, есть возможность тонкой настройки web-шрифтов.

Настройки браузера

Чтобы попасть в настройки браузера, вызовите меню браузера прикосновением к иконке с изображением трёх точек, располагающихся друг над другом (подобно светофору). Она находится в правом верхнем углу экрана. Затем выберите пункт «Настройки». В настройках браузера есть несколько разделов:

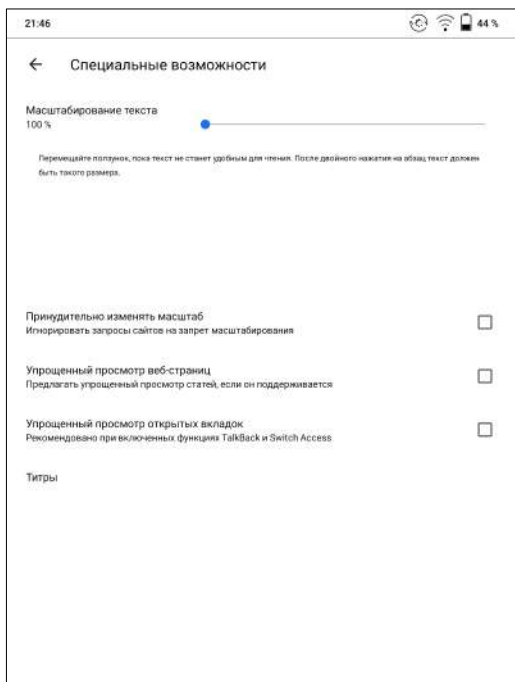
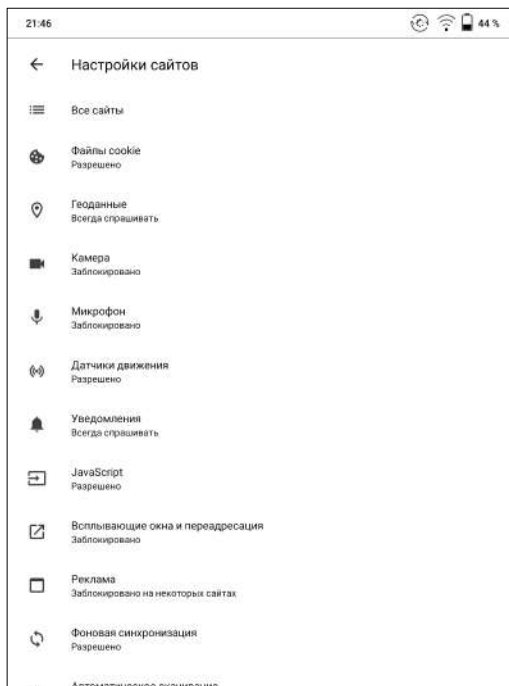


- **Поисковая система** – здесь можно установить поисковую систему по умолчанию;
- **Пароли** – тут можно включить или отключить сохранение паролей и автоматический вход в аккаунты на сайтах, а также посмотреть и удалить сохранённые пароли;
- **Уведомления** – здесь находятся настройки уведомлений браузера и сайтов (в частности, можно отключить показ уведомлений от браузера на системной панели управления);
- **Главная страница** – тут можно определить главную (домашнюю) страницу, которая будет автоматически загружаться при открытии браузера (при желании можно вообще отключить автоматическую загрузку какой-либо страницы);
- **Личные данные** – здесь вы можете разрешить или запретить сайтам проверять наличие сохранённых способов оплаты, разрешить или запретить предзагрузку страниц для повышения скорости работы браузера и поиска, запретить или разрешить отслеживание, очистить историю (в том числе удалить cookies и данные сайтов, а также кеш), настроить автоматическую очистку истории;
- **Специальные возможности** – в этом разделе присутствуют настройки масштабирования страниц и размера шрифта; кроме того, тут можно настроить

субтитры и включить или отключить упрощённый просмотр веб-страниц и открытых вкладок;

- **Настройки сайтов** – здесь находится множество настроек, связанных с сайтами – в частности, это настройки уведомлений и разрешений; в некоторых случаях можно добавлять сайты-исключения;
- **Упрощённый режим** – при активации этой функции сайты будут отображаться с упрощённым форматированием, без некоторых «тяжеловесных» элементов (скорость загрузки увеличивается, расход трафика уменьшается, часть контента не загружается);
- **Скачанные файлы** – здесь можно указать, куда нужно сохранять файлы при скачивании (или сделать так, чтобы при

каждом скачивании появлялось окно с вопросом о том, куда именно нужно сохранить скачиваемый файл).



Словарь

Встроенный словарь можно использовать для перевода слов с одного языка на другой; кроме того, при желании можно пользоваться и толковыми словарями. Имейте в виду, что на рассматриваемых в данном руководстве устройствах нет предустановленных словарных баз, но их можно установить самостоятельно. О том, как это делается, будет рассказано ниже.

В окне словаря вы можете ввести новое слово в строку поиска с помощью экранной клавиатуры; для запуска поиска коснитесь иконки с изображением лупы (она находится слева от строки поиска) или кнопки с угловой стрелкой (она располагается в правом нижнем углу экранной клавиатуры). Выбрать словарь (словарную базу) для перевода можно в выпадающем меню, которое вызывается прикосновением к названию текущего словаря, отображающегося в правой верхней части окна (под строкой поиска).

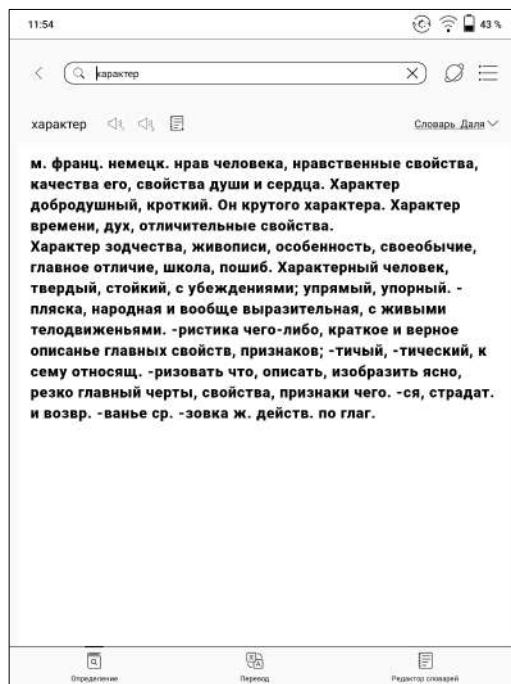
В процессе ввода слова в выпадающем списке возле строки поиска будут отображаться слова, начинающиеся с тех же символов, что вы уже ввели. Если вы заметите среди них нужное слово, коснитесь его, и перевод отобразится практически сразу после этого. Для быстрого удаления слова из строки поиска прикоснитесь к иконке с изображением креста, которая отображается в правой части строки поиска.

Чтобы просмотреть недавнюю историю поиска, коснитесь строки поиска. Выберите в выпадающем меню нужное вам слово, чтобы посмотреть его перевод – или коснитесь кнопки «Очистить историю поиска», чтобы очистить историю.

Листание перевода/определения слова в окне словаря осуществляется скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх и сверху вниз или справа налево и слева направо.

Если в используемой вами словарной базе есть звуковые файлы, то можно будет прослушивать произношение слов, прикасаясь к иконкам с изображением динамика, которые находятся под строкой поиска. Функция TTS (Text-to-Speech) в программе «Словарь» не поддерживается, поэтому при отсутствии звуковых файлов прослушать произношение не удастся.

Кроме того, под строкой поиска в левой части экрана есть иконка с изображением блокнота и плюса (она находится справа от иконки с изображением динамика). Прикоснувшись к этой иконке, можно добавить слово и его определение/перевод в пользовательский список слов (про него будет подробно рассказано далее). Если на похожей иконке изображён минус, значит, слово уже есть в пользовательском списке, и по прикосновению к этой иконке его можно будет удалить из списка.



Справа от строки поиска находится иконка с изображением глобуса с кольцом. Прикосновение к ней открывает окно с переводами или определениями из интернет-словарей и поисковых систем. Имейте в виду, что для работы соответствующей функции необходимо активное Wi-Fi соединение. По умолчанию подключены онлайн-словари Wiktionary и Baidupedia, а также поисковые системы Google, Baidu и Bing. Выбрать нужный сервис можно в выпадающем меню, которое находится в верхней строке появившегося окна – слева от иконок A- и A+. Листать содержимое этого меню можно скользящими движениями пальца или стилуса. В том же меню есть возможность добавить новый онлайн-словарь или новую поисковую систему; при прикосновении к соответствующей кнопке вам нужно будет ввести название сайта (на ваш вкус) и адрес сайта. (Для добавления русскоязычной Википедии введите адрес <https://ru.wikipedia.org/wiki/> – лишние знаки здесь нет). Кроме того, можно изменить или удалить ссылки на предустановленные сервисы. Для уменьшения или увеличения размера шрифта в основной части окна интернет-словарей касайтесь иконок A- и A+ в правом верхнем углу экрана. Для

листания определений/статей осуществляйте скользящие движения пальцем или стилусом (снизу вверх, сверху вниз). Для возврата к основному окну программы «Словарь» нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки < Назад, располагающейся в левом верхнем углу экрана.

Справа от иконки с изображением глобуса с кольцом (то есть в правом верхнем углу экрана) находится иконка с изображением маркированного списка. Прикоснувшись к ней, вы попадёте в меню настроек программы «Словарь». Про настройки мы расскажем чуть позже.

В нижней части окна словаря есть три вкладки, иконки которых видны только при скрытой экранной клавиатуре:

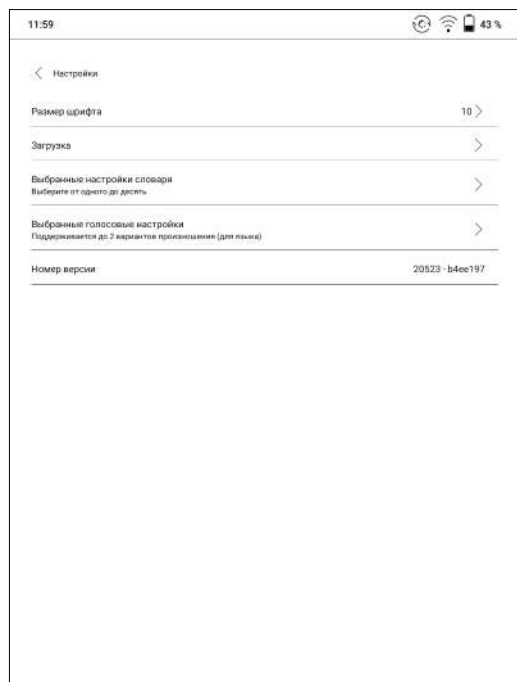
- **Определение** – стандартный режим работы словаря (эта вкладка открывается по умолчанию);
- **Перевод** – переход к онлайн-переводчикам (про этот функционал будет рассказано далее);
- **Пользовательский список слов** – переход к пользовательскому списку слов (про этот функционал тоже будет рассказано далее).

Для быстрого выхода из программы «Словарь» в каталог приложений нажмите клавишу BACK (один или два раза) или прикоснитесь к направленной влево стрелке, которая находится слева от строки поиска.

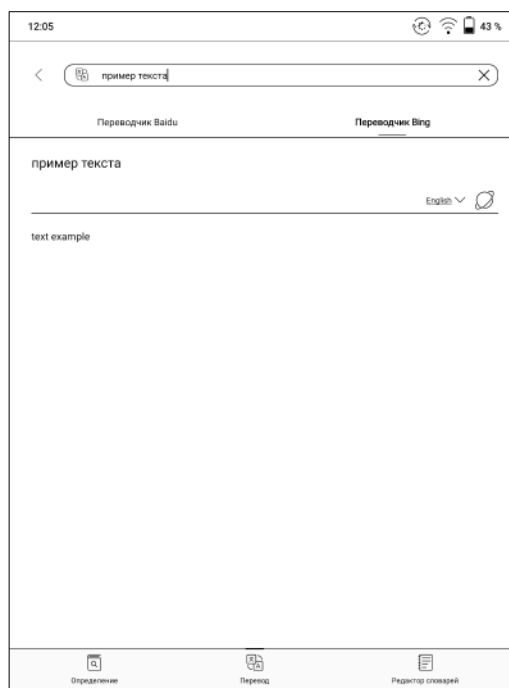
Использование онлайн-переводчиков

Прикоснувшись к иконке с подписью «Перевод» и изображением иероглифа, вы попадёте в раздел программы «Словарь», предназначенный для работы с онлайн-переводчиками. Эта иконка отображается в нижней части экрана и видна только при скрытой экранной клавиатуре (чтобы скрыть клавиатуру, можете прикоснуться к клавише с угловой стрелкой или к кнопке с направленной вниз стрелкой в прямоугольнике; первая кнопка находится в правом нижнем углу экранной клавиатуры, а вторая – в правом верхнем углу).

По умолчанию используется онлайн-переводчик Baidu, однако можно выбрать и онлайн-переводчик Bing, кликнув на соответствующие слова. Слова или небольшой текст для перевода нужно вводить в строку поиска при помощи экранной клавиатуры. Для подтверждения ввода прикоснитесь к кнопке с угловой стрелкой (она находится в правом нижнем углу экрана) или к иконке с изображением иероглифа (она находится в левой части поисковой строки). После ввода слова в правой части экрана появится выпадающее меню, в котором можно будет выбрать язык перевода – тот язык, на который вы хотите перевести выделенное слово. Список языков можно пролистывать скользящими движениями пальца или стилуса, а также прикосновениями к экранным кнопкам < и >. Справа от выпадающего меню языков есть иконка с изображением глобуса с кольцом.



Прикосновение к данной иконке открывает окно с переводами или определениями из интернет-словарей и поисковых систем. Про этот функционал было рассказано выше.



Настройки программы «Словарь» и установка словарных баз

Чтобы перейти к настройкам программы «Словарь», прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка, которая отображается в правом верхнем углу основного окна словаря (вкладка «Определение»). В появившемся меню настроек можно выбрать размер шрифта и словари (словарные базы – пункт «Словарные базы»).

Список словарных баз нужно прокручивать скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх / сверху вниз. Можно подключить несколько словарных баз одновременно (до десяти штук). Можно изменять позиции словарных баз относительно друг друга (это влияет на порядок пунктов в выпадающем меню выбора словаря).

Словарные базы к встроенной программе «Словарь» необходимо загружать в формате stardict; хранить их нужно в папке dicts во внутренней памяти. Сначала скачайте архив со словарём из интернета, потом папку из распакованного архива перенесите в папку dicts. Назвать папку со словарём лучше всего так, чтобы потом сразу было понятно, о каком словаре идёт речь (в противном случае вы рискуете получить названия словарей типа stardict-rus-en-dictionary-2.4). В папке должны быть файлы с расширениями .dz, .idx, .ifo. Для подключения новых словарей зайдите в настройки программы «Словарь» (через иконку с изображением маркированного списка, упомянутую выше) и отметьте галочками нужные вам словарные базы. Иногда новые словарные базы подключаются автоматически.

Следует добавить, что в настройках программы «Словарь» есть ещё и пункт «Загрузка». Выбрав его, вы увидите список доступных для загрузки словарных баз (преимущественно китайских). Листайте список скользящими движениями пальца или стилуса. Для загрузки той или иной словарной базы прикоснитесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки, которая находится напротив названия соответствующей словарной базы. Имейте в виду, что для работы этого функционала необходимо подключение к интернету через Wi-Fi.

Для выхода из настроек программы «Словарь» нажмите клавишу BACK (один или два раза) или прикоснитесь к экранной кнопке < Настройки.

Пользовательский список слов для просмотра и запоминания (Vocabulary Builder)

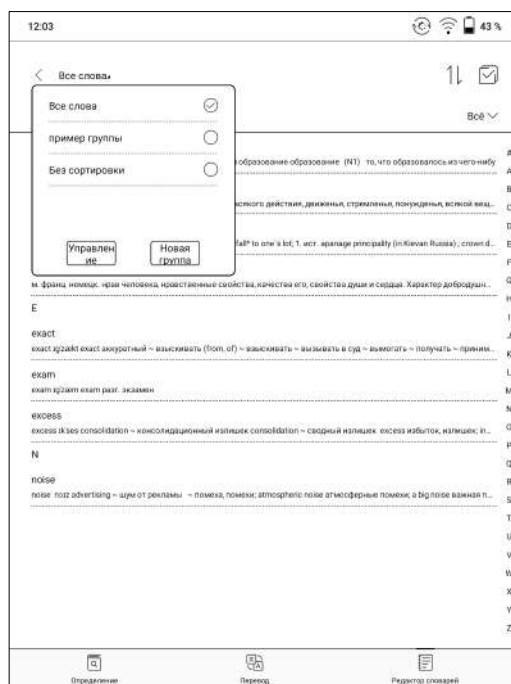


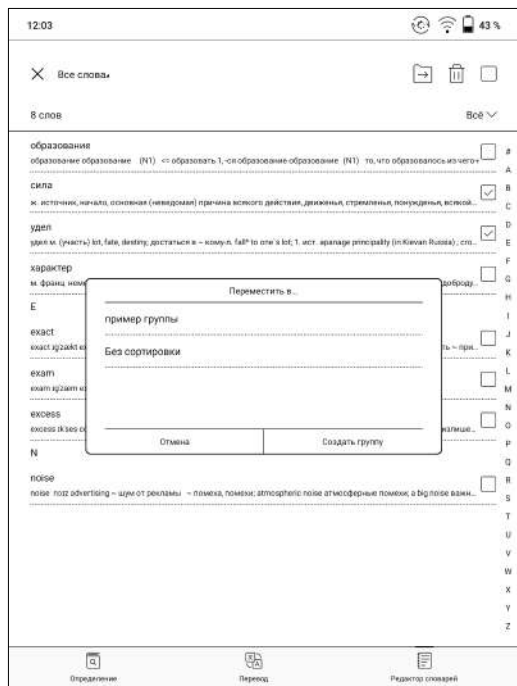
с изображением корзины. Чтобы выделить все слова, поставьте галочку в самый верхний квадрат, расположенный над списком.

При желании слова в списке можно группировать. Для создания новой группы коснитесь фразы «Все слова» и выберите опцию «Новая группа». Затем введите название новой группы. Для переноса в ту или иную группу одного слова удерживайте палец или стилус в течение секунды на соответствующем слове, после чего выберите в выпадающем меню опцию «Добавить в группу». Для переноса всех или нескольких слов в новую группу прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, затем выберите слова для переноса, расставляя галочки в пустые



Программа «Словарь» позволяет сохранять список слов для последующего их просмотра / запоминания. Если вы хотите добавить какое-то слово и его перевод в список, коснитесь иконки с изображением блокнота и плюса в процессе просмотра перевода этого слова. Чтобы перейти к списку сохранённых слов, коснитесь иконки с изображением блокнота без плюса (она находится в правом нижнем углу основного окна словаря; её может закрывать экранная клавиатура). После прикосновения к этой иконке откроется список сохранённых слов. Для изменения режима сортировки прикоснитесь к иконке с изображением двух вертикальных стрелок, которая находится в правой верхней части экрана. Для удаления одного слова удерживайте палец или стилус в течение секунды на соответствующем слове, после чего выберите в выпадающем меню опцию «Удалить». Для удаления всех или нескольких слов прикоснитесь к иконке с изображением галочки в квадрате, затем выберите слова для удаления, расставляя галочки в пустые квадраты, а после этого прикоснитесь к иконке





квадраты, а после этого прикоснитесь к иконке с изображением папки с направленной вправо стрелкой. Укажите нужную группу в появившемся окне или выберите пункт «Создать группу», чтобы создать новую группу и сразу перенести в неё только что выделенные слова. Чтобы выделить все слова, поставьте галочку в самый верхний квадрат, расположенный над списком.

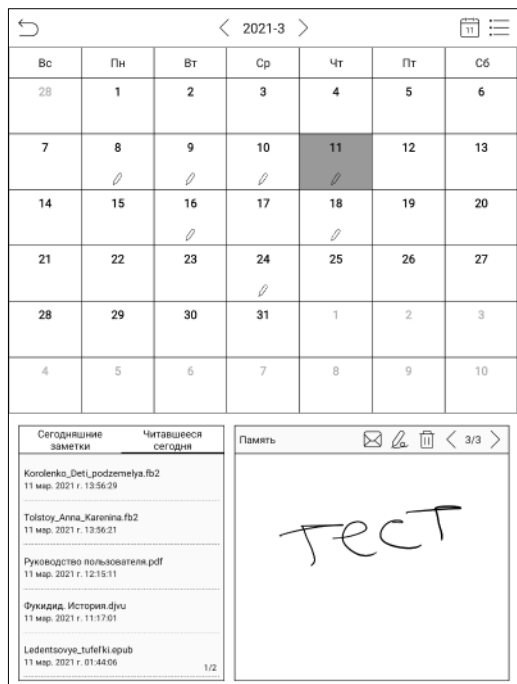
Для просмотра слов только из определённой группы прикоснитесь к фразе «Все слова» и выберите название нужной группы. Для удаления какой-либо группы прикоснитесь к фразе «Все слова», выберите опцию «Управление» и в появившемся окне отметьте группы или группу, которые/которую вы хотите удалить. Затем прикоснитесь к кнопке с надписью «Удалить».

Установка других программ-словарей

При желании вы можете установить и другие программы-словари – с помощью файла .APK, скопированного с настольного компьютера или ноутбука или загруженного из интернета на само устройство. Программы должны быть совместимы с Android 10. Ниже мы подробно расскажем о том, как нужно устанавливать программы. Имейте в виду, что из-за особенностей E Ink экрана не все приложения будут хорошо работать на ридере.

Календарь

В этом приложении вы можете посмотреть сделанные заметки по датам, а также добавить новые заметки, привязанные к датам. Кроме того, есть возможность просмотра списка читавшихся в тот или иной день книг. Прокручивать упомянутые списки заметок и книг можно скользящими движениями пальца и стилуса: снизу вверх и сверху вниз, а также справа налево и слева направо. Для перехода к книге из списка «Читавшиеся сегодня» или к заметке из списка «Сегодняшние заметки» просто прикоснитесь к нужному элементу пальцем (для возврата обратно воспользуйтесь кнопкой BACK или системной панелью управления: вызовите ее скользящим движением пальца от верхнего края экрана по направлению к его центру и выберите на панели иконку с изображением направленного влево треугольника).



Большую часть окна приложения «Календарь» занимает собственно календарь, на котором отображается текущий месяц. Для перехода к следующему или предыдущему месяцу прикасайтесь к экранным кнопкам < и >, который находятся в самом верху экрана (по бокам от текущих года и месяца). Кроме того, вы можете переходить от одного месяца к другому скользящими движениями пальца и стилуса: снизу вверх и сверху вниз, а также справа налево и слева направо. Для быстрого перехода к текущей дате прикоснитесь к иконке с числом в квадрате, которая находится в правой верхней части экрана. Для просмотра календаря текущего года со всеми месяцами на экране прикоснитесь к числу, соответствующему номеру года (для перехода в режим просмотра месяцев по отдельности прикоснитесь к части календаря, отображающей интересующий вас месяц).

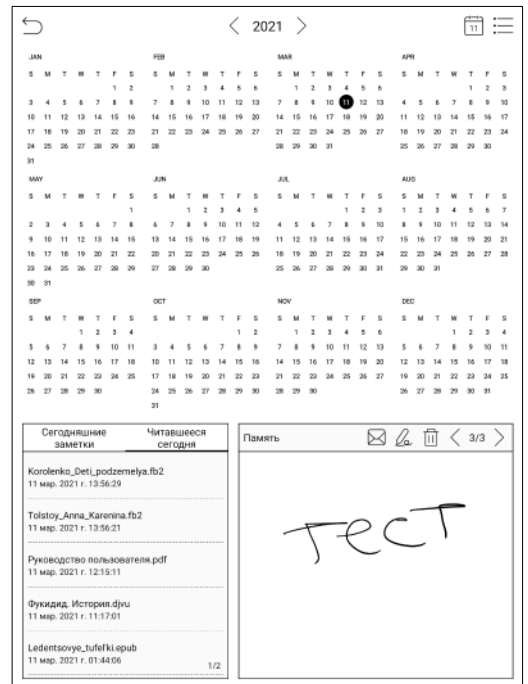
Для добавления привязанной к той или иной дате заметки убедитесь, что на календаре выбрана нужная дата (если нет, прикоснитесь к нужному числу пальцем или стилусом). Затем создайте рукописную заметку при помощи стилуса в левой нижней области экрана (секция «Память»). Если понадобится ластик, прикоснитесь к иконке с изображением карандаша и линии – после этого на ней появится изображение ластика, и стилус можно будет использовать как ластик. Прикоснитесь к

ластику, чтобы переключить стилус в режим кисти / карандаша. Имейте в виду, что можно обойтись и без этих переключений, потому что когда вы водите по экрану обратным концом стилуса (со своего рода кнопкой), то он работает именно как ластик. Кроме того, режим ластика можно активировать и без переворачивания стилуса: просто нажимайте боковую кнопку на стилусе в тот момент, когда хотите использовать его в качестве ластика.

К сожалению, вид, толщину и цвет линии изменять нельзя.

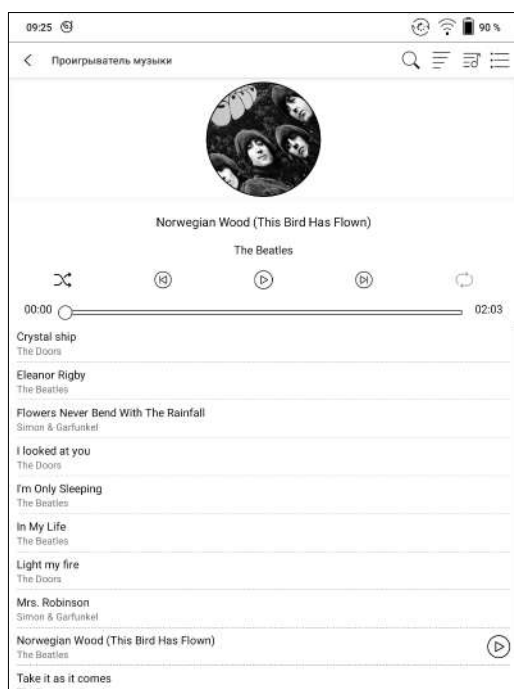
К одной дате можно привязать несколько сделанных в программе «Календарь» заметок (листочков). Для создания следующей заметки (листка) прикоснитесь к экранной кнопке >, которая находится возле цифр 1/1 (это индикатор страниц; когда вы прикасаетесь к кнопке >, числа увеличиваются на единицу). Для перехода к предыдущему листку прикоснитесь к экранной кнопке < (слева от индикатора страниц). Для удаления просматриваемого в данный момент листка прикоснитесь к иконке с изображением корзины. Для отправки заметки по электронной почте прикоснитесь к иконке с изображением письма. Имейте в виду, что письмо будет отправлено от имени ONYX BOOX с адресом info@mail.boox.com в поле «От» («Отправитель»).

В настройки календаря можно попасть после прикосновения к иконке с изображением маркированного списка, которая располагается в правом верхнем углу экрана. В настройках вы можете войти в свой аккаунт ONYX или перейти в его меню, установить день начала недели (воскресенье, суббота или понедельник), а также ввести адрес электронной почты для отправки писем.



Для выхода из календаря в каталог приложений нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к изогнутой стрелке, направленной влево (она располагается в левом верхнем углу экрана).

Проигрыватель музыки



Выбор иконки «Проигрыватель музыки» в разделе приложений открывает музыкальный плеер; кроме того, плеер открывается и при выборе музыкального файла в диспетчере файлов. Прослушивать музыку можно при помощи наушников с разъёмом USB Type-C, беспроводных наушников (Bluetooth), а также при помощи двух встроенных динамиков или (в случае с моделями Note Air и Nova 3) одного встроенного динамика. Наушники с классическим разъёмом 3,5 мм. можно подключить к порту USB Type-C при помощи переходника. Поддерживаемые форматы музыкальных файлов: MP3, WAV.

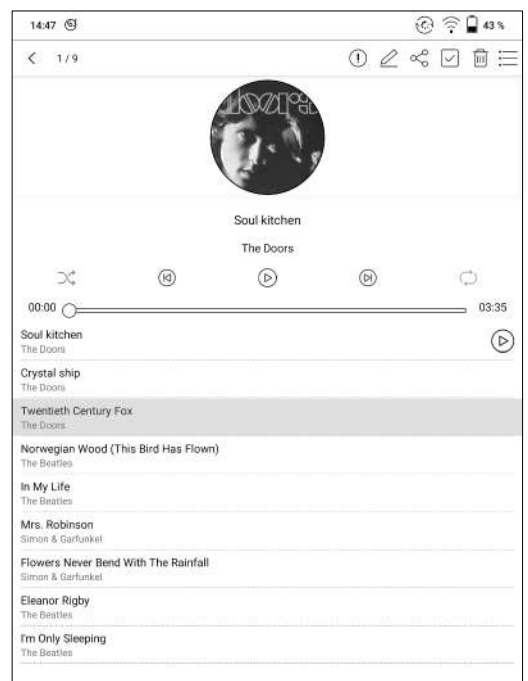
На главной странице проигрывателя музыки отображаются список песен, обложка альбома, в который входит проигрываемая композиция, прогресс воспроизведения (с соответствующей шкалой), название проигрываемой композиции, исполнитель. Есть и несколько экранных кнопок:

- **Две пересекающиеся стрелки** – включить или выключить воспроизведение в случайном порядке (когда оно выключено,

эта иконка окрашена в серый цвет, когда включено – в чёрный);

- **Направленная влево стрелка с линией** – перейти к предыдущей песне из списка / плейлиста;
- **Две вертикальные линии или направленный вправо треугольник** – соответственно пауза или воспроизведение;
- **Направленная вправо стрелка с линией** – перейти к следующей песне из списка / плейлиста;
- **Круговые стрелки** – включить или выключить повтор текущей композиции.

Выбрать нужную композицию в списке песен можно простым прикосновением пальца или стилуса; после этого она начнёт воспроизводиться. Прокручивать список песен можно





из плейлиста.

Если вы хотите удалить или отправить по электронной почте сразу несколько композиций, перед прикосновением к соответствующей иконке последовательно выделите все нужные композиции. Для выделения второй и последующих композиций достаточно просто прикасаться к ним.

Для поиска песен или других музыкальных композиций прикоснитесь к иконке с изображением лупы, которая тоже находится в правой верхней части экрана. После этого введите текст поискового запроса при помощи появившейся экранной клавиатуры.

Стоит добавить, что в проигрывателе музыки доступна сортировка композиций по исполнителям, расположению, длительности и названиям (как в прямом, так и в обратном порядке). Чтобы изменить режим сортировки, прикоснитесь к иконке с изображением четырёх находящихся друг под другом линий разной длины, которая находится в правом верхнем углу экрана. В открывшемся окне выберите нужный вариант сортировки и прикоснитесь к кнопке ОК.

Для создания нового плейлиста или для перехода к какому-либо уже существующему плейлисту прикоснитесь к иконке с изображением четырёх линий и ноты, которая располагается в правом верхнем углу экрана. В появившемся окне есть кнопка «Создать».

Если вы прикоснётесь к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правой верхней части экрана, то увидите выпадающее меню со следующими опциями:

- Удалить текущую композицию;
- **Sleep timer** (таймер – можно установить время, по истечении которого воспроизведение будет прекращено);
- **Плейлисты** – можно убрать текущую композицию из плейлиста, добавить папку или файл в плейлист, создать новый плейлист из папки, а также удалить плейлист;
- **Настройки** – здесь можно управлять плейлистами (просматривать их список, добавлять, переименовывать и удалять плейлисты), а также указать, нужно ли показывать обложку альбома на главном экране проигрывателя музыки, и нужно ли показывать имя файла вместо названия композиции (если нужно, то в каких случаях).

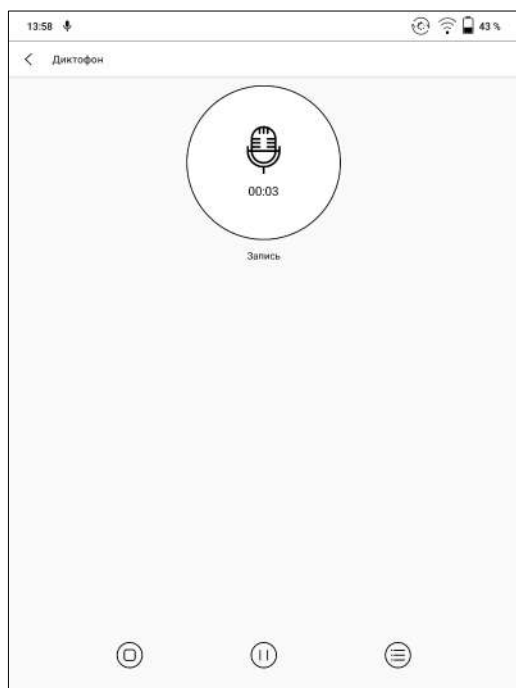
скользящими движениями пальца или стилуса (снизу вверх, сверху вниз). Для перемотки трека перемещайте пальцем бегунок по шкале воспроизведения. Для регулировки громкости вызовите панель управления прикосновением к верхней статусной строке и либо переместите бегунок в появившемся окне, либо отрегулируйте громкость прикосновениями к иконкам с маленьким белым и большим чёрным динамиками в том же окне (в скобках заметим, что шкала регулировки громкости располагается в нижней части панели управления – той, что находится примерно в центре экрана).

Если удерживать палец или стилус в течение секунды на той или иной композиции в списке, то эта композиция будет выделена серым цветом, а в правой верхней части экрана появится ряд иконок:

- **Восклицательный знак в круге** – посмотреть свойства файла;
- **Карандаш и линия** – изменить имя файла, имя исполнителя или название композиции;
- **Три круга, соединённые двумя линиями** – отправить композицию по Bluetooth или электронной почте;
- **Галочка в квадрате** – выделить все композиции в списке;
- **Корзина** – удалить выделенную композицию;
- **Маркированный список** – удалить выделенную композицию



Диктофон

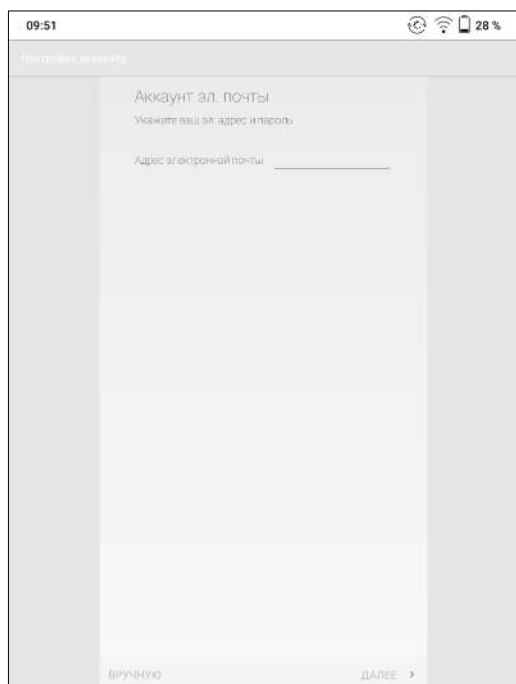
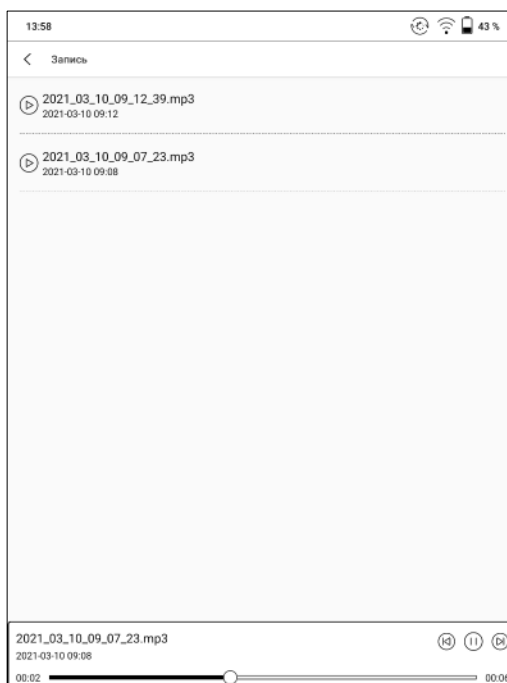


С помощью этой программы и встроенного микрофона можно записывать аудио. Запись ведётся в формате MP3. Файлы сохраняются в папку VoiceRecord во внутренней памяти устройства. При желании их можно перенести или отправить на другое устройство.

Для того чтобы начать запись, прикоснитесь к иконке с изображением одного круга в другом; она находится в центре нижней части экрана. Для приостановки записи прикоснитесь к иконке с изображением двух линий в круге, которая после начала записи появляется на месте упомянутой выше иконки с двумя кругами. Для продолжения записи вновь прикоснитесь к иконке с двумя кругами. Для полной остановки записи прикоснитесь к иконке с изображением квадрата с закруглёнными углами, который находится в круге.

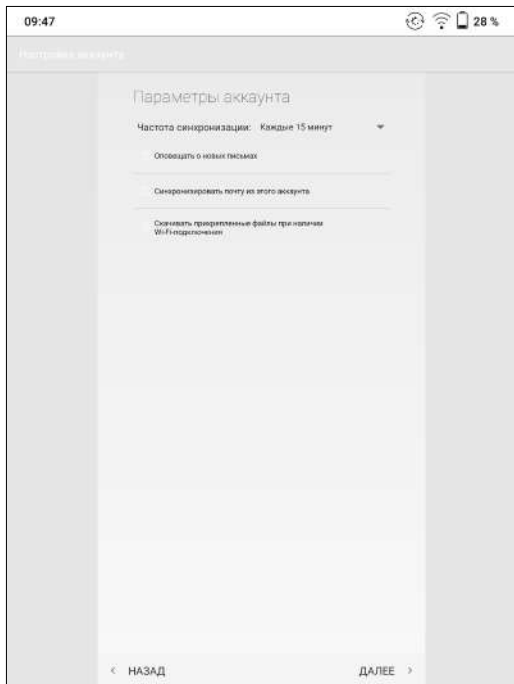
Для просмотра списка сделанных записей прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка. Для воспроизведения какой-либо записи из

списка прикоснитесь к её названию. В появившемся в нижней части экрана окошке можно будет перематывать запись, следить за прогрессом воспроизведения, приостанавливать воспроизведение и переходить к следующей записи (или к предыдущей). Для удаления какой-либо записи из списка удерживайте на ней палец или стилус примерно секунду, а затем прикоснитесь к иконке с изображением корзины, которая появится в правой верхней части экрана. Рядом с этой иконкой есть и другие: галочка в квадрате (выделить все записи в списке), карандаш с линией (переименовать запись), соединённые двумя линиями круги (отправить запись по Bluetooth или электронной почте). Если вы хотите произвести удаление или отправку сразу нескольких записей, сперва выделите одну из них удерживанием пальца или стилуса в течение секунды, а затем выделите остальные простыми короткими прикосновениями. После этого выберите нужную иконку.



Email

Встроенный почтовый клиент позволяет принимать и отправлять письма по электронной почте. Для начала работы с почтовым клиентом откройте приложение Email, разрешите ему совершать звонки и управлять ими, а также введите адрес электронной почты, подтвердите ввод прикосновением к кнопке с угловой стрелкой, которая находится в правом нижнем углу экрана, прикоснитесь к кнопке «Далее» и выберите тип аккаунта / протокола (POP3 или IMAP – мы рекомендуем IMAP). Затем введите пароль, подтвердите ввод прикосновением к кнопке с угловой стрелкой, которая находится в правом нижнем углу экрана, и прикоснитесь к кнопке «Далее», после чего введите дополнительные данные, которые необходимы программе для доступа к почтовому серверу (настройки сервера входящей почты и настройки сервера исходящей почты; эти данные можно узнать у вашего email провайдера). Программа автоматически заполняет соответствующие поля, однако она может ошибаться.



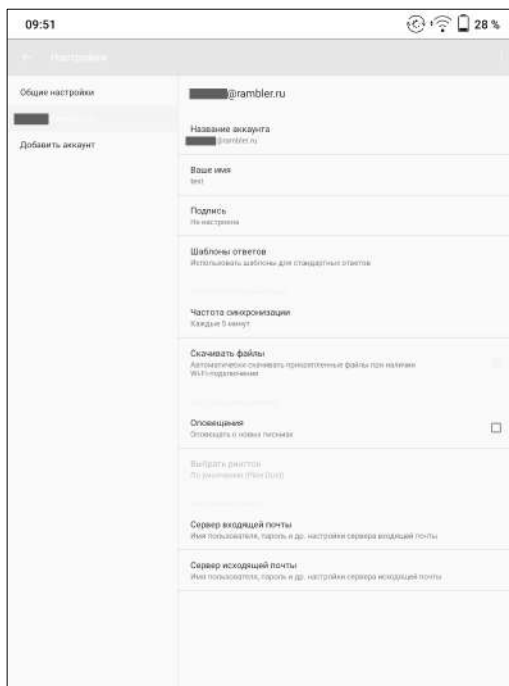
После успешной проверки данных проведите базовую настройку Email клиента для указанного вами аккаунта, выбрав частоту синхронизации (то есть частоту проверки папки «Входящие») и поставив (или убрав) галочки возле пунктов настроек.

Работать с почтовым клиентом довольно просто: вы можете проводить поиск, создавать новые письма, пометить письма звёздочками, удалять их, осуществлять множественный выбор писем, перемещать письма между папками, пересылать их, отвечать на них... в общем, здесь есть стандартный набор функций.

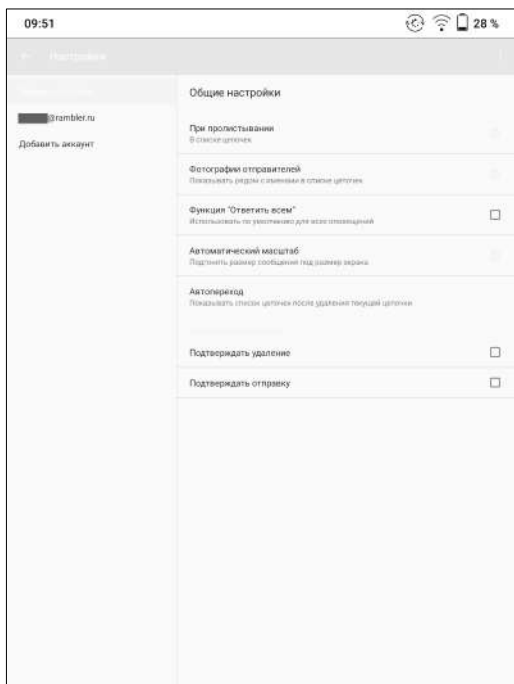
Для выбора той или иной папки с письмами коснитесь иконки с изображением трёх расположенных друг над другом линий, которая находится слева от надписи «Входящие» (в верхнем левом углу экрана); после этого выберите нужную папку в появившемся меню. Там же есть возможность отфильтровать непочитанные письма, а также письма, помеченные звёздочками. Чтобы убрать меню папок, вновь коснитесь иконки с изображением трёх расположенных друг над другом линий или нажмите кнопку BACK.

Для создания нового письма прикоснитесь к иконке с изображением карандаша в круге, которая отображается в правом нижнем углу экрана (только когда меню папок скрыто). Для поиска прикоснитесь к иконке с изображением лупы, которая находится в правом верхнем углу экрана. Для обновления потяните список писем вниз. Для прокрутки списка пользуйтесь стилусом или пальцами; осуществляйте скользящие движения снизу вверх и сверху вниз.

Чтобы пометить письмо звёздочкой, прикоснитесь к еле заметному контуру звёздочки, который отображается справа от каждого письма (под датой). Для вызова меню с опциями для конкретного письма при нахождении в списке писем удерживайте палец или стилус на нужном письме в течение секунды (либо можно просто прикоснуться к кругу, который находится слева от заголовка письма). Если вы хотите выбрать сразу несколько писем, последовательно удерживайте палец или стилус в течение секунды на каждом из них или последовательно прикасайтесь к упомянутым выше кругам. Затем выберите нужную функцию на появившейся панели кнопок в правом верхнем углу экрана (значение иконок слева направо: удалить, отметить как непочитанное / прочитанное, дополнительные опции: переместить в папку, пометить звёздочками). Для быстрого удаления письма при нахождении в списке писем просто проведите по нему пальцем справа налево.



Для настройки почтового клиента коснитесь иконки с изображением трёх расположенных друг над другом линий, которая находится слева от надписи «Входящие», и в появившемся меню выберите опцию «Настройки». В общих настройках есть возможность при пролистывании — в списке цепочек настроить отображение фотографий отправителей, включить или отключить опцию «Ответить всем» по умолчанию для ответов на любые письма, включить или отключить автоматическое масштабирование (подгонку размера письма под размер экрана), настроить автопереход (определить, что вы хотите видеть после удаления письма), включить или отключить запросы для подтверждения отправки или удаления писем.

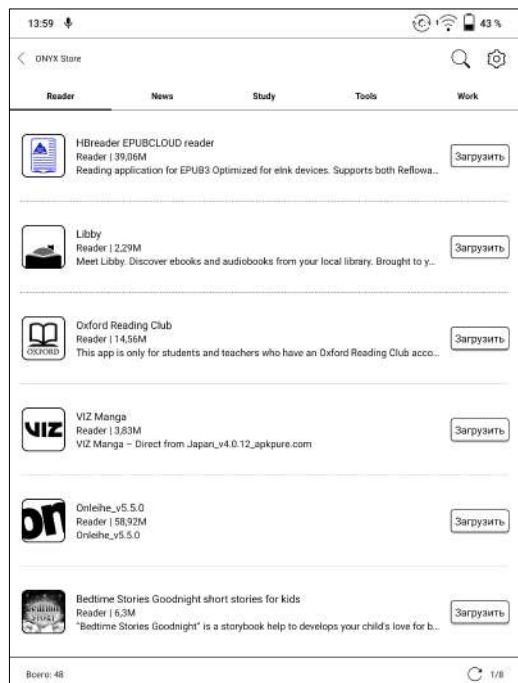


В настройках аккаунта вы можете изменить название аккаунта и ваше имя, которое будет отображаться в исходящих письмах; добавить подпись, которая автоматически будет присоединяться к отправляемым письмам; настроить шаблоны

ответов; указать частоту синхронизации (проверки папки входящих писем); включить или отключить автоматическую загрузку прикрепленных файлов; включить или отключить уведомления о новых письмах; настроить серверы входящей и исходящей почты. Кроме того, есть возможность добавить новый аккаунт.

Для возврата из меню настроек в основное окно почтового клиента нажмите кнопку BACK или коснитесь иконки с изображением направленной влево стрелки, которая располагается в верхнем левом углу экрана.

ONYX Store



В этом приложении вы можете найти ряд полезных программ, доступных для бесплатной загрузки. В большинстве своём данные программы будут нормально работать на описанных в нашем руководстве устройствах, но в некоторых случаях может потребоваться ручная оптимизация под особенности E Ink экрана (про эту оптимизацию уже говорилось выше). Имейте в виду, что полностью корректная работа представленных в каталоге ONYX Store программ не гарантируется. Компания ONYX International не несёт ответственности за работу этих приложений, так что устанавливайте их на свой страх и риск. Они проверены, но не на все сто процентов. С вопросами и жалобами по работе приложений из ONYX Store обращайтесь, пожалуйста, к разработчикам соответствующих приложений.

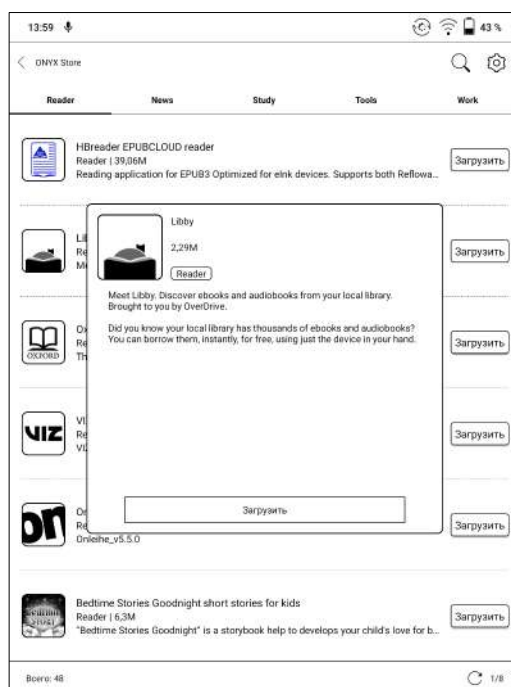
Открыв ONYX Store, вы заметите, что приложения в этом магазине отсортированы по нескольким категориям: Reader, News, Study, Tools, Work. Просмотреть программы из интересующей вас категории можно после клика на название соответствующей категории. Списки программ нужно пролистывать скользящими движениями пальца или стилуса снизу вверх и сверху вниз или справо налево и слева направо.

направо.

Чтобы зайти на страницу того или иного приложения, прикоснитесь к его иконке или названию. Страница отобразится в небольшом окне, закрыть которое можно нажатием клавиши BACK или прикосновением к любой части экрана за пределами данного окна и верхней статусной строки.

Чтобы загрузить то или иное приложение, прикоснитесь к кнопке «Загрузить», которая отображается на его странице, а также напротив его названия в каталоге программ.

Для поиска приложений в каталоге ONYX Store прикоснитесь к иконке с изображением лупы, которая находится в правом верхнем углу экрана. Для перехода к настройкам магазина прикоснитесь к иконке с изображением шестерёнки, которая тоже находится в правом верхнем углу экрана. На момент написания нашего руководства там были только два пункта: Delete Package и «Декларация». Если вы поставите галочку напротив слов Delete Package, то установочный пакет приложения будет автоматически удалён после установки приложения, чтобы сэкономить место во внутренней памяти.

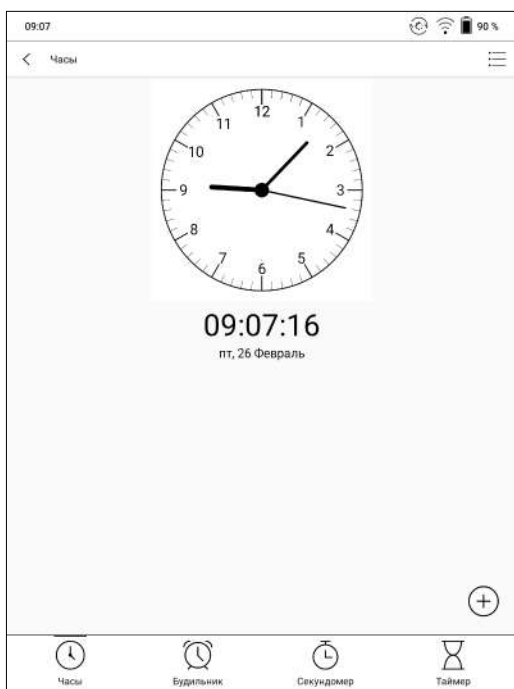




Калькулятор

Встроенный калькулятор устройств ONYX BOOX очень прост в использовании. Касайтесь нужных вам клавиш пальцем или стилусом. Для удаления неправильно набранной цифры или ошибочно введенного знака прикоснитесь к иконке с изображением направленной влево черной стрелки с белым крестом. Для сброса результата вычислений прикоснитесь к иконке с надписью CLR, которая появится на месте упомянутой выше иконки с изображением черной стрелки с белым крестом.

Часы

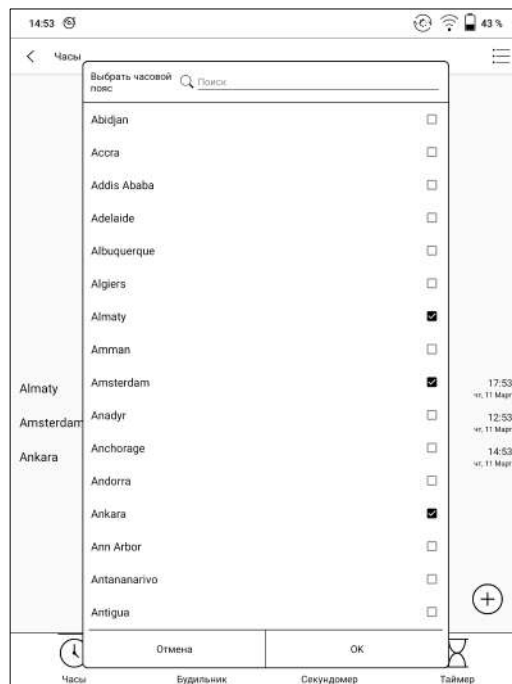


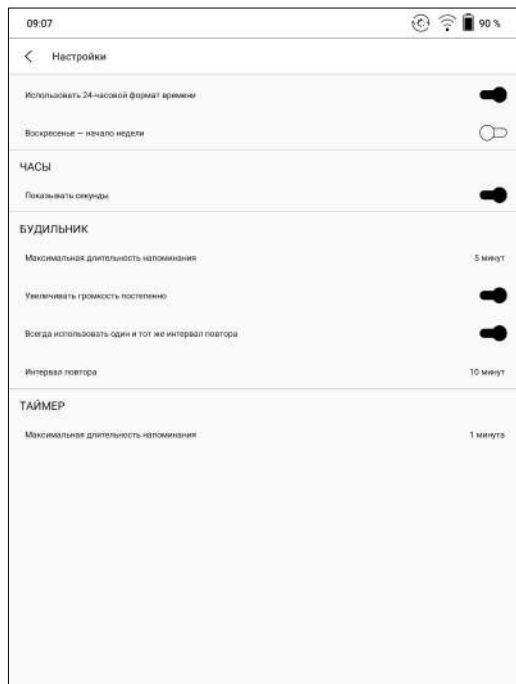
Это приложение может вывести на экран крупные часы; кроме того, оно снабжено функциями будильника, секундомера и таймера. Зайдя в программу «Часы», вы увидите четыре вкладки: собственно «Часы», а также «Будильник», «Секундомер» и «Таймер».

На вкладке «Часы» отображаются большие часы сразу в двух форматах, причём они показывают не только текущее время, но и дату, а также день недели. По умолчанию отображается время в домашнем часовом поясе. Есть возможность вывести на экран небольшие часы, показывающие время во многих других городах мира. Чтобы сделать это, прикоснитесь к иконке с изображением плюса в круге, которая находится в правой нижней части экрана. В появившемся окне поставьте пальцем или стилусом галочки напротив нужных вам городов. Пролистывайте список городов скользящими движениями пальца или стилуса (снизу вверх и сверху вниз). Можно воспользоваться поиском и ввести начало названия города (или название целиком) в строку с подписью «Поиск». Имейте в виду, что

поиск возможен только на английском языке. После выбора нужных городов прикоснитесь к экранной кнопке «ОК».

В настройки приложения «Часы» можно попасть по прикосновению к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правом верхнем углу экрана. В настройках можно выбрать формат времени (12-часовой или 24-часовой) и день начала недели (воскресенье или понедельник), а также определить, нужно ли показывать секунды на часах. Для выхода из настроек нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к экранной кнопке < Настройки, которая отображается в левой верхней части экрана.





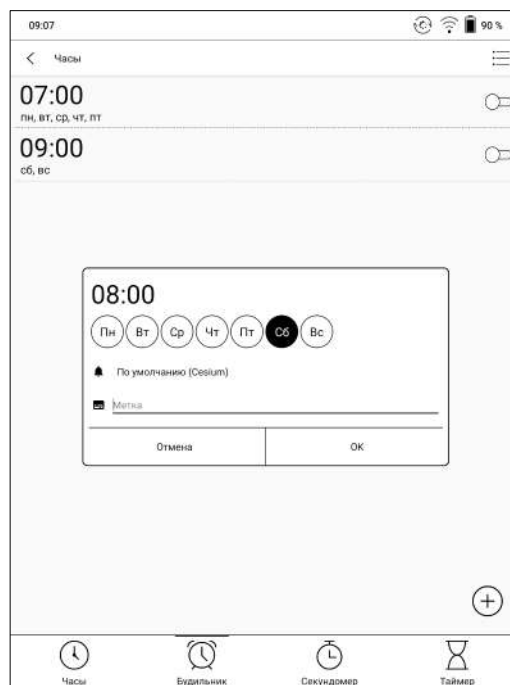
Будильник

Для того чтобы установить будильник, откройте приложение «Часы» и перейдите на вкладку «Будильник». Вы можете активировать или изменить один из предустановленных будильников. Для включения одного из имеющегося будильников переведите вправо переключатель, который стоит возле него – после этого он окрасится в чёрный цвет (для выключения переведите переключатель влево, и он станет светлым). Для изменения одного из имеющегося будильников прикоснитесь к нему.

Добавим, что вы можете создать новый будильник, прикоснувшись к иконке с изображением плюса в круге, которая находится в правой нижней части экрана. При создании или изменении будильника можно установить время с точностью до минуты (вращая стрелки на появившемся циферблате), а также выбрать дни недели, для которых вы хотите установить этот будильник. Есть возможность выбора сигнала (прикоснитесь к словам, которые находятся рядом с колокольчиком) и добавления метки (прикоснитесь к полю ввода возле слова «Метка», чтобы ввести текст метки). Закончив работы по созданию или изменению будильника, прикоснитесь к экранной кнопке «ОК».

В настройках приложения «Часы» можно установить максимальную длительность напоминания будильника и интервал повтора сигнала, а также активировать или деактивировать постепенное увеличение громкости. Чтобы попасть в настройки, прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правом верхнем углу экрана. Для выхода из настроек нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к экранной кнопке < Настройки, которая отображается в левой верхней части экрана.

Пожалуйста, убедитесь, что будильник работает правильно, прежде чем полагаться на него. Он может не работать должным образом из-за системных ограничений, связанных с экономией батареи.



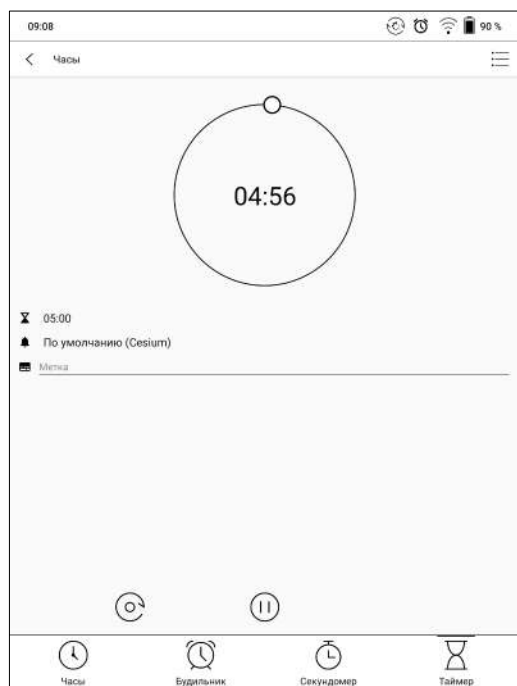
Секундомер

Для того чтобы воспользоваться секундомером, откройте приложение «Часы» и перейдите на вкладку «Секундомер». Прикоснитесь к иконке с изображением направленного вправо треугольника, чтобы запустить секундомер. Для приостановки секундомера прикоснитесь к иконке с изображением двух вертикальных линий в круге; для продолжения работы секундомера прикоснитесь к иконке с изображением направленного вправо треугольника. Для фиксации (сохранения) результата прикоснитесь к иконке с изображением секундомера, которая появится справа от упомянутых выше иконок. Для сброса прикоснитесь к иконке с изображением маленького круга и круговой стрелки.



Таймер

Для того чтобы воспользоваться таймером, откройте приложение «Часы» и перейдите на вкладку «Таймер». Прикоснитесь к числу 05:00 возле маленькой иконки с изображением песочных часов, чтобы указать время, по истечении которого должен сработать таймер. В появившемся окне можно установить время скользящими движениями пальца или стилуса вверх-вниз. Для выбора сигнала прикоснитесь к словам «По умолчанию», которые отображаются возле колокольчика. Прикоснитесь к иконке с изображением направленного вправо треугольника, чтобы запустить таймер. Для сброса запущенного таймера прикоснитесь к иконке с изображением маленького круга и круговой стрелки (она видна только при запущенном таймере).



В настройках приложения «Часы» можно установить максимальную длительность напоминания таймера. Чтобы попасть в настройки, прикоснитесь к иконке с изображением маркированного списка, которая находится в правом верхнем углу экрана. Для выхода из настроек нажмите кнопку BACK или прикоснитесь к экранной кнопке < Настройки, которая отображается в левой верхней части экрана.



Передача

С помощью этого приложения вы сможете загружать по сети Wi-Fi файлы, отправленные с компьютера, ноутбука, смартфона или планшета на электронную книгу. Для его работы необходимо активное Wi-Fi соединение. Если вы зайдёте в это приложение, когда на устройстве выключен модуль Wi-Fi, то вам будет предложено включить Wi-Fi.

Весьма подробно о работе приложения «Передача» и о механизме беспроводной передачи файлов на электронную книгу было рассказано в двух предыдущих главах нашего руководства: «Передача файлов по Wi-Fi (без использования аккаунта ONYX)» и «Аккаунт ONYX и сервис Push-файл (Send2Boox)».



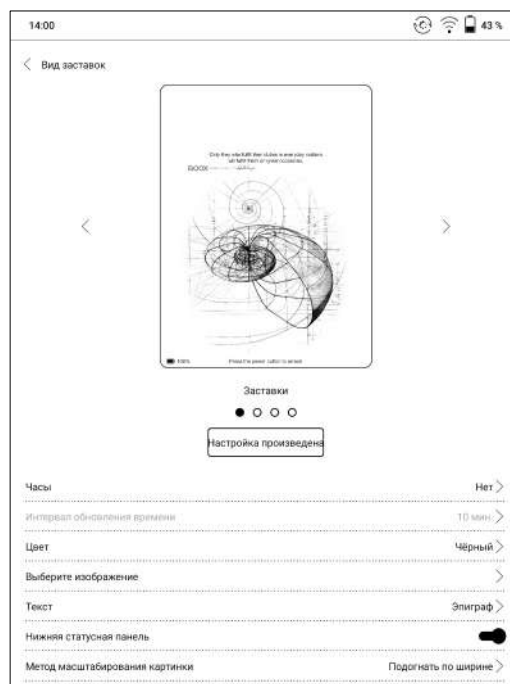
Заставки



Это приложение позволяет устанавливать и настраивать новые заставки спящего режима и экрана выключенного устройства. После запуска программы «Заставки» вы увидите меню с двумя пунктами: «Вид заставок» и «Настройки заставки выключенного режима». В первом разделе можно установить и настроить заставку спящего режима, а во втором – заставку экрана выключенного устройства.

Заставки спящего режима

Перейдя в раздел «Вид заставок», вы увидите текущую заставку спящего режима, стрелки справа и слева от неё, а также четыре круга под ней, один из которых окрашен в чёрный цвет. Делайте скользящие движения пальцем или стилусом слева направо / справа налево или прикасайтесь к вышеупомянутым стрелкам, чтобы посмотреть другие типы заставок спящего режима: «Календарь» (время, дата, день недели и краткая заметка), «Заставка часов» (время, дата, день недели), «Прозрачный фон» (то, что находится на экране перед переходом в спящий режим; это может быть страница читаемой книги, веб-страница или что-то другое). Прикоснитесь к кнопке «Применить», чтобы установить заставку желаемого типа. Что же касается кругов под заставками, то это простые индикаторы, и прикасаться к ним смысла нет.





Следует добавить, что под «каруселью» с заставками вы увидите дополнительные настройки. Меньше всего их в разделе «Прозрачный фон» – там можно только включить или отключить отображение нижней статусной панели в спящем режиме (на этой статусной панели показывается индикатор заряда батареи и слова «Нажмите кнопку Питание для пробуждения»).

В самом первом разделе – там, где отображается картинка – настроек значительно больше. В частности, вы можете включить показ часов поверх картинки, настроить интервал обновления времени на этих часах и выбрать, какие именно часы показывать – цифровые или аналоговые, чёрные или белые. Кроме того, прикоснувшись к словам «Выберите изображение», вы сможете заменить картинку по умолчанию на какую-либо другую – предустановленную или загруженную на устройство тем или иным образом. Если выбрать несколько картинок, то они будут чередоваться (при первом входе в спящий режим отобразится одна картинка, при втором – другая... и так далее). Помимо этого, картинку можно дополнить текстом – эпитафиями из большого набора англоязычных цитат, который можно скачать бесплатно, или подписью, придуманной вами. Наконец, можно включить или отключить отображение нижней статусной панели и выбрать метод масштабирования картинки (подгонка по ширине или высоте).

В случае с вариантом «Календарь» есть возможность выбрать вид часов (цифровые или аналоговые) или вообще отключить часы, настроить интервал обновления времени, выбрать цвет часов, включить или отключить отображение нижней статусной панели, а также рамки вокруг заметки. Здесь же заметим, что заметки автоматически берутся из описанной ранее программы «Календарь».

В случае с вариантом «Заставка часов» есть возможность выбрать стиль часов (цифровые или светодиодные), настроить интервал обновления времени, выбрать цвет часов, включить или отключить отображение нижней статусной панели, а также отображение будильника (и времени, на которое этот будильник поставлен).

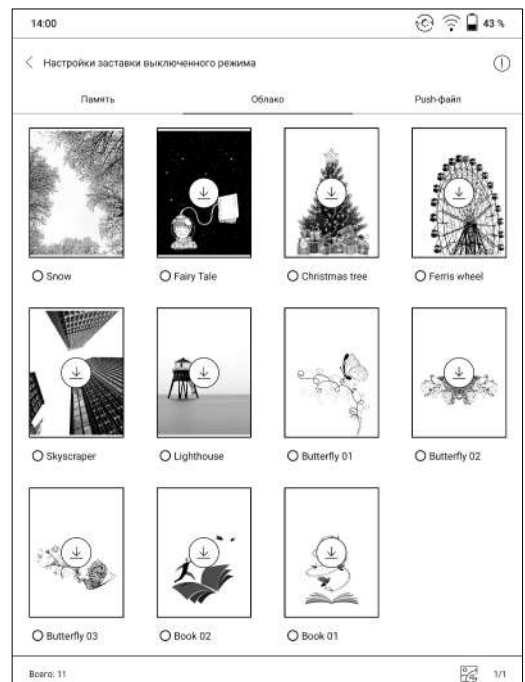
Имейте в виду, что если на заставке спящего режима находятся часы, то устройство перестанет автоматически выключаться по истечении определённого интервала времени, установленного вами в настройках. Кроме того, стоит сказать, что чем чаще обновляется время на часах, тем больше энергии расходуется в спящем режиме.

Заставки экрана выключенного устройства

В разделе «Настройки заставки выключенного режима», зайти в который можно с главной страницы приложения «Заставки», вы увидите ряд картинок и три вкладки. В первой вкладке («Память») отображаются предустановленные заставки и другие находящиеся на устройстве картинки, которые можно использовать в качестве заставок. В эту вкладку автоматически помещаются все изображения JPG и PNG весом до 10 мегабайт, загруженные вами в папки Screensaver, Pictures, Push, WifiTransfer, Screenshots.

Во вкладке «Облако» находятся заставки с сервера ONYX, которые вы можете бесплатно загрузить на своё устройство и бесплатно использовать. Для загрузки выбранной заставки прикоснитесь к иконке с изображением направленной вниз стрелки, которая находится посередине миниатюры заставки.

Во вкладке «Push-файл» находятся заставки, которые вы передали на устройство с помощью своего аккаунта ONYX, про который было подробно рассказано в главе «Аккаунт ONYX и сервис Push-файл (Send2Boox)». Здесь заметим, что если вы хотите передать с помощью сервиса Push-файл заставку, то после входа в данный сервис на ноутбуке, настольном компьютере, планшете или смартфоне вам сперва нужно будет кликнуть на слово Push (в верхней части веб-интерфейса), а затем выбрать опцию «Заставка» в левом боковом меню. После этого кликните на кнопку с надписью «Перетащить для загрузки» и выберите файлы для передачи (альтернативный вариант – просто перетащить нужные файлы к этой надписи). Имейте в виду, что получить отправленные вами через сервис Push-файл заставки



устройство сможет только при включенном модуле Wi-Fi. Кроме того, вы должны быть авторизованы на устройстве. Ещё один важный нюанс: заставка должна быть в формате PNG.

Для полноты картины добавим, что заставки, переданные вами через сервис Push-файл, сохраняются в папку cloud, которая находится в папке Screensaver во внутренней памяти устройства.

WEB-чтение

Это приложение позволяет читать статьи из интернета, ссылки на которые вы отправили на устройство из своего аккаунта ONYX, открытого на смартфоне, ноутбуке, настольном компьютере или планшете.

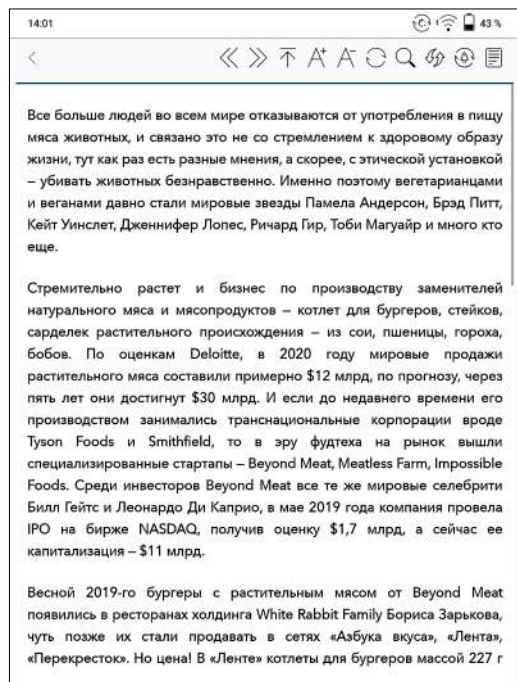
Для отправки той или иной статьи зайдите в веб-интерфейс своего аккаунта ONYX и кликните на слово Push, а затем выберите пункт «Веб-страница» в левом боковом меню. Введите / вставьте адрес нужной веб-страницы и нажмите кнопку «Добавить». После этого содержимое данной веб-страницы будет доступно для загрузки на тех устройствах ONYX BOOX, где вы вошли в свой аккаунт. О том, как зайти в аккаунт ONYX с электронной книги или другого устройства (включая настольный компьютер и ноутбук), было подробно рассказано в соответствующей главе нашего руководства (она называется «Аккаунт ONYX и сервис Push-файл»).

Если при открытии приложения «Push чтение» на устройстве никто не был авторизован, вам будет предложено войти в аккаунт (учётную запись) ONYX. Кроме того, здесь же заметим, что для получения статей потребуются включить Wi-Fi модуль, если он выключен. Для чтения ранее загруженных статей Wi-Fi требуется только в том случае, если вы не авторизованы на устройстве.

После авторизации вы увидите список отправленных вами ранее статей, под которым располагается панель с двумя иконками и индикатором страниц. Прикоснитесь к иконке с круговыми стрелками, чтобы обновить список (если вы не видите в списке отправленные статьи, это может помочь).

Стоит добавить, что при нахождении в списке статей вы заметите три иконки в правом верхнем углу экрана:

- **Лупа** – поиск по списку статей;
- **Папка с плюсом** – создать новую папку (группу);
- **Палочка в квадрате** – выбрать сразу несколько статей для удаления или перемещения в одну из существующих папок или в папку, планируемую к созданию (во втором случае коснитесь слов «+Папка» в появившемся окне); чтобы выделить сразу все статьи, прикоснитесь к самой верхней иконке с пустым квадратом.



Для открытия статьи прикоснитесь к её миниатюре или заголовку. В появившемся окне вы сможете увидеть как саму статью, так и панель инструментов со следующими иконками:

- **Направленная влево стрелка** – выход, переход к списку статей;
- **<< и >>** – переход к следующей/предыдущей статье из списка;
- **Направленная вверх стрелка с линией** – на самый верх (переход к началу статьи);
- **Буквы А с плюсом и минусом** – увеличить / уменьшить размер шрифта;
- **Круговые стрелки** – обновить статью (требуется Wi-Fi подключение);
- **Лупа** – поиск по тексту;
- **Две направленные в разные стороны стрелки** – обновить экран полностью (= полная перерисовка, принудительное обновление экрана с заливкой чёрным и миганием, помогающее полностью избавиться от следов старого текста, «артефактов»);
- **Круговые стрелки с различными элементами внутри** – переключение между режимами обновления экрана (про эти режимы было подробно рассказано в отдельной главе нашего

- руководства);
- **Лист или миниатюра веб-страницы** – переключение между режимам «веб-страница со всем форматированием» и «текст и некоторые картинки».

Листание статей в режиме чтения («текст и некоторые картинки») можно осуществлять стилусом и пальцами, причём как скользящими движениями (сверху вниз / снизу вверх и слева направо / справа налево), так и простыми прикосновениями к левой и правой частям экрана (соответственно «назад» и «вперёд»). Листание в режиме «веб-страница со всем форматированием» осуществляется только скользящими движениями стилуса или пальца снизу вверх и сверху вниз.

При удержании пальца или стилуса на каком-либо слове в течение секунды появится небольшое меню, с помощью которого можно скопировать выделенное слово, поделиться им по Bluetooth или Email, выделить весь текст на странице, а также посмотреть определение слова в словаре. Кроме того, есть возможность расширить область выделения, перемещая в нужные места маленькие чёрные круги.

Установка и удаление сторонних приложений

В одной из предыдущих глав была описана процедура установки дополнительных приложений из каталога ONYX Store, а здесь речь пойдёт о том, как установить приложения, загруженные из других источников. Рассматриваемые в данном руководстве устройства ONYX BOOX позволяют вам устанавливать приложения из файлов .APK (вы можете скопировать их с компьютера / ноутбука или загрузить их из интернета на устройство напрямую с помощью браузера). Все эти приложения должны быть совместимы с операционной системой Android 10.

Имейте в виду, что некоторые программы плохо работают на устройствах с экраном E Ink, так как он медленный и не цветной. В частности, E Ink не подходит для воспроизведения видео, flash роликов и анимации, а также для большинства игр. Кроме того, цветовые схемы некоторых приложений плохо совместимы с 16 градациями серого. Если работа какого-либо приложения разочаровала вас из-за его слабой совместимости с E Ink экраном, попробуйте оптимизировать данное приложение (о том, как это сделать, будет рассказано ниже).

Порядок установки приложений таков:

- Найдите и скачайте понравившуюся программу в интернете; при необходимости разархивируйте её.
- Загрузите файл .apk на устройство (его можно скопировать в любую папку). Если вы скачали файл из интернет-браузера на устройстве, имейте в виду, что он находится в папке Download во внутренней памяти, однако инициировать его открытие можно прямо из браузера – сразу после скачивания или зайдя в раздел «Скачанные файлы».
- В случае установки прямо из браузера разрешите установку приложений из программы NeoBrowser.
- В случае установки из диспетчера файлов откройте диспетчер файлов, найдите в нём загруженный вами файл .apk, запустите его и подтвердите установку.
- Готово! Приложение появится в разделе «Приложения». Если это программа для чтения книг, то она появится и в меню выбора приложения, которое открывается после выбора опции «Открыть с помощью» в контекстном меню книги в библиотеке или диспетчере файлов.

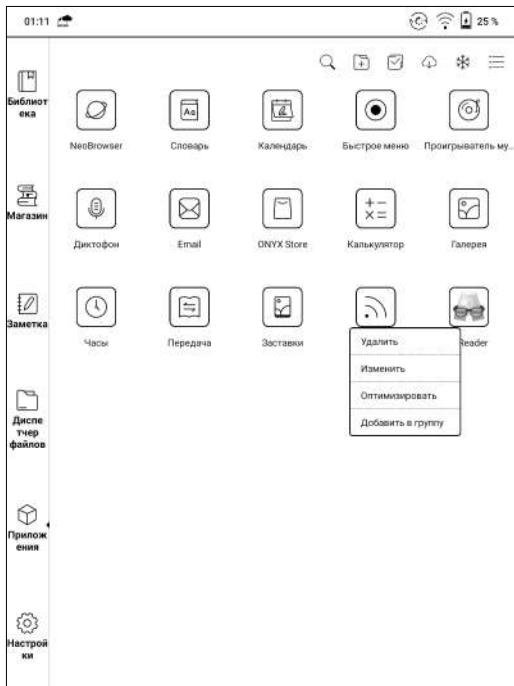
Порядок удаления программ таков:

- Зайдите в раздел «Приложения» с главного (домашнего) экрана.
- Удерживайте на приложении палец или стилус примерно секунду.
- В открывшемся меню выберите опцию «Удалить».
- Подтвердите удаление и дождитесь окончания этого процесса.

Управление сторонними приложениями и их оптимизация

Если в разделе «Приложения» вы будете удерживать палец или стилус на каком-либо приложении около секунды, то появится контекстное меню. В случае со сторонними приложениями там могут быть следующие опции:

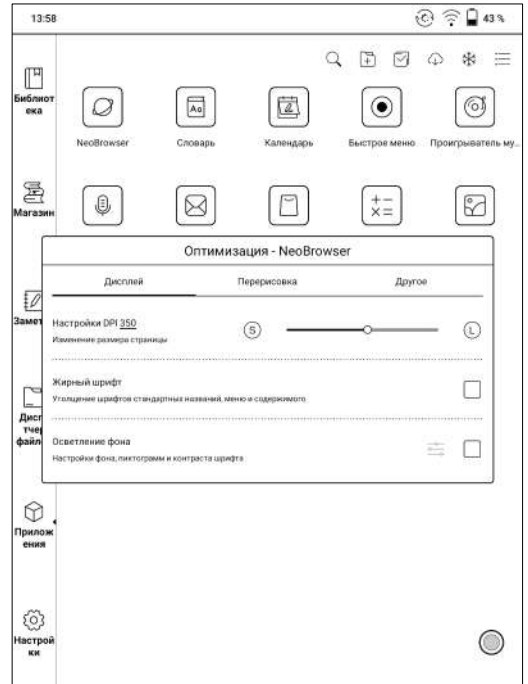
- **Удалить;**
- **Изменить** – посмотреть подробную информацию о приложении, остановить или удалить его, очистить кеш, очистить хранилище (данные приложения), а также настроить приложение (в частности, разрешить нахождение поверх других приложений, включить или отключить показ уведомлений от этого приложения, изменить набор разрешений, предоставленных приложению, ограничить работу в фоновом режиме)
- **Оптимизировать** – настроить нюансы работы приложения, связанные с экраном (как известно, E Ink экраны – медленные и своеобразные, поэтому не все приложения хорошо на них смотрятся, особенно «из коробки», без подстройки; в меню оптимизации вы сможете включить ужирнение / утолщение



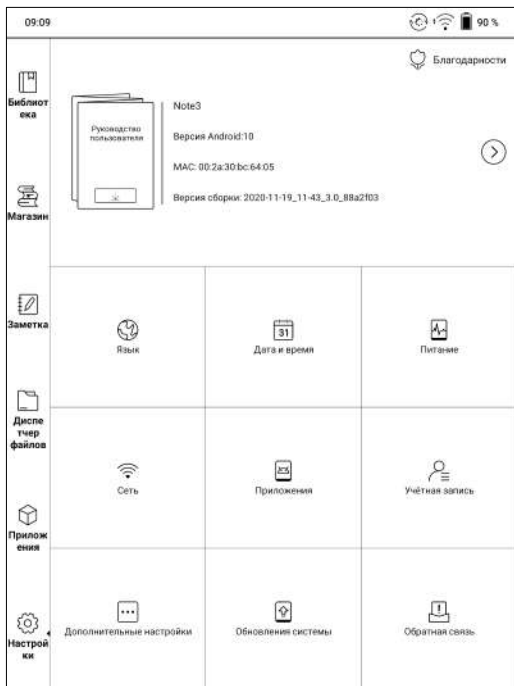
шрифта, осветление фона, оптимизацию цветов шрифта, а также отрегулировать контраст, цвета обложек, фона и пиктограмм, изменить размер страницы, выбрать режим перерисовки (обновления экрана) и настроить фильтр анимации и частоту полного обновления (полной перерисовки) экрана; кроме того, есть возможность тонкой настройки web-шрифтов);

- **Добавить в группу** (уже существующую или планируемую к созданию; группа – это своего рода папка).

Стоит заметить, что попасть в меню оптимизации приложения можно и при нахождении в самом приложении.



Для этого нужно прикоснуться к иконке быстрого меню, которая имеет вид серого круга, и выбрать появившуюся после этого иконку с тремя линиями (и тремя точками на этих линиях).



Настройки

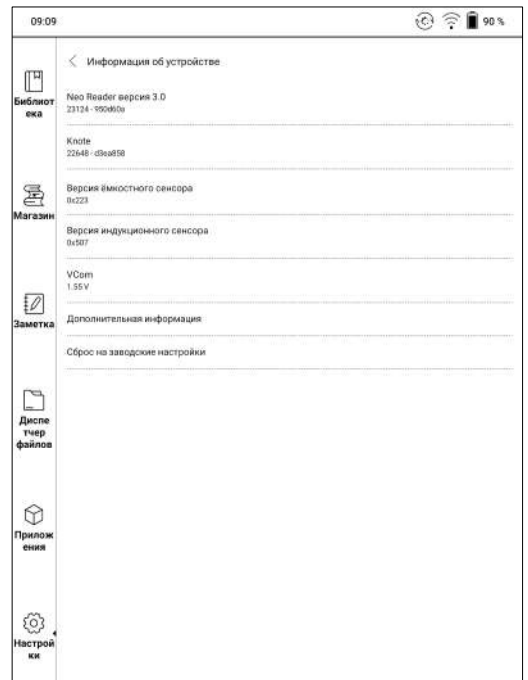
В системные настройки можно попасть с главного (домашнего) экрана – достаточно прикоснуться к иконке с соответствующей подписью, которая находится в левом нижнем углу.

Системные настройки устройства сгруппированы по разделам, причём внутри многих разделов находятся подразделы. Для прокручивания списка настроек или опций в том или ином подразделе используйте скользящие движения пальца или стилуса снизу вверх и сверху вниз. Для возврата в основной раздел настроек (или в подраздел) нажмите клавишу BACK или прикоснитесь к иконке с изображением направленной влево стрелки, которая находится в левом верхнем углу экрана.

Информация об устройстве

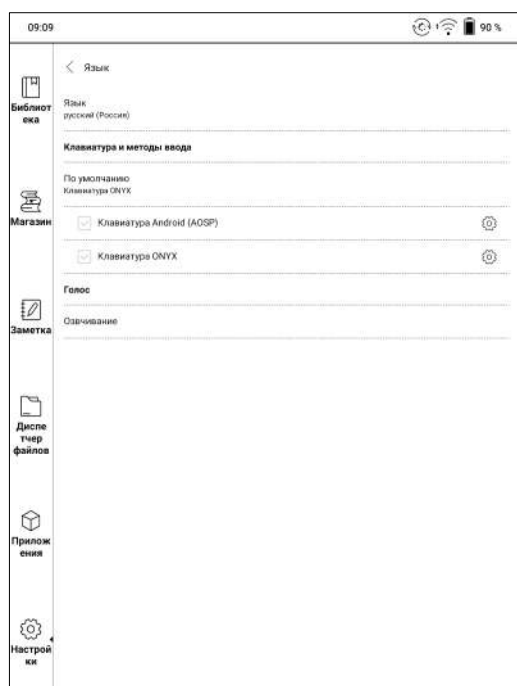
В этот раздел можно войти, прикоснувшись к иконке с изображением направленной вправо стрелки, обведённой кругом (она находится справа от информации о версии Android и версии сборки). Здесь можно узнать версию программы Neo Reader 3.0, которая установлена на устройстве, IP-адрес, Bluetooth-адрес, версии VCom, Knote, ядра, индукционного и ёмкостного сенсоров, ознакомиться с политикой конфиденциальности, лицензией к исходному коду и информацией по сертификату, а также увидеть, как много времени прошло с момента включения устройства.

Помимо этого, в разделе с информацией об устройстве есть

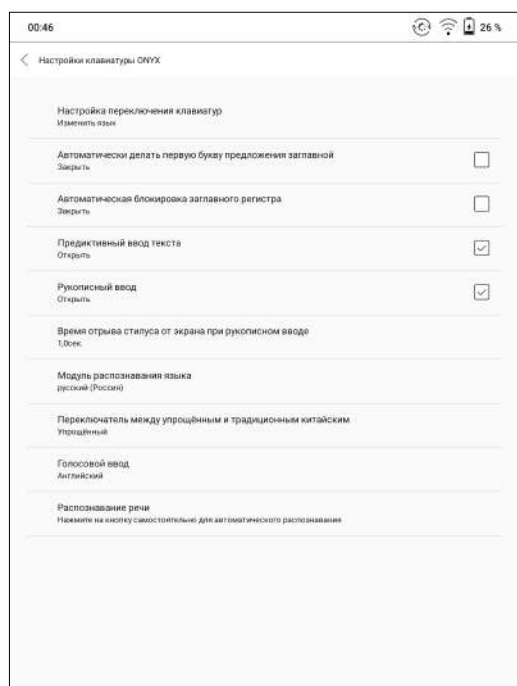
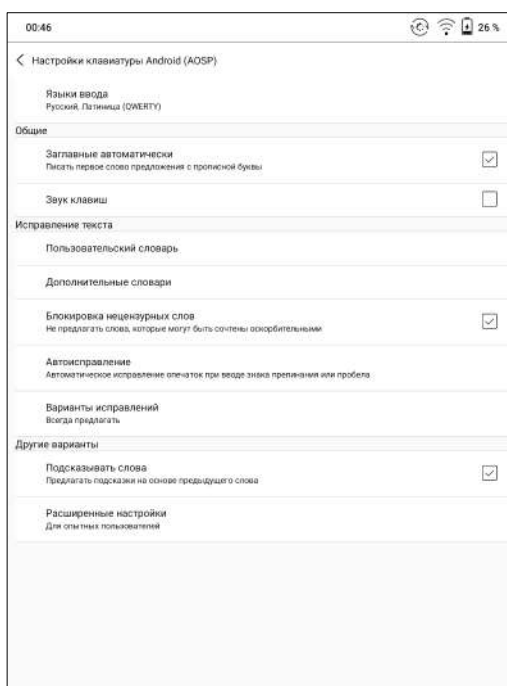


опция «Сброс на заводские настройки». Чтобы осуществить сброс настроек, выберите данный пункт. Подтвердите сброс прикосновением к кнопке «Удалить все данные». Учтите, что операция «Сброс настроек» является необратимой, и что в её результате не только сбрасываются настройки, но и удаляются все данные с устройства, включая книги и документы.

Язык



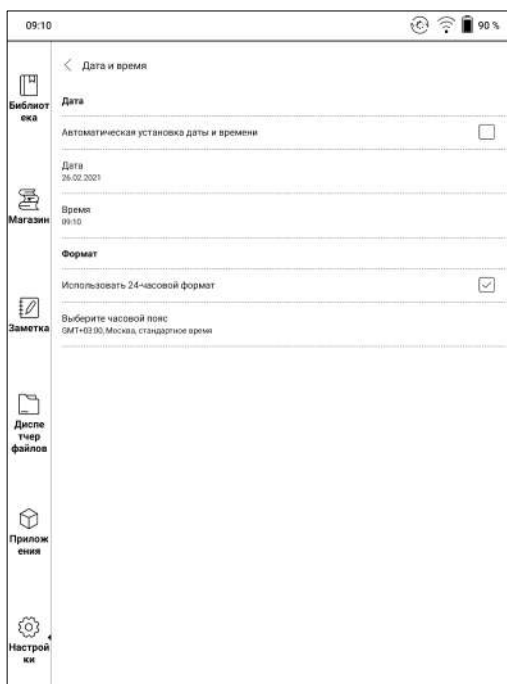
В этом разделе настроек вы можете выбрать язык интерфейса и желаемую клавиатуру, настроить клавиатуры Android и ONYX, а также указать скорость чтения текста вслух при работе функции Text-to-Speech (TTS), настроить тон синтезатора речи, выбрать язык для TTS и прослушать пример чтения текста вслух. Кроме того, можно настроить синтезатор речи Google. Для этого при нахождении в разделе настроек «Язык» выберите подраздел «Озвучивание», а затем прикоснитесь к иконке с изображением шестерёнки, которая находится справа от пункта «Синтезатор речи Google».



Добавим, что настройки клавиатур Android и ONYX были подробно рассмотрены в соответствующих главах данного руководства (они находятся в разделе «Работа с экранной клавиатурой»).

Дата и время

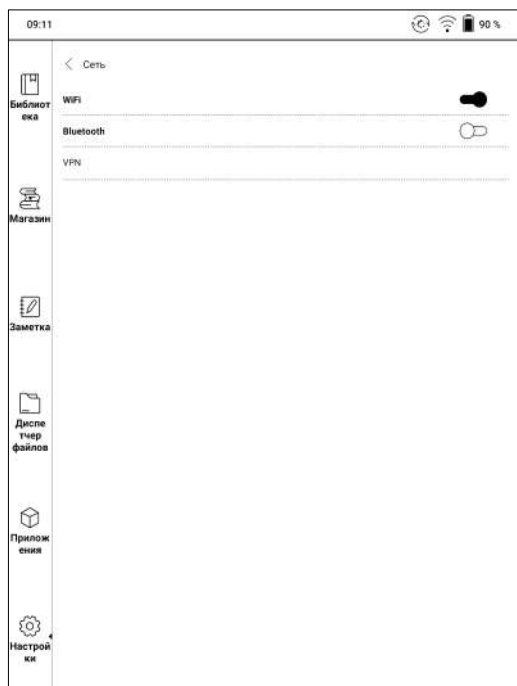
Здесь можно установить дату и время, выбрать часовой пояс и формат часов/времени. При желании можно поставить галочку возле пункта «Автоматическая установка даты и времени» – в этом случае дата и время будут синхронизироваться по сети.



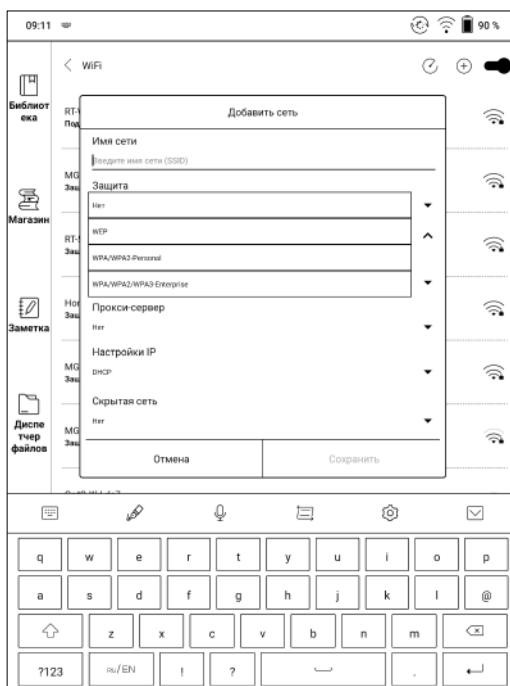
Питание

Тут можно указать, по истечении какого времени с момента последнего нажатия на кнопки или прикосновения к экрану будут осуществлены автоматический переход в спящий режим или автоматическое выключение; посмотреть статус батареи; выключить или включить отображение заряда батареи в процентах; активировать или деактивировать автоматическое включение подсветки после включения устройства или выхода из спящего режима; активировать или деактивировать автоматическое включение Wi-Fi модуля при включении устройства. Помимо этого, при желании можно отключить ёмкостный сенсор (то есть тот тачскрин, что управляется пальцами), отключить функцию перевода в режим ожидания на кнопке включения, а также отключить автоматический переход в спящий режим при закрытии обложки. Отключенные / деактивированные опции можно будет вновь включить в этом же разделе настроек.

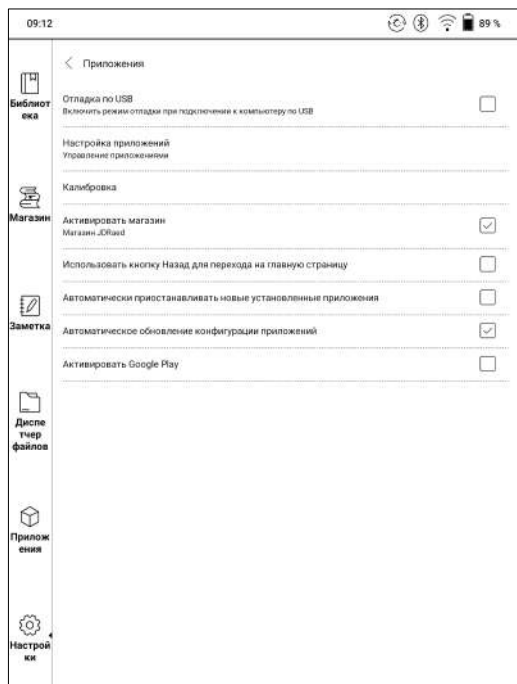
Сеть



В этом разделе настроек можно включить или отключить модули Wi-Fi и Bluetooth, а также настроить VPN и просмотреть списки доступных Bluetooth устройств и доступных Wi-Fi сетей (чтобы открыть эти списки, прикоснитесь соответственно к слову Bluetooth или к слову WiFi). Пролистывайте данные списки с помощью движений пальца или стилуса снизу вверх / сверху вниз или справа налево / слева направо. Нужную сеть или нужное устройство выберите простым прикосновением пальца или стилуса, после чего введите необходимые данные для соединения.



Для добавления сети Wi-Fi, которой нет в списке, коснитесь иконки со знаком «+», которая находится в правом верхнем углу экрана, после чего введите имя сети и пароль; кроме того, можно указать дополнительные параметры. Чтобы «забыть» сеть, удерживайте палец на её названии около секунды, а затем в появившемся окне выберите опцию «Забыть».



Приложения

Тут можно включить режим отладки по USB (он предназначается только для опытных пользователей, которые хорошо знают, что это такое), откалибровать стилус (пункт «Калибровка»), деактивировать или активировать встроенный магазин (ONYX Store), активировать или деактивировать использование кнопки BACK («Назад») для перехода на главный (домашний) экран, включить или отключить автоматическую приостановку новых установленных приложений, отключить или включить автоматическое обновление конфигурации приложений, а также активировать Google Play.

Выбрав опцию «Настройка приложений», вы увидите список всех установленных приложений. В выпадающем меню, попасть в которое можно по клику на слова «Все приложения», есть возможность перехода к просмотру установленных приложений и отключенных приложений. При прикосновении к иконке с изображением трёх расположенных друг над другом линий появится кнопка «Показать системные процессы».

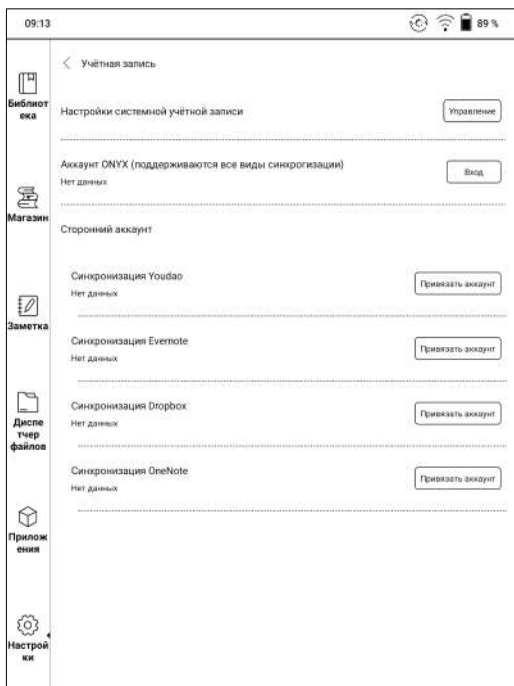
Если прикоснуться к названию или иконке интересующего



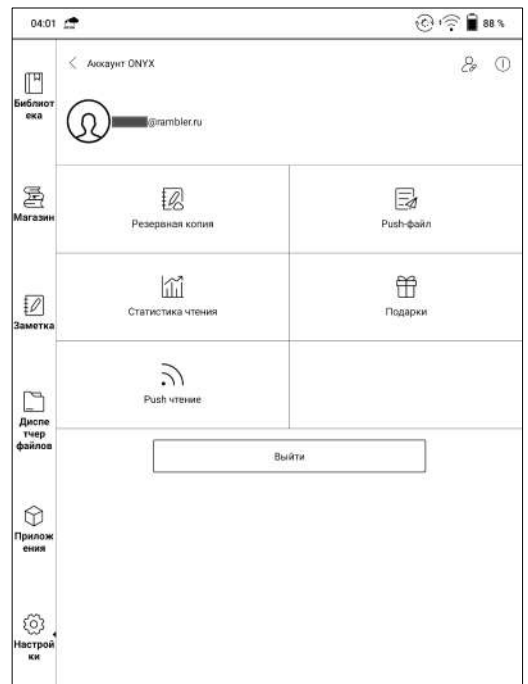
вас приложения, то отобразится подробная информация об этом приложении и панель управления. Вы можете удалить, отключить или остановить приложение, стереть его данные (очистить хранилище), очистить кеш, изменить предоставленные разрешения, настроить уведомления от данного приложения. Бывают и другие возможности; набор доступных опций несколько варьируется от приложения к приложению. Для возврата к спискам приложений нажмите кнопку ВАСК или прикоснитесь к иконке с направленной влево стрелкой, которая находится в левом верхнем углу экрана.



Учётная запись



Здесь можно просмотреть или удалить используемую на устройстве учётную запись Email клиента, добавить новую учётную запись Email-клиента, включить или выключить автосинхронизацию данных (автоматическое обновление данных). Кроме того, тут можно войти в аккаунт ONYX, который используется при работе с описанными ранее сервисами «Push-файл» и «Push чтение», а также для синхронизации заметок и создания резервных копий заметок. Можно просмотреть сделанные резервные копии, полученные файлы, статистику чтения, а также перейти в приложение «Push чтение» или выйти из аккаунта ONYX.

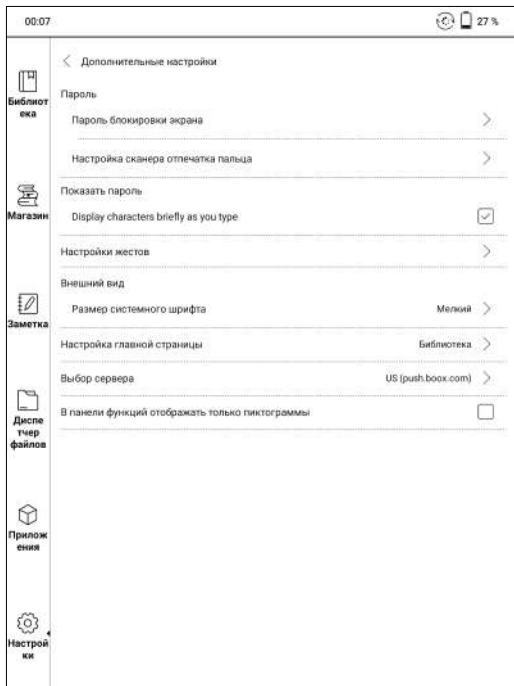


Следует добавить, что в этом же разделе настроек вы можете привязать аккаунты нескольких сторонних сервисов: Youdao, Evernote, Dropbox, OneNote. Прикоснитесь к кнопке «Привязать аккаунт» возле названия нужного сервиса и следуйте инструкциям на экране.

Дополнительные настройки

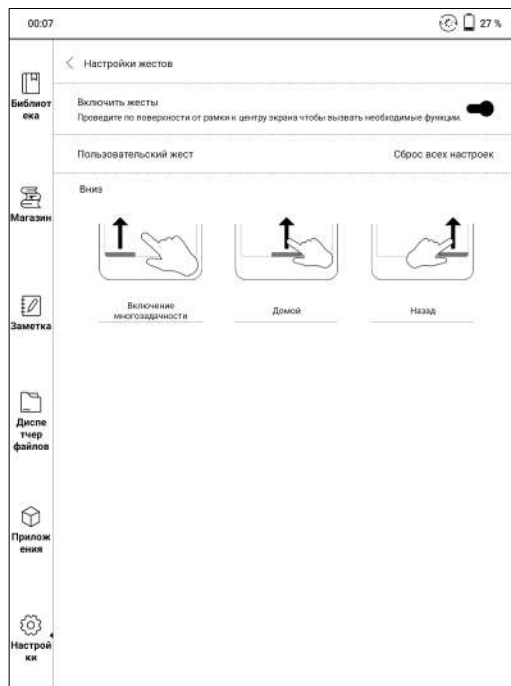
В этом разделе настроек можно установить пароль блокировки экрана, включить или отключить кратковременный показ символов при вводе пароля и (в случае с моделями Note 3 и MAX Lumi) настроить сканер отпечатка пальца. В подразделе «Настройка жестов» можно включить жесты и выбрать функцию для каждого из трёх предлагаемых жестов, которые показаны на иллюстрациях. Прикоснитесь к иллюстрации интересующего вас жеста, чтобы заменить предлагаемую функцию на ту, что вам нужна.

Кроме того, в дополнительных настройках можно указать желаемый размер системного шрифта,

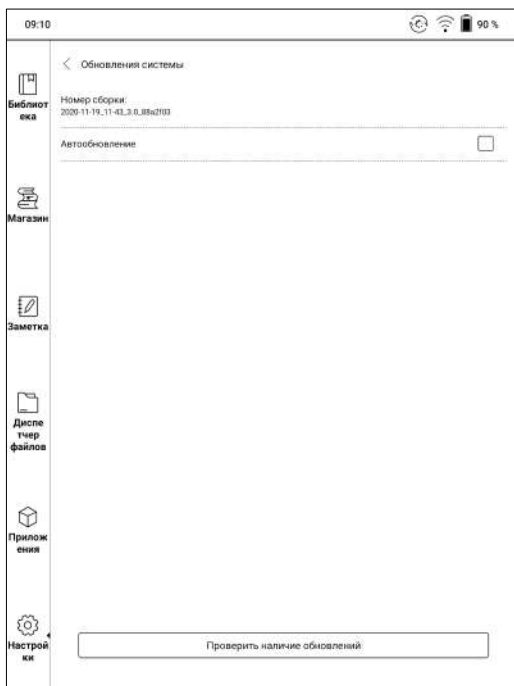


выбрать сервер для подключения к аккаунту ONYX (американский, китайский или вьетнамский), а также включить или отключить отображение только пиктограмм (иконки) в боковой панели вкладок на главном (домашнем) экране (если вы поставите галочку возле соответствующего пункта, то подписи под иконками на этой панели вкладок исчезнут).

Помимо этого, в разделе «Дополнительные настройки» есть возможность настроить главную страницу, то есть выбрать, что будет отображаться при переходе на главный экран из каких-либо приложений или при показе главного экрана сразу после включения устройства. По умолчанию там отображается



содержимое вкладки «Библиотека», однако вы можете сделать так, чтобы вместо этой вкладки автоматически открывалась какая-нибудь другая вкладка («Магазин», «Диспетчер файлов», «Приложения», «Настройки», «Заметка»). Для этого прикоснитесь к словам «Настройка главной страницы» и укажите, содержимое какой именно вкладки должно отображаться после включения устройства и при переходе на главный экран из приложений. Кроме того, там же можно поменять порядок вкладок, перетаскив их при помощи пальца или стилуса.

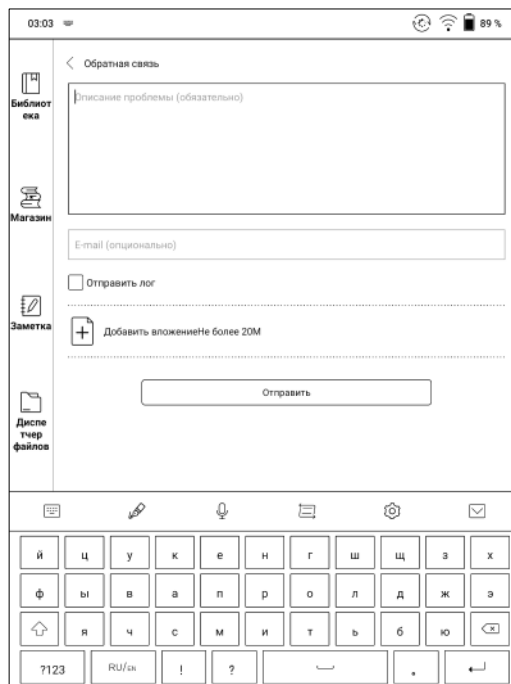


Обновления системы

Здесь можно узнать номер сборки (версию прошивки), а также включить или отключить автообновление. Есть и возможность проверить наличие обновлений в памяти (этой функцией надо будет воспользоваться при установке новой прошивки – о соответствующем процессе мы подробно расскажем ниже).

Обратная связь

Здесь вы можете отправить в техподдержку сообщение об ошибке, комментарий или пожелание. Нужно прикоснуться к большому кругу с плюсом, расположенному в правом нижнем углу экрана, а затем ввести текст сообщения и ваш



адрес e-mail (если вы хотите получить ответ). После этого нужно прикоснуться к кнопке «Отправить». При желании можно прикрепить к сообщению файл весом не более 20 мегабайт, а также поставить галочку возле слов «Отправить лог», если вы включили сохранение логов.

Стоит добавить, что в правом верхнем углу раздела «Обратная связь» есть иконка с изображением маркированного списка. Если вы к ней прикоснетесь, то появится меню с тремя опциями: «Очистить всё» (удалить историю обращений в

техподдержку), «Контакты» (контакты международной техподдержки ONYX BOOX) и «Настройки» (здесь есть возможность включить сохранение логов во внутренней памяти для идентификации ошибочных процессов; имейте в виду, что после отправки сообщения с логами эта функция автоматически выключается).

Сброс настроек

Чтобы осуществить сброс настроек, откройте Настройки и прикоснитесь к иконке с изображением направленной вправо стрелки, обведённой кругом (она находится справа от информации о версии Android и версии сборки). Затем выберите опцию «Сброс на заводские настройки». Подтвердите сброс прикосновением к кнопке «Удалить все данные». Учтите, что операция «Сброс настроек» является необратимой. Одновременно со сбросом настроек с устройства будут удалены все данные, включая книги и документы.

Использование устройства в качестве второго монитора

Модель ONYX BOOX MAX Lumi можно использовать в качестве второго монитора. Другие рассматриваемые модели, к сожалению, соответствующую функцию не поддерживают.

Подключить ONYX BOOX MAX Lumi к вашему компьютеру можно при помощи кабеля HDMI, который входит в комплект поставки. Если на вашем компьютере нет порта HDMI, вам понадобится переходник / адаптер. В комплект поставки устройства такого рода адаптеры не входят.

Обновление программного обеспечения (прошивки)

Компания ONYX International периодически выпускает для своих устройств новые версии программного обеспечения (прошивок), которые выкладываются на официальном сайте: <https://onyx-boox.ru/firmware> Мы рекомендуем устанавливать только прошивки, выложенные на официальном сайте, и не несём ответственности за использование сторонних прошивок.

Порядок обновления прошивки таков:

- Скачайте файл прошивки update.urx на настольный ПК или ноутбук.
- Зарядите аккумулятор устройства как минимум до 50%.
- Подключите электронную книгу к компьютеру с помощью кабеля USB.
- Скопируйте файл update.urx на устройство в корневой каталог внутренней памяти. Не нужно записывать файл в какую-либо папку в памяти ридера.
- Зайдите в Настройки, выберите раздел «Обновления системы» и коснитесь кнопки «Проверить наличие обновлений».
- Возникнет вопрос о подтверждении желания обновить систему. Выберите "Обновить".
- Начнётся прошивка. Она длится около 8 минут.
- Дождитесь загрузки пользовательского интерфейса.

Полезные ссылки

- Официальный сайт Onyx Boox в России: <http://onyx-boox.ru>
- Техподдержка Onyx Boox в России: <https://onyx-boox.ru/contact>
- Сервисное обслуживание: <https://onyx-boox.ru/service>
- Ответы на часто задаваемые вопросы: <https://onyx-boox.ru/faq>
- Onyx Россия в LiveJournal: <http://onyx-boox.livejournal.com>
- Onyx Россия в Instagram: <https://www.instagram.com/onyxboox/>
- Onyx Россия в социальной сети ВКонтакте: https://vk.com/onyxboox_russia
- Onyx Россия в социальной сети Facebook: <https://www.facebook.com/onyxbooxrussia>
- SDK и исходники ПО Onyx Boox: <https://github.com/onyx-intl>

Возможные неполадки и их устранение

Ридер не включается

Проверьте, не разряжено ли устройство. Попробуйте его зарядить. Если это не поможет, попробуйте сделать перезагрузку. Для этого удерживайте кнопку включения в течение примерно 20 секунд, а затем отпустите кнопку включения и спустя несколько секунд нажмите на неё ещё раз, удерживая примерно три секунды. Если зарядка и перезагрузка не помогают, пожалуйста, обратитесь в техподдержку.

Подсветка кажется неравномерной

Особенности технологии подсветки на E Ink экранах таковы, что эта подсветка не может абсолютно равномерной. Степень равномерности подсветки может немного варьироваться и от партии к партии, и от ридера к ридеру. Иногда встречается брак, но редко. Точный вердикт о том, брак это или нет, могут вынести сотрудники сервисного центра или компетентные продавцы. Обратите внимание на то, что неравномерность обычно сильнее всего заметна на максимальных уровнях подсветки, особенно в полной темноте – а этот режим используется крайне редко. Прежде чем обращаться с претензией по поводу равномерности подсветки, пожалуйста, посмотрите, действительно ли эта неравномерность сильна заметна именно в том режиме, в котором вы собираетесь пользоваться устройством.

Ридер работает нестабильно, зависает

Попробуйте сделать сброс на заводские настройки (Настройки → иконка с изображением стрелки в кружке → Сброс на заводские настройки). Если это не поможет, пожалуйста, обратитесь в сервис-центр. Имейте в виду, что при сбросе на заводские настройки будут удалены все данные с устройства.

На экране какое-то странное изображение – как будто рваное, и часть экрана не работает

Похоже на повреждение экрана из-за физического воздействия. Пожалуйста, обратитесь в сервис-центр.

При перелистывании остаётся много следов от предыдущих страниц

Пожалуйста, проверьте, какой именно режим обновления экрана активен. Для этого прикоснитесь к иконке с изображением круговых стрелок, которая находится в правой части верхней статусной строки. Максимальное качество изображения достигается при использовании обычного режима обновления экрана. В других режимах время отклика экрана уменьшается, но ухудшается качество картинки, и при перелистывании могут оставаться заметные следы от предыдущих страниц; края букв могут быть слегка размытыми.

Добавим, что во встроенной программе Neo Reader 3.0, которая используется для открытия книг и документов, есть свои настройки обновления экрана. Их можно увидеть, если прикоснуться к центральной части экрана (при чтении книги), в появившемся меню выбрать иконку с тремя линиями, которая находится в правом верхнем углу этого меню, а затем выбрать пункт «Обновление экрана» в маленьком выпадающем меню. Выберите вариант Snow Field и поэкспериментируйте с частотой полной перерисовки (чем чаще осуществляется полная перерисовка, тем «чище» изображение).

Ридер работает от одной зарядки очень мало времени

Производитель гарантирует две недели непрерывной работы в спящем режиме (без использования устройства по назначению), либо 25 часов чтения от одной зарядки (при условии выключения в промежутках между сеансами чтения, и при условии того, что вы не используете Wi-Fi).

Если время автономной работы немного меньше заявленного, попробуйте откалибровать аккумулятор. Эту процедуру нельзя прерывать сбросом настроек.

Она состоит из пяти этапов:

- 1) Сделайте сброс настроек до заводских (Настройки > Стрелка вправо (в правой верхней части экрана) > Сброс на заводские настройки).
- 2) Запишите книги, которые будете читать в ближайшее время.
- 3) Зарядите книгу до максимума, не снимая ее с зарядки, пока оранжевый светодиод не погаснет.
- 4) После этого отключите от зарядки и пользуйтесь устройством в обычном режиме до полного разряда батареи (появление значка кабеля с просьбой зарядить), не обращая внимания на скорость разряда батареи. В процессе разрядки ридер нельзя подключать к компьютеру или зарядному устройству. Также

до завершения процесса нельзя делать сброс настроек.

5) После этого снова зарядите книгу непрерывной зарядкой до 100 процентов.

Если время автономной работы гораздо меньше заявленного, мы рекомендуем обменять устройство по месту покупки (если с момента покупки ещё не прошли 15 дней) или обратиться в сервис-центр.

Индикатор заряда работает некорректно

Попробуйте откалибровать аккумулятор. Процедура приведена выше. Имейте в виду, что небольшие колебания заряда не исключены, но если заряд «прыгает», скажем, с 90% до 60% за два часа, а потом десять часов держится на уровне 50-60%, то это неисправность. Неисправностью считаются и ситуации, когда ридер автоматически выключается и/или просит себя зарядить, хотя ещё несколько минут назад заряда было, скажем, 30%. В таких случаях мы рекомендуем обратиться в сервис-центр или, если с момента покупки ещё не прошли 15 дней, обменять устройство по месту покупки.

На экране видны точки, которые никогда не исчезают

Вероятно, это битые пиксели. Вы можете обменять устройство по месту покупки (если с момента покупки ещё не прошли 15 дней) или обратиться в сервис-центр.

В некоторых случаях возможен подобный дефект подсветки, и он может проявляться только тогда, когда подсветка включена. Это тоже считается гарантийным случаем.

Сервисное обслуживание. Гарантия

На ридеры ONYX BOOX предоставляется гарантия сроком 1 год. Пожалуйста, имейте в виду, что в предоставлении гарантийного обслуживания может быть отказано по следующим причинам:

- Отсутствует гарантийный талон или кассовый / товарный чек;
- Имеются следы самостоятельного ремонта устройства;
- Имеются веские основания предполагать, что условия эксплуатации устройства были нарушены;
- Были проведены неавторизованные манипуляции с программным обеспечением (например, был установлен root);
- Разбит экран.

Подробнее об условиях гарантийного обслуживания вы можете узнать здесь: <https://onyx-boox.ru/service>