

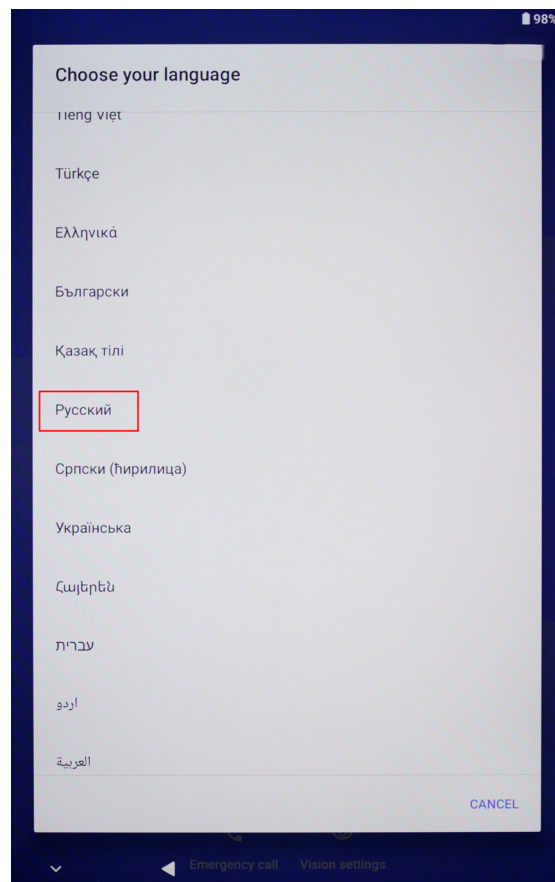
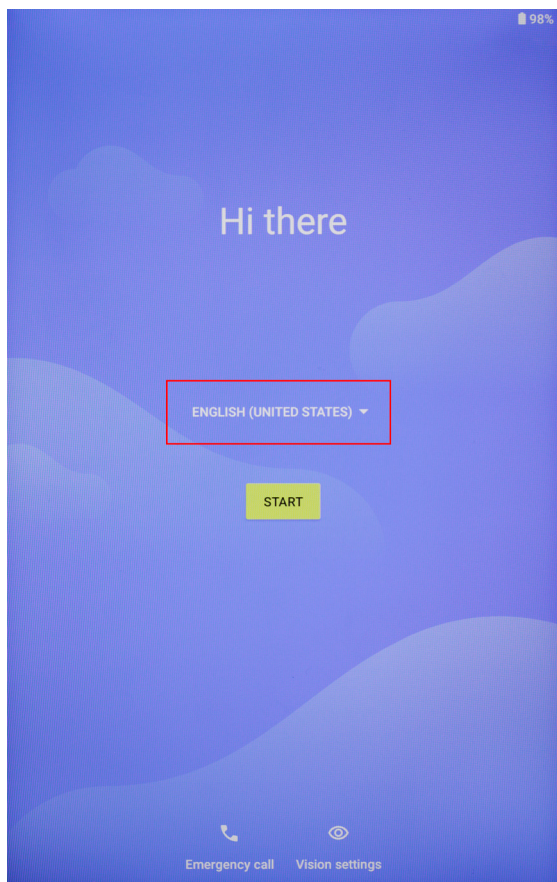


Руководство пользователя

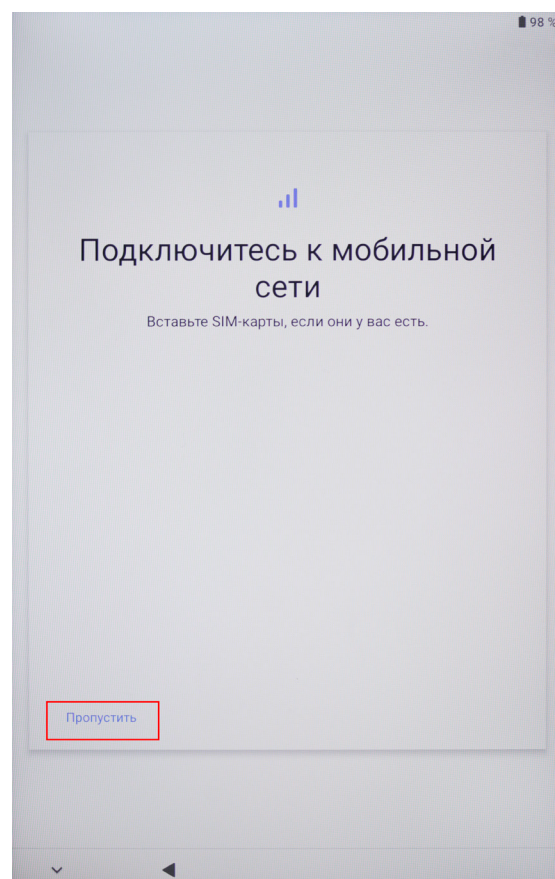
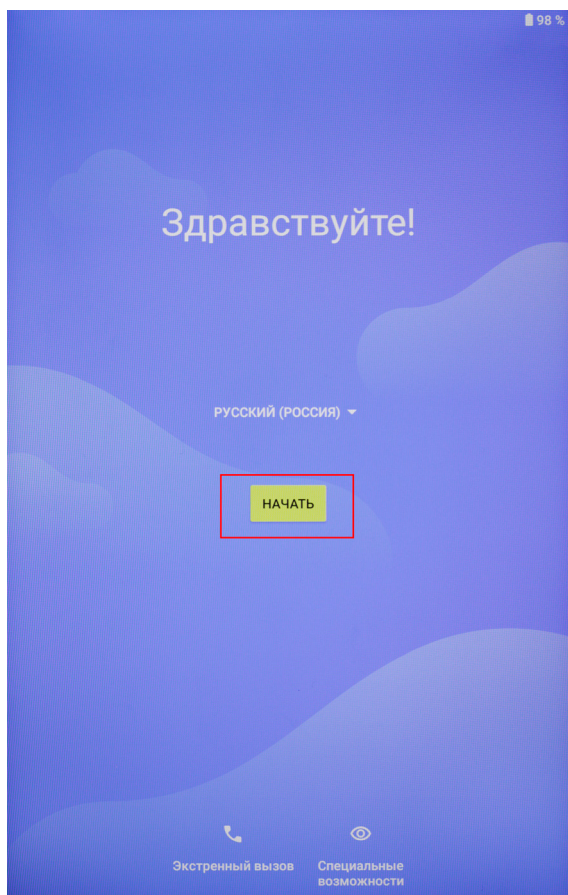
TECLAST tPad
(Android)

Пошаговая инструкция по начальной настройке планшетного компьютера

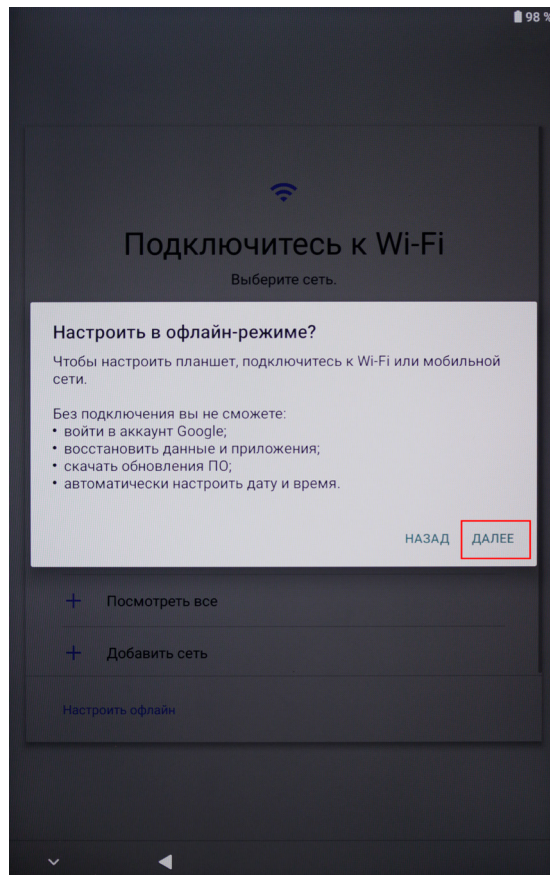
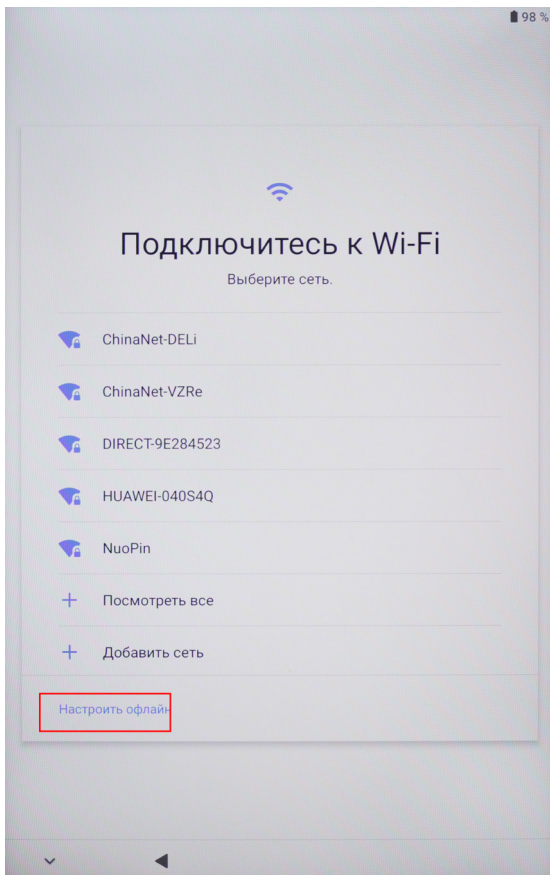
1. Нажмите на кнопку включения на планшетном компьютере, чтобы запустить устройство.
2. Выберите язык. Выберите японский язык.



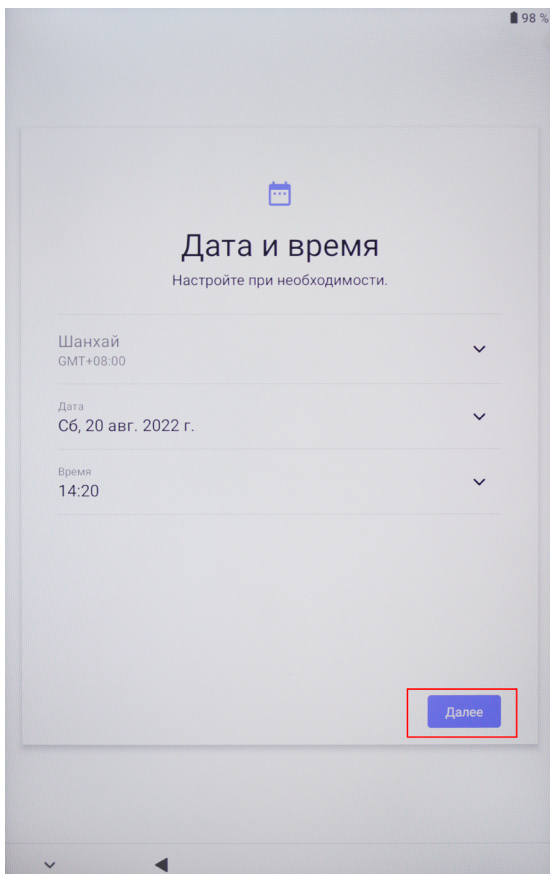
3. Нажмите Начать.



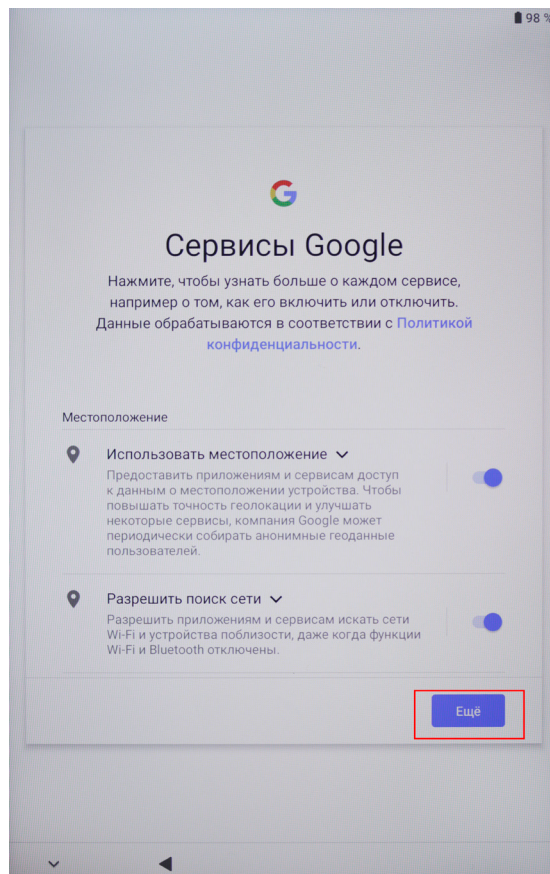
4. Подключитесь к сети Wi-Fi. Или пропустите шаг подключения к сети Wi-Fi.



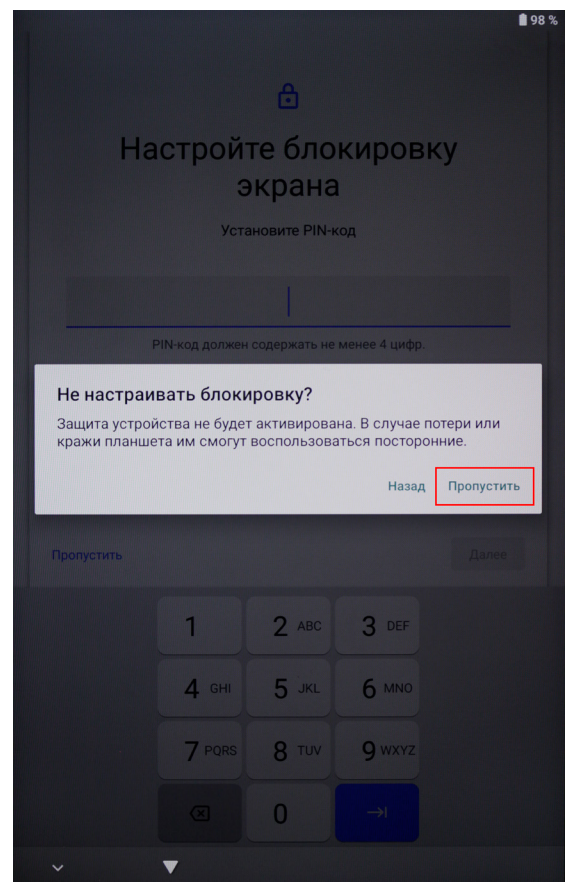
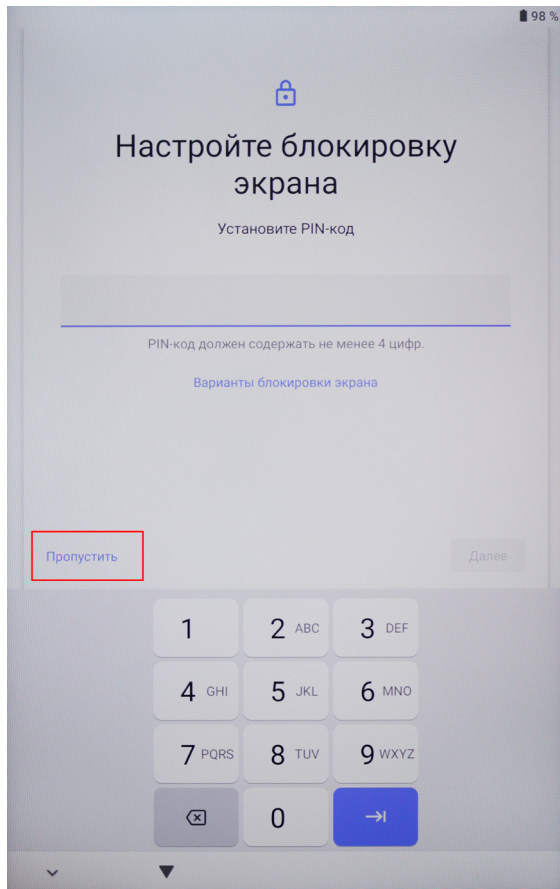
5. Настройте время.



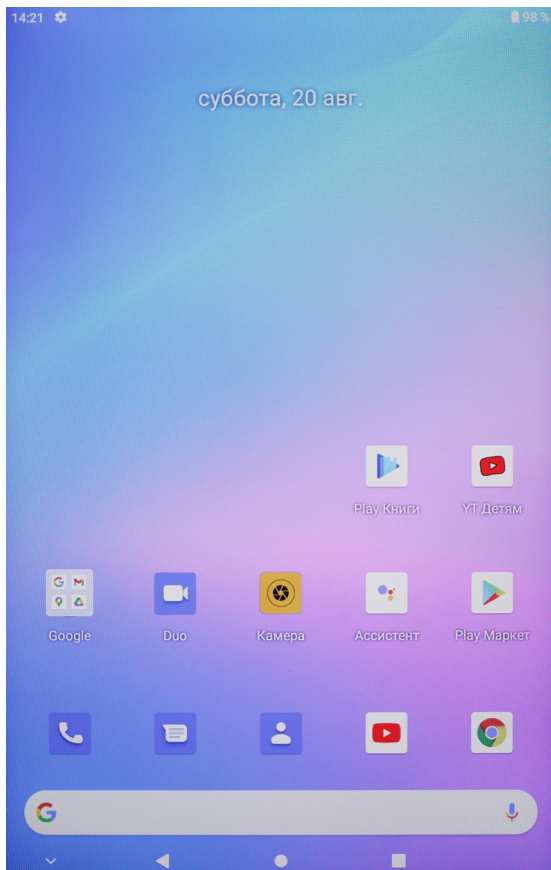
6. Нажмите Я соглашаюсь.



7. Установите пароль или пропустите этот шаг.



8. Начальная настройка завершена.



Разблокировка по паролю или лицу

Разблокировка по паролю

Вы можете установить пароль, состоящий из цифр, рисунка или их комбинации для дальнейшей разблокировки устройства.

Настроить разблокировку по паролю

Вы можете установить пароль, состоящий из цифр, рисунка или их комбинации.

1. Войдите в Настройки>Безопасность, нажмите Блокировка экрана, выберите нужный способ блокировки.
2. Следуйте инструкциям на экране и введите цифровой пароль или выберите другой тип пароля, войдите в систему, используя заданный пароль.

Изменить пароль для разблокировки экрана

1. Снова войдите в Настройки>Безопасность>Блокировка экрана.
2. Введите старый пароль.
3. Затем введите новый пароль или выберите другой тип пароля, задайте и войдите, используя новый пароль.

Отключить пароль для блокировки экрана

Войдите в Настройки>Безопасность>Блокировка экрана, выберите Без пароля.

Распознавание лица

Зарегистрировав лицо в планшетном компьютере, вы сможете вместо пароля использовать лицо для разблокировки экрана, доступа к приложениям и др.

Настроить разблокировку экрана по лицу





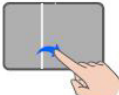
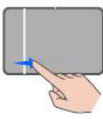
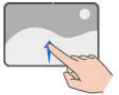

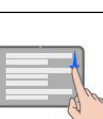
Войдите в Настройки>Безопасность>Разблокировка экрана по лицу, выберите тип разблокировки и завершите настройки.

Навигация по системе

1. Навигация с помощью жестов




Войдите в Настройки>Система и обновления>Навигация по системе, выберите навигацию с помощью жестов или трех кнопок.

Часто употребляемые жесты




	Вернуться на шаг назад Смахните вниз с левого или правого края экрана
	Вернуться на Домашний экран Смахните вверх с нижнего края экрана
	Войти в Последние задачи Начиная с нижнего края экрана, смахните вверх и задержите
	Закончить отдельную задачу Просматривая текущие задачи, смахните отдельную карточку задачи вверх
 	Быстрое переключение между приложениями <ul style="list-style-type: none">Смахните вбок вдоль нижнего края экрана. Чтобы использовать данную функцию, убедитесь, что активировали функцию быстрого переключения между приложениями смахиванием вбок вдоль нижнего края экрана в меню Способы навигации > Прочие настройки.Смахните наискосок от нижнего края экрана
	Перейти на панель быстрых операций на заблокированном экране Заблокировав экран, активируйте его, после чего смахните пальцем вверх с нижнего края
	Открыть поиск Смахните вниз с середины главного экрана, чтобы открыть падающее меню и панель уведомлений.
	Открыть кнопки быстрого доступа Смахните вниз с правого верхнего угла экрана, чтобы выйти из центра управления и открыть панель кнопок быстрого доступа (зависит от модели вашего устройства)

2. Использование трех виртуальных кнопок на экране для навигации

Войдите в Настройки>Система и обновления>Навигация по системе, выберите тип управления «трехклавишное меню».

- Нажмите , чтобы вернуться в предыдущее меню или выйти из приложения.
- Нажмите , чтобы вернуться на главный экран.
- Нажмите , чтобы перейти на панель управления задачами.

В зависимости от ваших потребностей, вы также можете настроить больше действий, перейдя в Система>Панель навигации системы:

- Выберите различные комбинации кнопок навигации.
- Активируйте опцию «Скрыть», чтобы скрывать кнопки навигации тогда, когда они не используются.
- Нажмите  (если выбранные комбинации кнопок навигации включают ), чтобы открыть центр уведомлений.
- Войдя на экран управления задачами, вы можете смахнуть иконку вниз, чтобы закрепить задачу. После блокировки экрана нажатие  в меню управления задачами не приведет к закрытию всех открытых приложений.

Разделение экрана

Разделение экрана на несколько областей облегчает работу с несколькими задачами

Включить разделение экрана:

1. Открыв какое-либо приложение вызовите меню фонового режима и нажмите на иконки приложения, чтобы разделить экран.
2. Удерживайте и нажмите на приложение, чтобы разделить экран.

Отключить разделение экрана:


Зажмите линию, разделяющую экран  и протяните к другому окну.

Часть приложений не поддерживает режим разделенного окна.


Центр управления

Использовать кнопки быстрого доступа

Смахните от верхнего края экрану, чтобы войти в центр управления, затем еще раз смахните вниз, чтобы расширить панель кнопок быстрого управления (зависит от модели вашего устройства). Смахивайте влево и вправо, чтобы просмотреть все быстрые кнопки.

- Нажмите на элемент быстрого управления, чтобы включить или отключить соответствующую функцию.
- Зажмите элемент быстрого управления, чтобы перейти на страницу настроек соответствующих функций.
- Нажмите , чтобы перейти на экран настроек.


Пользовательские кнопки быстрого управления

Смахните вниз с правого угла верхнего края экрана, нажмите на  >Редактировать быстрые кнопки, затем зажмите и протяните элемент на новое место и нажмите, чтобы завершить.

Системные настройки

WLAN

Подключено к сети WLAN

1. Войдите в Настройки>Сеть и Интернет, активируйте переключатель WLAN.
2. На панели настроек WLAN подключитесь к сети WLAN любым из следующих способов:
 - Нажмите Подключиться к сети WLAN на доступной сети Wi-Fi. Если вы выбрали защищенную паролем сеть, необходимо ввести пароль.
 - Протяните меню до конца, нажмите Добавить другую сеть, введите логин и пароль сети, следуя подсказкам на экране, чтобы подключиться к WLAN.
 - Если устройство подключено к [скрытой сетиWiFi], выберите [Да] в разделе Скрытая сеть. На панели статуса  указывает, что планшетный компьютер находится в сети через WLAN




С осторожностью подключайтесь к публичным бесплатным сетям WLAN, во избежание утечки личных данных, имущественных потерь или других проблем безопасности.

Bluetooth

Подключить Bluetooth-устройство

1. Войдите в Настройки>Подключенные устройства>Настройки приоритетов подключения>Bluetooth, включите переключатель Bluetooth.
2. На экране настроек Bluetooth нажмите Сопряжение с новым устройством, чтобы выполнить поиск подходящего устройства Bluetooth:
 - Выберите устройство для подключения из списка доступных устройств и выполните сопряжение, следуя инструкциям на экране.

Управление подключенными устройствами


1. Войдите в Настройки>Подключенные устройства, нажмите на  за нужным устройством, чтобы перейти к управлению ним.
 - Вы можете управлять всеми функциями, разорвать соединение или отменить сопряжение.

Трансляция экрана планшета

Различные экраны поддерживают различные протоколы соединения трансляции экрана с планшетного компьютера

по беспроводной связи, поэтому способы трансляции могут также отличаться. Выполняйте трансляцию экрана в соответствии с протоколом связи. Протоколы соединения трансляции, поддерживаемые большим экраном, можно прочитать в инструкции к соответствующему устройству или узнать у производителя.

Большой экран с поддержкой протокола Miracast

1. Убедитесь, что на большом экране активирован протокол Miracast или протокол трансляции, способ активации смотрите в инструкции к устройству или узнавайте у производителя.
2. Смахните с верхнего края планшетного компьютера, чтобы открыть центр управления, нажмите на .
3. Перейдите на панель элементов быстрого управления в центре управления (зависит от модели вашего устройства), затем выберите Трансляция экрана, после чего планшетный компьютер начнет поиск подходящего экрана. Вы также можете перейти в Настройки>Подключенные устройства>Настройки приоритета подключения, выберите Трансляция.
4. Дождитесь окончания поиска и выберите название соответствующего устройства из списка, чтобы транслировать видео с планшета на большой экран. Закончив трансляцию, смахните от верхнего края планшета, чтобы вызвать центр управления, нажмите Разорвать соединение, чтобы выйти из режима трансляции по беспроводной сети.

Экраны, поддерживающие протокол DLNA

1. Перед использованием подключите планшет и экран к одной сети WLAN.
2. Убедитесь, что на большом экране активирован протокол DLNA или протокол трансляции, способ активации смотрите в инструкции к устройству или узнавайте у производителя.
3. Войдите в галерею фото, видео, аудио или другое медиа-приложение, выберите медиа-файл, который хотите транслировать на экран, найдите вход для трансляции медиа на экран.

Например, чтобы транслировать фото или видео из галереи планшета на большой экран можно войти в Галерею, открыть нужное фото или видео, нажать > Воспроизведение на другом экране. После окончания поиска выберите название соответствующего экрана из списка для начала трансляции.

Трансляция с помощью протокола DLNA поддерживает только трансляцию видео, аудио и фото материалов или приложения некоторых сторонних приложений. Узнавайте актуальную информацию у авторитетных источников.

Восстановление и обновление системы

Сброс планшетного компьютера на настройки по умолчанию

Сброс настроек WLAN, мобильного интернета и Bluetooth

Данная операция позволяет в основном восстановить настройки WLAN, мобильных данных или Bluetooth и не приведет к удалению или изменению других файлов и настроек. Войдите в Настройки>Система>Сброс настроек WLAN, мобильных данных и Bluetooth, нажмите Сбросить сетевые настройки и следуйте инструкциям на экране.

Сброс настроек предпочтений приложений

Данное действие восстанавливает настройки по умолчанию приложений

Войдите в Настройки > Система > Сброс настроек предпочтений приложений, нажмите Сбросить все настройки, завершите процесс сброса, следуя инструкциям на экране.

Сброс на заводские настройки

Данное действие не приведет к удалению данных во внутреннем пространстве хранения планшета, включая данные учетных записей, системы, данных приложения и настроек, уже установленных приложений, аудио, фото, всех документов во внутреннем пространстве хранения устройства, данных предохранительных микросхем, а также данные подключенных учетных записей, приложений и личные данные, хранящиеся на устройстве. Перед сбросом устройства на заводские настройки рекомендуется выполнить резервное копирование данных.

Войдите в Настройки>Система>Очистить все данные (Сброс на заводские настройки), нажмите Сброс настроек планшетного компьютера, завершите процесс, следуя инструкциям на экране.

Обновление версии системы планшета через сетевое соединение

1. Войти в Настройки > Об устройстве > Обновление систем, завершите обновление системы, следуя инструкциям на экране.

2. Если система обнаружит новую версию, вы можете вручную скачать пакет обновления или обновить систему с помощью функции ночного обновления.

- Вручную скачать пакет обновления: Нажмите Новая версия > Скачать и Установить. Загрузка пакетов обновления может потратить определенный размер трафика, рекомендуем выполнять операцию при подключении к WLAN.

После завершения обновления планшетный компьютер автоматически перезапустится.

- Перед обновлением через сеть убедитесь, что на планшете установлена официальная версия прошивки, в противном случае обновление может быть не установлено, могут быть также проблемы с безопасностью.

- Перед обновлением рекомендуем выполнить резервное копирование личных данных.

- Завершив обновление часть сторонних приложений может оказаться несовместимой с системой или не быть более доступными. Это связано с тем, что часть сторонних приложений медленнее реагируют на новую систему, дождитесь выхода совместимых версий.

- В процессе обновления не выключайте и не перезапускайте вручную планшет, не вытаскивайте карту памяти (если поддерживается) и др.

Дисплей

Регулировать яркость, цвет, оттенки отображения



Отрегулируйте яркость, цвет и оттенки экрана на свое усмотрение.

Автоматическое регулирование яркости или затемнение экрана

Войдите в Настройки>Дисплей и яркость, чтобы включить автоматическое регулирование. Планшет будет автоматически регулировать яркость экрана в зависимости от изменений окружающего освещения.

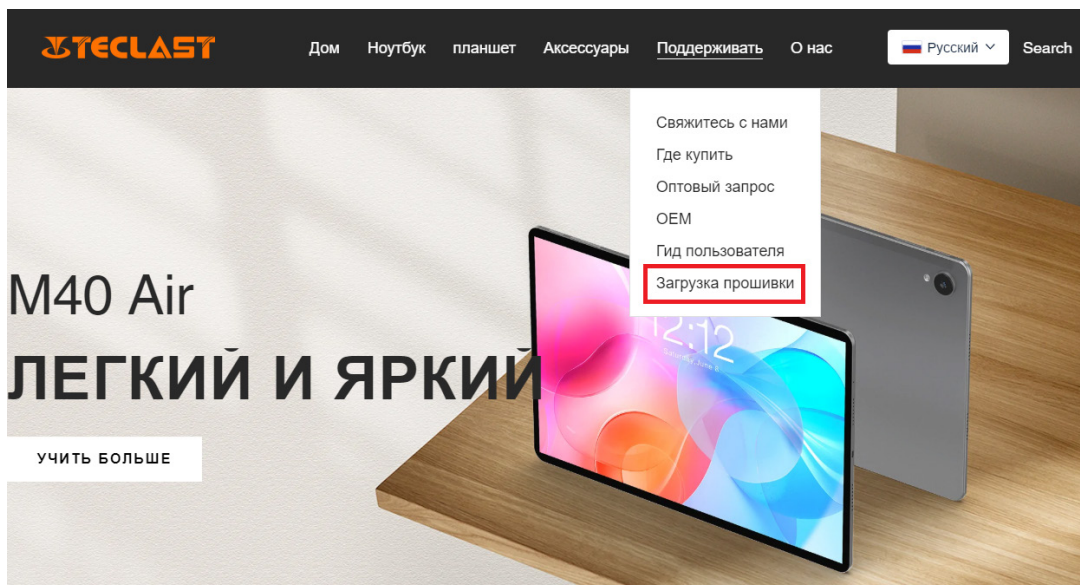
Ручная регулировка или затемнение экрана

Отрегулируйте яркость или затемните экран устройства в ручным одним из следующих способов:

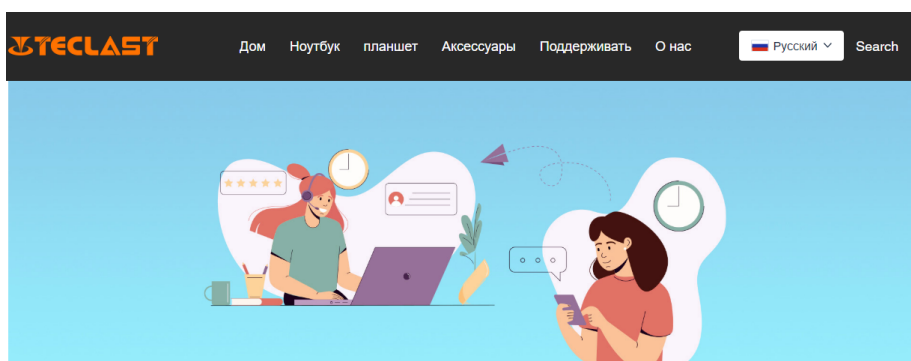
- Смахните с правого верхнего края экрана, чтобы войти в центр управления, в зоне  протяните значок и отрегулируйте яркость.
- Войдите в Настройки>Дисплей и яркость, в зоне  протяните значок и отрегулируйте яркость.

Загрузка прошивки с официального сайта:

Выберите Скачать прошивку с официального сайта



На экране загрузки укажите номер ID соответствующего продукта, чтобы найти соответствующую версию прошивки, например G1F1:



Search by Product ID Number:

Указав соответствующие данные вы можете просмотреть список доступных для скачивания прошивок:

Search by Product ID Number:

Date	Name	Description	Version	Firmware
2022-07-20	F15Plus2(G1F1)_Win11_M	Windows11	V1.1_20220711	Download
2022-04-25	Windows upgrade Video			Download
2022-01-23	Recording repair Driver	Recording repair Driver	VER:1.0.3.0/VER:1.0.4.2	Download
2021-08-30	F15Plus2(G1F1)_Win10_RS8_M_V9.0_20210706_Driver		V9.0_20210706	Download
2021-08-30	F15Plus2(G1F1)_Win10_RS8_M_V9.0_20210706_SZ		V9.0_20210706	Download

Контактные данные для послепродажного обслуживания:

Если вы столкнулись с проблемами с продуктом, которые не можете решить самостоятельно, напишите нам на customersupport@teclast.com

В содержании электронного письма обязательно укажите следующую информацию, в противном случае мы не сможем оказать надлежащую помощь.

1. Имя платформы, на которой был приобретен продукт (если есть региональные платформы, обязательно укажите страну);
2. Модель купленного устройства, четырехзначный ID, номер SN (как показано ниже);
3. Номер заказа



*Указанная выше информация обязательно должна быть указана в письме в полном объеме, в противном случае мы не сможем предоставить надлежащее обслуживание. *

*Указанная выше информация обязательно должна быть указана в письме в полном объеме, в противном случае мы не сможем предоставить надлежащее обслуживание. *

*Указанная выше информация обязательно должна быть указана в письме в полном объеме, в противном случае мы не сможем предоставить надлежащее обслуживание. *