

Планшетный компьютер KVADRA_T

Полное руководство пользователя

Операционная система: kvadraOS Indigo 1.3

v

Содержание

Об этом руководстве.....	3
Что нового.....	3
Об устройстве.....	4
Меры предосторожности.....	6
Начало работы.....	12
Интерфейс.....	13
Управление с помощью сенсорного экрана.....	15
Управление с помощью кнопок.....	18
Персонализация.....	18
Kvadra ID.....	19
Быстрые настройки.....	20
Подключения.....	21
Фото и видео.....	23
Медиа.....	24
Звонки и SMS.....	24
Часы и будильник.....	26
Файлы и память.....	27
Настройки.....	28
Wi-Fi.....	29
Сотовая связь.....	29
Точка доступа и режим модема.....	29
Bluetooth и другие подключения.....	29
Уведомления.....	29
Звуки и вибрация.....	30
Системные параметры.....	31
Экран и яркость.....	31
Обои.....	31
Специальные возможности.....	31
Батарея.....	32
Память.....	32
Приложения.....	32
Безопасность.....	32
Блокировка экрана.....	33
Пароли и аккаунты.....	33
Конфиденциальность и разрешения.....	33
Местоположение.....	33
Экстренные ситуации.....	33
О планшете.....	34
Приложения.....	34
Аксессуары.....	36
Обновление ПО.....	37
Сервис и поддержка.....	37

Глава 1

Об этом руководстве

Данное руководство распространяется на планшетный компьютер KVADRA_T (далее — планшет) с мобильной операционной системой kvadraOS.

Глава 2

Что нового

Редакция Изменения

1 Документ создан

Дата

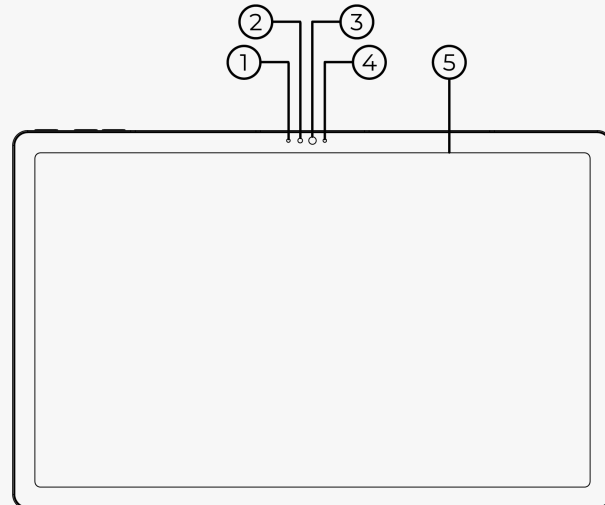
17.06.2024

Глава 3

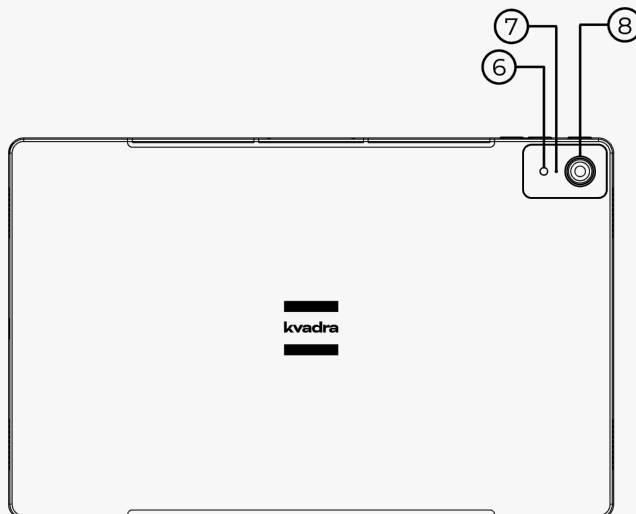
Об устройстве

Подробная информация о модели устройства и версии операционной системы находится в разделе **Настройки — О планшете**.

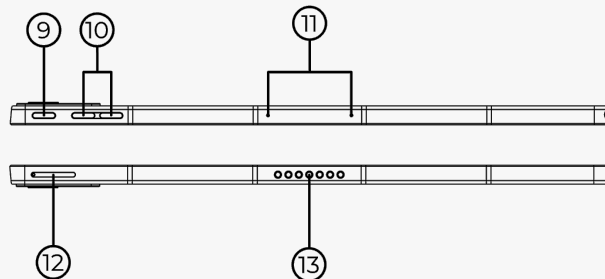
Внешний вид



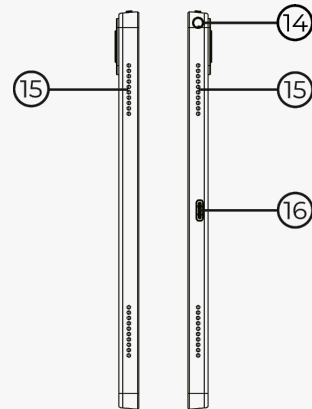
- ① LED-индикатор заряда батареи
- ② Датчик освещенности
- ③ Фронтальная камера
- ④ LED-индикатор работы камеры
- ⑤ IPS-экран



- ⑥ Вспышка
- ⑦ Микрофон
- ⑧ Основная камера



- ⑨ Кнопка включения
- ⑩ Кнопка увеличения и уменьшения громкости
- ⑪ Микрофон
- ⑫ Слот для SIM-карты и карты памяти
- ⑬ Магнитный разъем POGO



- ⑭ Гарнитурный разъем TRRS 3,5 мм
- ⑮ Динамики
- ⑯ Универсальный разъем USB Type-C

Технические характеристики

Процессор	Восьмиядерный процессор ARM с тактовой частотой до 2.4 ГГц	
Операционная система	Мобильная операционная система kvadraOS	
Оперативная память	6/8 ГБ (в зависимости от конфигурации)	
Встроенная память	64/128/256 ГБ (в зависимости от конфигурации)	
Интерфейсные разъемы	TRRS 3,5 мм USB Type-C POGO	
Карта памяти	Тип	microSD
	Максимальная емкость	256 ГБ
SIM-карта	1 nano-SIM	
Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/h/ac, 2.4 ГГц/5 ГГц	
Сотовые сети	2G, 3G, 4G (LTE Cat4) (в зависимости от конфигурации)	
Bluetooth	5.2	
Позиционирование	GPS, GLONASS	

Тип аккумулятора	Li-ion	
Емкость аккумулятора	34,2 Вт·ч *	
Камеры	Динамики	2 × 1,2 Вт
	Основная камера	13 Мп
	Фронтальная камера	5 Мп
Экран	Диагональ	10,95"
	Соотношение сторон	5:3
	Разрешение	Full HD+ (1200 × 2000)
Вес	580 г	
Габаритные размеры, мм	259 × 163 × 8,2 (9,8 с учетом камеры)	

* Эквивалентно 9000 мА·ч, 3,8 В. Фактическая емкость батареи может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

Глава 4

Меры предосторожности



Обязательно внимательно прочтайте этот раздел перед использованием планшета. Строго следуйте всем предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности. Неисправности планшета и его комплектующих, вызванные несоблюдением данных предупреждений и инструкций, не покрываются гарантией.



Несоблюдение предупреждений и инструкций о мерах предосторожности может привести к сокращению срока службы планшета, повреждению планшета, пожару, взрыву, несчастному случаю, травмам и даже летальному исходу.

- Будьте осторожны при работе с планшетом, блоком питания и аксессуарами и при их утилизации.
- Используйте планшет, блок питания и аксессуары только по прямому назначению.
- Берегите планшет, встроенный аккумулятор и блок питания от повреждений.
- Используйте планшет при температуре окружающей среды от 0 до 35 °C. Храните планшет при температуре от -20 до 45 °C. Хранение и использование планшета при более низких или высоких температурах может повредить его или снизить срок службы встроенного аккумулятора.
- Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте планшет самостоятельно и не привлекайте к ремонту сторонних специалистов. В случае внесения любых изменений в конструкцию планшета гарантийный ремонт планшета не осуществляется. Если планшету требуется обслуживание, обратитесь к авторизованному сервисному партнеру KVADRA.

[Список авторизованных партнеров](#)



При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от планшета или блока питания, немедленно прекратите использование планшета во избежание взрыва или возгорания. Обратитесь к авторизованному сервисному партнеру KVADRA.

Электробезопасность

- Не используйте поврежденные кабели или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные электрические розетки для подключения планшета.
- Не касайтесь планшета, кабелей питания, их контактов или электрической розетки мокрыми руками.
- Не тяните кабель питания с чрезмерным усилием.
- Избегайте перегибания и повреждения кабелей.
- Во время зарядки встроенного аккумулятора не берите планшет влажными руками.
- Не соединяйте вместе контакты блока питания и следите, чтобы они не соприкасались с металлическими объектами.
- Не соединяйте разъемы планшета и его блока питания с проводящими предметами и материалами, такими как куски металла или металлическая пудра, жидкости, пыль, карандашные грифели.
- Не используйте планшет во время грозы.

Безопасная эксплуатация

- Избегайте любых повреждений корпуса планшета.
- Не используйте планшет, если на нем есть трещины или он разбит.
- Избегайте попадания влаги на планшет или его блок питания.
- Не включайте намокший планшет. Если планшет уже включен, выключите его. Удалите влагу с планшета и обратитесь к авторизованному сервисному партнеру KVADRA.
- Не роняйте планшет и его блок питания и не подвергайте их сильному ударному воздействию.
- Берегите планшет и его блок питания от воздействия экстремальных температур: не храните вблизи и не помещайте планшет внутрь или на поверхность нагревательных приборов, микроволновых печей, нагревающегося кухонного или иного оборудования.
- Избегайте сильного внешнего давления на планшет и не храните планшет в контейнерах с высоким давлением.
- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с планшетом.
- Не используйте и не храните планшет и его блок питания в атмосфере с высокой концентрацией пыли, аэрозольных веществ, дыма или пара.
- Не пользуйтесь планшетом в потенциально взрывоопасной среде: на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реагентами, а также в местах выполнения взрывных работ. Строго следуйте всем правилам, инструкциям и указаниям предупреждающих знаков.
- Не прикасайтесь к разъемам планшета острыми инструментами и избегайте ударов по ним.
- Кладите планшет только на ровные поверхности.
- Не подвергайте планшет или блок питания продолжительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Избегайте соприкосновения планшета с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи.
- Не храните планшет рядом с источниками магнитного поля.
- Не храните рядом с планшетом предметы, чувствительные к воздействию магнитного поля, например, карты с магнитной полосой, кредитные и телефонные карты, банковские и посадочные талоны.
- Не перекрашивайте планшет и не приклеивайте к нему наклейки.
- Не вносите изменения в операционную систему планшета.

Личная безопасность и здоровье

- В некоторых районах и обстоятельствах возможно отсутствие обслуживания операторами сотовой связи. При этом невозможно будет совершать экстренные вызовы. Предусмотрите другой способ связи при отъезде в такие районы.
- Страйтесь не использовать планшет без перерывов слишком долго, чтобы не допускать перегрева. Избегайте длительного контакта планшета с кожей.
- Когда планшет заряжается или подключен к источнику питания, он может нагреваться, поэтому не держите его в руках в течение продолжительного времени.
- Не кусайте и не лизжите планшет, аккумулятор, блок питания и другие элементы и аксессуары, используемые с планшетом.
- Если планшетом пользуются дети, убедитесь, что они используют его правильно. Не оставляйте детей без присмотра.
- Не вставляйте планшет, блок питания и другие элементы и не предназначенные для этого аксессуары, используемые с планшетом в рот, глаза, уши или другие анатомические отверстия.
- Если вы используете какие-либо медицинские приборы (например, кардиостимуляторы или слуховые аппараты), обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые планшетом, не влияют на эти приборы.
- Держите включенный планшет на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.
- Берегите зрение при работе с планшетом. Для снятия напряжения с глаз делайте регулярные перерывы во время использования планшета.
- Не держите планшет слишком близко к глазам. При использовании планшета в помещении всегда оставляйте включенным хотя бы один источник света.
- Не используйте вспышку или фонарик слишком близко к глазам людей и животных.
- Если вы испытываете дискомфорт, мышечные спазмы или нарушения координации, немедленно прекратите использование планшета и обратитесь к врачу.
- Если кто-либо из ваших родственников при использовании аналогичного устройства испытывал нарушения зрения или эпилептические припадки, проконсультируйтесь с врачом перед использованием планшета.
- Берегите слух при использовании наушников или гарнитуры. Длительное воздействие звука очень высокой громкости может привести к нарушениям слуха.
- Уменьшайте уровень громкости перед каждым подключением наушников. Устанавливайте минимальный уровень громкости, при котором вы можете поддерживать разговор или слушать музыку.
- При возникновении аллергической реакции (может сопровождаться зудом, экземой или воспалением кожи) на краску или металлические части планшета, зарядного устройства и других элементов и аксессуаров, используемых с планшетом немедленно прекратите использование планшета, зарядного устройства и других элементов и аксессуаров и обратитесь к врачу.

Безопасное движение и вождение

- Соблюдайте правила использования мобильных устройств во время управления автомобилем: использовать планшет во время движения можно только при наличии специальных технических средств, позволяющих делать это без использования рук.
- В случае интенсивного дорожного движения, сложной погодной обстановки или других обстоятельств, в которых внимание водителя может быть снижено, не используйте планшет даже при наличии специальных технических средств, позволяющих пользоваться им без использования рук.
- Убедитесь, что планшет, установленный в автомобиле, надежно закреплен.
- Не помещайте планшет в зоне раскрытия подушки безопасности или рядом с ней. Неправильная установка планшета может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.
- В автомобиле расположите планшет так, чтобы им можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги.

- Не оставляйте планшет в салоне автомобиля в жаркую погоду.
- Не оставляйте планшет на приборной панели или других местах, где он может подвергнуться продолжительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Соблюдайте осторожность, используя планшет при ходьбе или в движении. Если во время движения ваше внимание будет отвлечено, это может привести к несчастному случаю. Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

Безопасное взаимодействие с другим оборудованием

- Не используйте планшет вблизи оборудования или аппаратуры, излучающей радиоволны, например звуковых систем или радиовышек.
- Не используйте планшет вблизи чувствительных электронных приборов, так как планшет может создавать помехи в их работе.
- Использование подключения передачи данных LTE может вызвать помехи в работе других устройств, например звуковой аппаратуры и телефонов.
- Использование электронных устройств в самолетах может вызвать помехи в работе их навигационных систем. Соблюдайте правила авиакомпании и инструкции экипажа воздушного судна. В случаях, когда использование электронных устройств разрешено, пользуйтесь планшетом в режиме полета.
- Планшет может создавать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительной информацией обратитесь к производителю автомобиля.
- Не используйте планшет в больницах и других медицинских учреждениях. Планшет может создавать помехи в работе медицинского оборудования. Соблюдайте правила медицинских учреждений и инструкции персонала. В случаях, когда использование электронных устройств разрешено, пользуйтесь планшетом в режиме полета.

Безопасное использование аксессуаров

- Используйте только блоки питания, элементы и аксессуары, предназначенные специально для вашего планшета. KVADRA не несет ответственности за безопасность пользователей, которые используют блоки питания, элементы и аксессуары, не предназначенные для планшета.
- Не используйте поврежденные блоки питания, элементы и аксессуары.
- Будьте внимательны и осторожны при подключении кабелей к планшету. Для подключения к разъемам планшета используйте только кабели соответствующего типа. Вставка кабеля в неправильный разъем или с чрезмерным усилием может вызвать повреждения разъема или других частей планшета.
- Убедитесь, что кабели, провода гарнитуры или наушников не обмотались вокруг шеи, не запутались в ваших руках или предметах одежды.
- В условиях низкой влажности воздуха в гарнитуре может накапливаться статическое электричество. При низкой влажности воздуха не используйте гарнитуру или каждый раз перед ее подключением к планшету прикасайтесь к металлическому предмету, чтобы снять накопившееся статическое электричество.
- Не используйте гарнитуру во время движения, вождения или езды на велосипеде. Это может отвлечь ваше внимание и привести к аварии.

Безопасная зарядка аккумулятора

- Не используйте планшет, если его встроенный аккумулятор поврежден.
- После зарядки встроенного аккумулятора всегда отключайте блок питания от источника питания.

Безопасная эксплуатация карт памяти и SIM-карт

- Соблюдайте осторожность при обращении с SIM-картами и картами памяти. При вставке карты памяти или SIM-карты в планшет следуйте инструкциям, приведенным в руководстве пользователя.
- Не вставляйте SIM-карту или карту памяти в неправильный разъем или с чрезмерным усилием.
- Не извлекайте карту памяти или SIM-карту во время передачи и получения данных.

- Предохраняйте карту памяти и SIM-карту от сильных ударов, статического электричества и электрических помех от других устройств.
- Не прикасайтесь к металлическим контактам карт памяти или SIM-карты пальцами и металлическими предметами. Загрязненную карту протирайте мягкой тканью.

Защита данных

- Страйтесь не допускать утечки или несанкционированного использования ваших личных данных.
- Регулярно создавайте резервные копии своих данных. KVADRA не несет ответственности за потерю или порчу каких-либо данных.
- Выполните сброс настроек и удалите все данные (не забудьте создать резервную копию) перед утилизацией планшета, чтобы ваши личные данные не попали к посторонним лицам.
- Регулярно проверяйте свои учетные записи. При обнаружении признаков несанкционированного или подозрительного использования ваших учетных записей немедленно измените их пароли.
- В случае утери или кражи вашего планшета измените пароли ваших учетных записей.
- При загрузке приложений внимательно читайте запросы приложений на доступ. Обращайте внимание на приложения, которые запрашивают доступ ко многим функциям устройства или к вашим личным сведениям. Не устанавливайте приложение, если его запросы на доступ кажутся вам необоснованными.
- Всегда блокируйте планшет с помощью графического ключа, пароля или PIN-кода. Регулярно меняйте графический ключ, пароль или PIN-код.
- Отключайте беспроводные функции (Bluetooth, Wi-Fi), если они не используются.
- Для обеспечения защиты планшета от вредоносного ПО и вирусов:
 - Установите на планшет антивирусную программу и регулярно выполняйте проверку на вирусы.
 - Выполняйте проверку на вирусы, если заметите отклонения в работе планшета.
 - Не устанавливайте приложения, о которых слишком мало сведений.
 - Выполните проверку на вирусы перед запуском только что установленных приложений.
 - Не посещайте ненадежные веб-сайты.
 - Удаляйте электронные письма от незнакомых отправителей и другие подозрительные сообщения.

Уход за планшетом

- При чистке планшета протирайте его полотенцем или прорезиненной губкой.
- Протирайте контакты магнитного разъема POGO ватным тампоном или полотенцем.
- Не используйте химикаты или моющие средства.

Материалы, защищенные авторскими правами

Распространение материалов, защищенных авторскими правами, без разрешения соответствующих владельцев запрещено. Это является нарушением закона об авторских правах. KVADRA не несет ответственности за любое незаконное использование пользователями планшета материалов, защищенных авторскими правами.

Утилизация

Такая маркировка означает, что по истечении срока службы планшета и его электронных аксессуаров (например, блока питания, гарнитуры или кабеля) их нельзя утилизировать вместе с коммунальными отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей, утилизируйте планшет и его электронные части в соответствии с действующим природоохранным законодательством. Обратитесь в компанию, осуществляющую работы по сбору, транспортировке, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности на основании соответствующей лицензии.



Переработка

Ниже представлены условные знаки переработки и элементы упаковки, к которым они относятся.

Условный
знак

Элемент упаковки



Коробка для планшета.



Ложемент для планшета и аксессуаров.

Глава 5

Начало работы

Распаковка

1. Достаньте из упаковки комплект поставки и проверьте его.

В комплект поставки входят:

- Планшет.
- Блок питания.
- Кабель USB Type-C.
- Шпилька для извлечения SIM-карты/карты памяти.
- Краткое руководство пользователя.
- Руководство по безопасности.
- Пассивный стилус (в зависимости от конфигурации).

Если комплектность не соответствует указанной в документе, обратитесь к продавцу планшета.

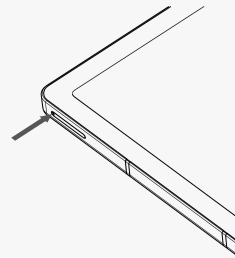
2. Убедитесь, что на предметах из комплекта поставки нет механических повреждений. Если на планшете, блоке питания или кабеле USB Type-C присутствуют механические повреждения, обратитесь к продавцу планшета.

3. Снимите защитную транспортировочную пленку с экрана планшета.

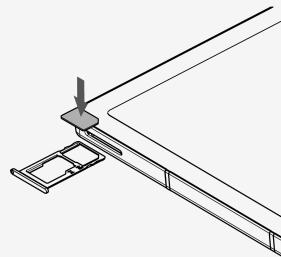
Установка SIM-карты и карты памяти

1. Вставьте шпильку в отверстие слота для SIM-карты/карты памяти.

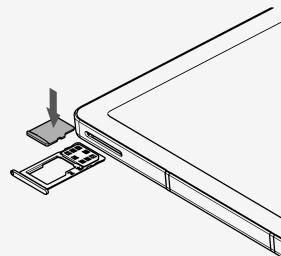
2. Извлеките лоток для SIM-карты/карты памяти.



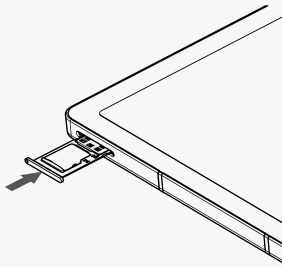
3. Поместите SIM-карту в лоток контактами вниз.



4. Поместите карту памяти в лоток контактами вниз.



5. Вставьте лоток обратно в слот для SIM-карты/карты памяти.



Первое включение

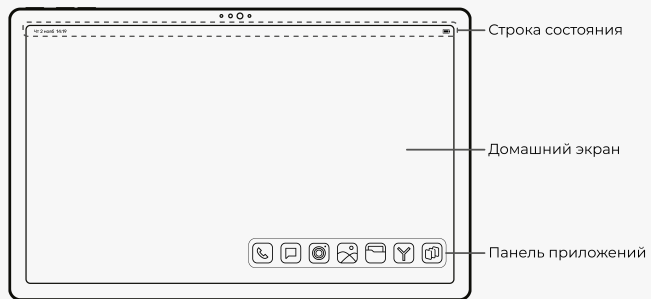
1. Подключите кабель USB Type-C к разъему USB Type-C планшета.
2. Подключите кабель USB Type-C к блоку питания.
3. Подключите блок питания к электрической сети. Максимально допустимое напряжение — 240 В.
4. Дождитесь полной зарядки планшета.
5. Нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 2-3 секунд.
6. Следуйте указаниям на экране планшета.

Глава 6

Интерфейс

Домашний экран

Домашний экран — основная рабочая область интерфейса.



Строка состояния

Строка состояния расположена в верхней части экрана. В строке состояния содержатся информационные индикаторы: часы, состояние заряда батареи, состояние сети и другие. Некоторые приложения могут добавлять в строку состояния свои индикаторы.

Панель приложений

Панель приложений расположена в нижней части экрана. На панели приложений находятся ярлыки избранных приложений.

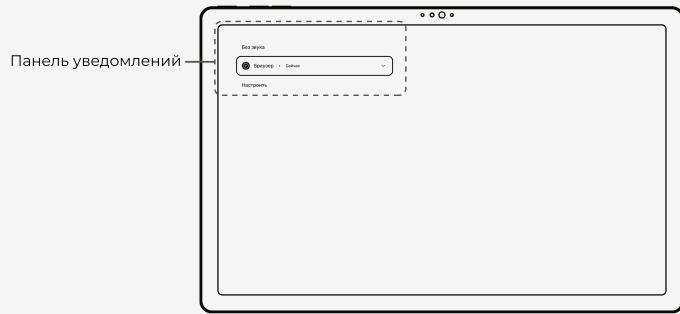
Чтобы добавить ярлык на панель приложений, откройте [экран приложений](#) и перетащите нужный ярлык на панель приложений.

На панели приложений может быть размещено не более семи ярлыков. Если на панели приложений нет места, при добавлении ярлыки будут собраны в папки.

Чтобы удалить ярлык с панели приложений, зажмите нужный ярлык и начните его перемещать. Перетащите его в область экрана с надписью **Убрать**.

Панель уведомлений

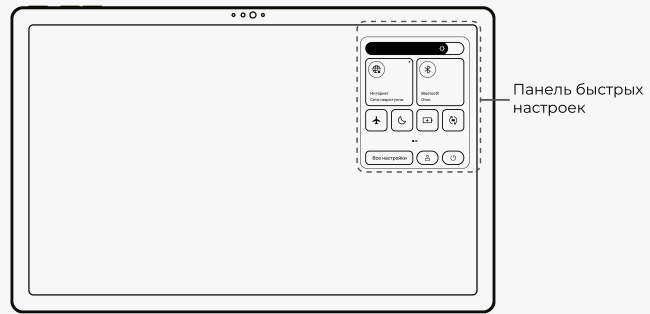
На панели уведомлений размещаются сообщения и оповещения о событиях.



Чтобы открыть панель уведомлений, проведите вниз от левого верхнего края экрана.

Панель быстрых настроек

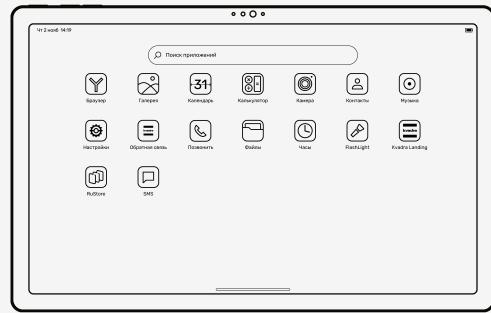
Панель [быстрых настроек](#) содержит кнопки управления возможностями, которые используются особенно часто: доступ в интернет, режим «Не беспокоить», будильник и другие.



Чтобы открыть панель быстрых настроек, проведите вниз от правого верхнего края экрана.

Экран приложений

Экран, содержащий ярлыки всех установленных приложений.



Чтобы открыть экран приложений, проведите вверх от нижнего края экрана.

[О приложениях](#)

Ярлыки и виджеты

Ярлыки приложений запускают соответствующие приложения.

Виджеты являются не только ярлыками приложений, но и представляют некоторые функции приложений на экране. Например, виджет **Часы** не только запускает приложение, в котором можно настроить будильник или запустить таймер, но и показывает время.

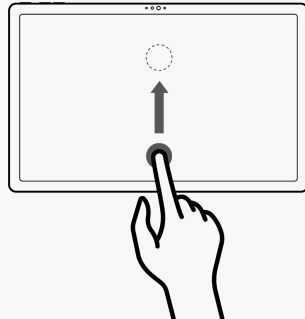
Чтобы открыть приложение, нажмите соответствующий ярлык или виджет на панели приложений или на экране приложений.

Чтобы переместить ярлык или виджет, коснитесь его и, продолжая удерживать, перетащите на нужное место.

Управление с помощью сенсорного экрана

Перейти на домашний экран

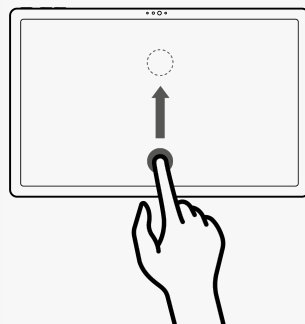
Проведите вверх от нижнего края экрана.



Если домашний экран уже открыт, такое действие откроет экран приложений.

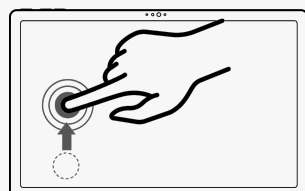
Открыть экран приложений

Перейдите на домашний экран и проведите вверх от нижнего края экрана.



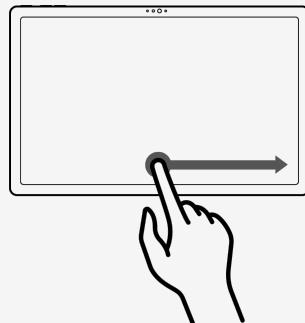
Просмотреть открытые приложения

Проведите вверх от нижнего края экрана до уровня верхнего края панели приложений и задержите палец на 1-2 секунды.



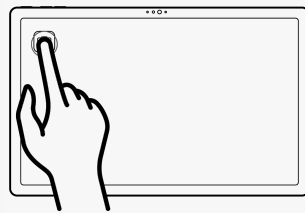
Пролистать открытые приложения

Проведите слева направо вдоль нижнего края экрана.



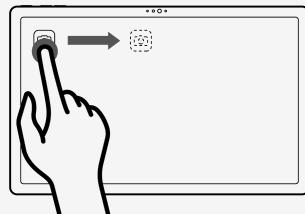
Открыть или запустить приложение

Нажмите на ярлык приложения.



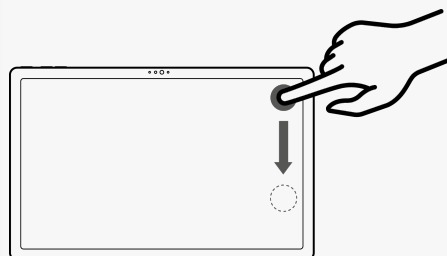
Переместить ярлык приложения

Коснитесь ярлыка приложения и удерживайте его, не отпуская палец. Перетащите ярлык в нужное место, например, на другой экран.



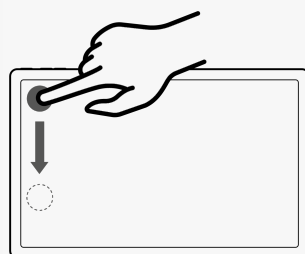
Открыть панель быстрых настроек

Проведите вниз от правого верхнего края экрана.



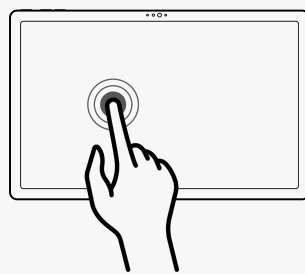
Открыть панель уведомлений

Проведите вниз от левого верхнего края экрана.



Открыть контекстное меню домашнего экрана

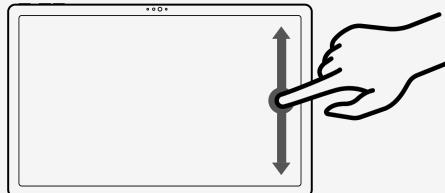
Коснитесь любого пустого участка на домашнем экране и удерживайте его несколько секунд.



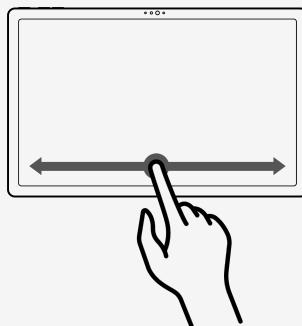
Пролистать контент

Чтобы просмотреть контент, занимающий более одного экрана, используйте горизонтальное или вертикальное прокручивание.

Вертикальное прокручивание: проведите по экрану сверху вниз или снизу вверх.

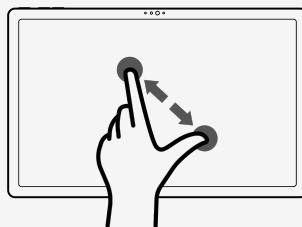


Горизонтальное прокручивание: проведите по экрану слева направо или справа налево.

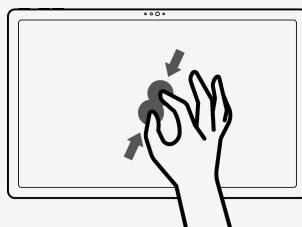


Увеличить или уменьшить масштаб

Чтобы увеличить изображение или контент веб-страницы в браузере, коснитесь экрана двумя пальцами и раздвиньте их в стороны.

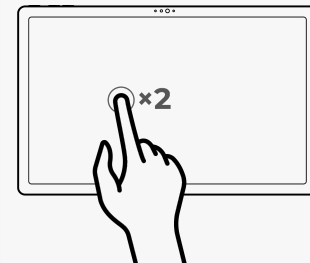


Чтобы уменьшить изображение или контент веб-страницы в браузере, коснитесь экрана двумя пальцами и сдвиньте их вместе.



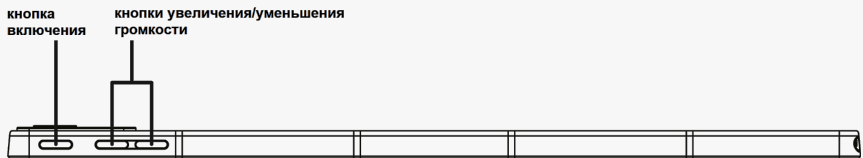
Включение экрана

Экран планшета отключается после определенного времени бездействия или после короткого нажатия на кнопку включения. Чтобы снова включить его, коснитесь экрана два раза подряд.



Убедитесь, что в разделе **Настройки** — **Экран и яркость** активирована функция **Включение нажатием**.

Управление с помощью кнопок



Кнопка включения

Включить планшет

Нажмите и удерживайте кнопку включения.

Выключить или перезагрузить планшет

1. Нажмите и удерживайте кнопку включения.
2. Нажмите кнопку нужного действия на экране.

Включить или выключить экран планшета

Если планшет уже включен, нажмите на кнопку включения.

Кнопки увеличения и уменьшения громкости

Чтобы изменить громкость, нажмите кнопку увеличения или уменьшения громкости. Удерживайте кнопку, пока не установите необходимый уровень громкости.

Глава 7

Персонализация

Экран

Настроить яркость

1. Откройте панель быстрых настроек: проведите вниз от правого верхнего края экрана.
2. Настройте яркость с помощью [регулятора](#).

Установить обои

1. Коснитесь любого пустого участка на домашнем экране и удерживайте его несколько секунд.
2. Нажмите **Обои**.
3. Выберите тип изображения.

Добавить виджеты на домашний экран

1. Коснитесь любого пустого участка на домашнем экране и удерживайте его несколько секунд.
2. Нажмите **Виджеты**.
3. Нажмите на приложение, виджет которого хотите добавить на экран.
4. Выберите подходящий виджет.

Включить темную тему

1. Откройте панель быстрых настроек: проведите вниз от правого верхнего края экрана.
2. Нажмите .

Темная тема может автоматически включаться в определенное время:

нажмите и удерживайте  . Нажмите **Расписание** и выберите нужный режим.

Размер шрифта, заставку и другие параметры экрана можно установить в разделе **Настройки — Экран и яркость**.

Звук

Отрегулировать громкость

Во время прослушивания музыки и просмотра видео громкость можно регулировать кнопками увеличения или уменьшения громкости на корпусе планшета. При этом в правой части экрана появляется панель регулировки звука, с помощью которой тоже можно управлять громкостью, потянув  вверх или вниз.

Чтобы задать разную громкость для музыки, разговоров, уведомлений и будильника, откройте **Настройки — Звуки и вибрация** и установите ползунки на нужный уровень.

Включить звук уведомлений и звонков

1. Нажмите на кнопку увеличения или уменьшения громкости на корпусе планшета.

2. В правой части экрана на панели регулировки звука нажмите .

3. Выберите нужный режим:

 — отключить звук (будет отключен звук и вибросигнал для звонков и уведомлений).

 — включить звук звонков и уведомлений.

 — отключить звук, но оставить вибросигнал.

Чтобы полностью отключить все звуки, включите режим «Не беспокоить»:

откройте панель быстрых настроек и нажмите .

Включить звуки событий и действий

Включить или выключить звуки при нажатии на экран, при наборе номера и других действиях можно в разделе **Настройки — Звуки и вибрация**.

Часы

Показывать время на домашнем экране

1. Откройте экран приложений, нажмите и удерживайте  Часы.

2. Нажмите **Виджеты**.

3. Выберите виджет и перетащите его на домашний экран.

Включить заставку с часами

1. Откройте экран приложений, нажмите и удерживайте  Часы.

2. Нажмите **Заставка**.

Настроить вид часов

1. Откройте экран приложений и нажмите  Часы.

2. В правой верхней части экрана нажмите  — **Настройки**.

3. В разделе **Часы** нажмите **Стиль** и выберите вид часов: с цифрами или стрелками.

Глава 8

Kvadra ID

Аккаунт **kvadra ID** необходим для получения доступа к сервисам KVADRA. Без входа в **kvadra ID** использование сервисов будет невозможно.

Создать аккаунт

1. Откройте **Настройки** и нажмите **Войти в kvadra ID**.
2. Нажмите **Создать аккаунт**.
3. Укажите электронную почту, к которой будет привязан ваш аккаунт.
4. Придумайте и введите пароль. Пароль должен содержать:
 - не менее 10 и не более 32 символов;
 - только латинские прописные и строчные буквы;
 - как минимум одну цифру;
 - как минимум один специальный символ.
5. Повторите пароль.
6. Прочтайте информацию о политике обработки персональных данных и примите соглашение об обработке персональных данных.
7. Нажмите **Создать**.

Войти в kvadra ID

1. Откройте **Настройки** и нажмите **Войти в kvadra ID**.
2. Укажите электронную почту, к которой привязан ваш аккаунт.
3. Введите пароль.
4. Прочтайте информацию о политике обработки персональных данных и примите соглашение об обработке персональных данных.
5. Нажмите **Войти**.

Глава 9

Быстрые настройки

Быстрые настройки — это функции, которые используются особенно часто. Они собраны на [панели быстрых настроек](#).

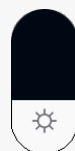
Чтобы открыть панель быстрых настроек, проведите вниз от правого верхнего края экрана.

Системные опции

-  Переключение между профилями.
-  Выключение планшета, перезагрузка, экстренный вызов.
- Все настройки** Переход в [Настройки](#).

Регуляторы

Чтобы увеличить или уменьшить яркость экрана или громкость, потяните символ на соответствующем регуляторе вверх или вниз.



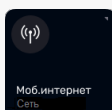
Яркость экрана



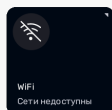
Громкость

Кнопки быстрых настроек

Коснитесь кнопки, чтобы включить или выключить нужную функцию. Чтобы перейти к расширенным настройкам, нажмите и удерживайте кнопку выбранной функции.



Мобильный интернет, информация о подключении.



Wi-Fi, состояние подключения.



Режим полета.



Активация Bluetooth.



Фонарик.



Отключение звука звонков и уведомлений.

Проведите влево по панели, чтобы открыть вторую часть кнопок.

**Экономия трафика:** отключение фоновой передачи данных для некоторых приложений.**Будильник:** включение и настройка.

Запись экрана.



Диктофон.



Автоматическая настройка яркости экрана.



Темная тема.



Определение географического местоположения планшета.



Режим точки доступа для подключения других устройств к интернету.



Автоповорот: положение экрана меняется с поворотом планшета.



Режим энергосбережения.



Режим «Не беспокоить».



Голосовой помощник Маруся.



Камера.



Трансляция экрана.

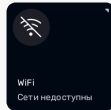
Глава 10

Подключения

Интернет

Включить Wi-Fi

1. Откройте [панель быстрых настроек](#).



2. Нажмите .

3. Включите модуль Wi-Fi.

4. Планшет выполнит поиск и составит список доступных сетей, на это может потребоваться время. Выберите нужную сеть из списка.

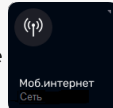
Планшет может проверять наличие доступных сетей и подключаться к ним автоматически. Включите эти функции в разделе **Настройки — Wi-Fi — Интернет — Настройки подключения**.

Включить мобильный интернет



Для использования мобильного интернета необходимо [установить в планшет SIM-карту](#). Получение доступа к интернету зависит от статуса SIM-карты и состояния ее баланса. За передачу данных по сети интернет может взиматься плата — уточните тарифный план SIM-карты у выдавшего ее мобильного оператора.

1. Откройте [панель быстрых настроек](#).



2. Нажмите .

3. Включите модуль мобильной связи.

Включить доступ к интернету для других устройств

Планшет, подключенный к интернету, может предоставлять доступ к сети другим устройствам с помощью подключения по Wi-Fi, Bluetooth или USB.

Чтобы включить доступ по Wi-Fi:

1. Откройте **Настройки — Точка доступа и режим модема — Точка доступа Wi-Fi**.
2. Задайте параметры точки доступа и включите ее.

Для быстрого включения точки доступа можно использовать кнопку на панели быстрых настроек.

Чтобы открыть доступ по Bluetooth:

1. Откройте **Настройки — Точка доступа и режим модема**.
2. Включите функцию **Bluetooth-модем**.

Чтобы открыть доступ к интернету с помощью USB-подключения:

1. Подключите другое устройство к планшету с помощью USB.
2. Откройте **Настройки — Точка доступа и режим модема**.
3. Включите функцию **USB-модем**.

Bluetooth

Включить Bluetooth

Откройте [панель быстрых настроек](#) и нажмите .

Подключить другое устройство

1. Откройте **Настройки — Bluetooth и другие подключения — Настройки подключения — Bluetooth**.
2. Нажмите **Добавить устройство**.
3. Подождите, пока система планшета обнаружит доступные устройства. Выберите нужное из списка. Если в списке нет нужного устройства, убедитесь, что на подключаемом устройстве тоже активирован Bluetooth.

USB

1. Подключите кабель USB Type-C к разъему USB Type-C планшета.
2. Подключите кабель USB Type-C к разъему USB Type-C или USB Type-A другого устройства.
3. Откройте **Настройки — Bluetooth и другие подключения — USB** и выберите, в каком режиме будет работать планшет. Например, для загрузки фотографий или других файлов с планшета на компьютер выберите режим **Режим PTP (передача фото и видео)**.

Глава 11

Фото и видео

Камера

Для съемки фото и видео используйте приложение **Камера**.

Нажмите  на панели приложений или откройте экран приложений и нажмите  **Камера**.

Чтобы сделать снимок, нажмите кнопку  справа от экрана предпросмотра.

Чтобы переключиться на другую камеру, коснитесь экрана в любой точке и нажмите 

Панель с инструментами находится в левой части экрана. Чтобы открыть панель с инструментами, коснитесь экрана в любой точке.

Выбрать режим съемки

Откройте панель с инструментами и выберите нужный режим:



Фото



Видео



Сканер



Портрет

Изменить масштаб

Нажмите  и выберите нужное увеличение.

Настроить вспышку

Нажмите  и выберите, как будет работать вспышка. Она может включаться каждый раз, вообще не включаться или работать в автоматическом режиме, то есть срабатывать в зависимости от условий съемки.

Установить таймер

Нажмите  и выберите длительность интервала между нажатием на кнопку и съемкой.

Включить сетку или уровень горизонта

Нажмите , чтобы выбрать дополнительные элементы для экрана предпросмотра: сетку или уровень горизонта.

Улучшить портрет

Нажмите , чтобы активировать режим автоматического улучшения портретной съемки.

Настроить камеру

В правой верхней части экрана нажмите .

Постобработка: ночной съемка, устранение эффекта красных глаз.

Качество: настройка пропорций и качества изображения для основной и фронтальной камеры.

Разрешение: настройка разрешения для основной и фронтальной камеры.

Автоматическое обнаружение кодов: распознавание QR-кодов в области съемки.

Зеркализование передней камеры: изображение, полученное фронтальной камерой, будет приведено в зеркальном отражении.

Ручная экспокоррекция: переключение на ручную экспокоррекцию.

Ещё: включение функций **Обнаружение лиц**, **Место съемки** и **Сохранять EXIF метаданные**.

Галерея

Посмотреть фотографии или видео можно в приложении **Галерея**.

Чтобы открыть приложение, на панели приложений нажмите  или

откройте экран приложений и нажмите  **Галерея**.

Сортировать по типу

В левой верхней части экрана нажмите **Альбомы** и выберите, как сгруппировать изображения для просмотра.

Альбомы: изображения будут собраны в альбомы по типам, например, скриншоты или фотографии.

Места: фотографии группируются по месту съемки (по данным геолокации).

Даты: фотографии группируются по дате съемки.

Люди: фотографии, на которых есть люди.

Теги: фотографии, отмеченные определенными тегами.

Глава 12

Медиа

Диктофон

Используйте приложение **Диктофон** для записи аудиозаметок.

Откройте экран приложений и нажмите  **Диктофон**.

Чтобы сделать запись, нажмите .

Чтобы прослушать запись, в правом верхнем углу нажмите  и выберите нужный файл.

Глава 13

Звонки и SMS

Звонки по телефону



Для звонков по телефону необходимо [установить в планшет SIM-карту](#). Возможность совершать звонки зависит от статуса SIM-карты и состояния ее баланса. За совершение звонков может взиматься плата — уточните тарифный план SIM-карты у выдавшего ее мобильного оператора.

Совершить звонок можно с помощью приложения **Телефон**. На панели

приложений нажмите  или откройте экран приложений и нажмите 

Телефон.

Позвонить новому абоненту

1. Нажмите .

2. Наберите номер на цифровой панели.

3. Нажмите .

Позвонить на известный номер

В нижней части экрана нажмите:

Избранное — чтобы выбрать номер из списка избранных;

Недавние — чтобы набрать номер абонента, с которым уже созывались;

Контакты — чтобы найти нужный номер в списке контактов.

SMS



Для обмена SMS-сообщениями необходимо [установить в планшет SIM-карту](#). Возможность обмениваться SMS-сообщениями зависит от статуса SIM-карты и состояния ее баланса. За отправку сообщений может взиматься плата — уточните тарифный план SIM-карты у выдавшего ее мобильного оператора.

Для отправки SMS-сообщений используйте приложение **Сообщения**. На

панели приложений нажмите или откройте экран приложений и

нажмите **Сообщения**

Отправить сообщение

1. Нажмите .

2. Выберите адресата из списка контактов. Если нужно отправить сообщение новому адресату, нажмите и наберите номер.

3. Наберите текст сообщения.

4. Нажмите .

Контакты

Используйте приложение **Контакты** для записи и хранения списка контактов.

Чтобы открыть приложение, откройте экран приложений и нажмите



Контакты.

Перенести контакты

- Подготовьте VCF-файл с данными о контактах на устройстве, с которого нужно перенести контакты.
- Загрузите VCF-файл в память планшета.
- Откройте приложение **Контакты**.
- Нажмите **Добавить контакт**.
- В открывшемся окне нажмите **VCF-файл** и предоставьте доступ к этому файлу.

Добавить контакт

Нажмите . Заполните необходимые поля и нажмите **Сохранить**.

Настроить профиль

- В левой верхней части экрана нажмите — **Настройки** — **Мои данные**.
- Заполните необходимые поля.
- Нажмите **Сохранить**.

Блокировать звонки

- В левой верхней части экрана нажмите — **Настройки** —

Заблокированные номера.

- Чтобы заблокировать звонки и сообщения с определенного номера, нажмите **Добавить номер**.
- Введите номер и нажмите **Заблокировать**.
- Чтобы заблокировать все звонки с неизвестных номеров, включите функцию **Неизвестные номера**.

Глава 14

Часы и будильник

Чтобы быстро включить секундомер, добавить будильник или таймер, откройте экран приложений, нажмите и удерживайте Часы. Выберите необходимую функцию из появившегося списка.

Чтобы получить доступ ко всем возможностям приложения, откройте экран приложений и нажмите Часы.

Будильник

Добавить будильник

1. В верхней части экрана нажмите **Будильник**.
2. Нажмите **+**.
3. Установите время будильника.
4. Нажмите **Сохранить**.

Настроить выбранный будильник

Чтобы настроить один будильник, нажмите на строку с ним.

Если этот будильник нужен регулярно, нажмите **Повторение**. Укажите дни недели, в которые он будет срабатывать.

Нажмите на название мелодии, чтобы изменить звуковой сигнал будильника. Нажмите **Вибrosигнал**, чтобы к звуку добавилась вибрация.

Чтобы подписать будильник, нажмите **Название**.

Настроить все будильники

Чтобы задать общие настройки для всех будильников, в правой верхней части экрана нажмите — **Настройки**.

Автовыключение: выберите, как долго будет звучать сигнал будильника.

Интервал повтора сигнала: выберите, через какое время сигнал будильника будет повторяться.

Громкость будильника: отрегулируйте громкость сигнала будильника с помощью ползунка.

Постепенно увеличивать громкость: звук сигнала будильника будет постепенно становиться громче.

Кнопки громкости: задайте действие для кнопок на корпусе планшета: **изменить громкость, отложить, выключить** будильник.

Начало недели: установите, с какого дня начинать отсчет недели.

Удалить будильник

Чтобы удалить будильник, нажмите на строку с ним и нажмите **Удалить**.

Секундомер

Чтобы запустить секундомер:

1. В верхней части экрана нажмите **Секундомер**.
2. Нажмите .

Таймер

Запустить таймер

1. В верхней части экрана нажмите **Таймер**.
2. Введите длительность с помощью клавиатуры на экране.
3. Нажмите .

Настроить таймер

1. В правой верхней части экрана нажмите  — **Настройки**.

2. В разделе **Таймеры**:

- **Сигнал таймера**: выберите звуковой сигнал таймера.
- **Постепенно увеличить громкость**: установите интервал, в течение которого громкость сигнала будет возрастать.
- **Вибросигнал таймера**: включите, чтобы звуковой сигнал сопровождался вибрацией.

Часы

Показывать время другого региона

1. В верхней части экрана нажмите **Часы**.

2. Нажмите **+**.

3. Наберите название населенного пункта в строке поиска или выберите подходящий населенный пункт из списка.

Чтобы удалить часы других регионов, нажмите **+** и снимите отметки с регионов, время которых больше не нужно отображать.

Настроить часы

1. В правой верхней части экрана нажмите  — **Настройки**.

2. В разделе **Часы**:

- **Стиль**: выберите вид часов. Время будут показывать **цифры** или **стрелки**.
- **Показывать секунды**: часы в приложении будут показывать часы, минуты и секунды.
- **Показывать время дома**: дополнительные часы в приложении будут показывать время вашего региона, если вы находитесь в другом часовом поясе.
- **Мой часовой пояс**: установите часовой пояс своего региона.
- **Изменить дату и время**: нажмите, чтобы перейти в раздел настроек и установить дату и время.

Глава 15

Файлы и память

Файлы

Для просмотра файлов и управления ими используйте приложение **Файлы**.

Чтобы открыть приложение, нажмите  на панели приложений или откройте экран приложений и нажмите  **Файлы**.

Найти файл

Нажмите  и введите название файла в строке поиска.

Просмотреть файлы определенного типа

В меню слева выберите категорию для просмотра:

Недавние: файлы, к которым недавно обращались.

Изображения: все файлы с изображениями.

Видео: все видеофайлы.

Аудио: все аудиофайлы.

Документы: все файлы, которые можно отнести к документам, например, текстовые.

Скачанные: файлы, загруженные из интернета.

Просмотреть в виде папок с файлами

В меню слева нажмите на название устройства.

Память

Чтобы посмотреть информацию о занятой памяти планшета, откройте [Настройки — Память](#).

Глава 16**Настройки**

Перейти к настройкам можно несколькими способами:

Первый способ

На экране приложений нажмите  **Настройки**.

Второй способ

Проведите вниз от правого верхнего края экрана. На панели быстрых настроек нажмите  **Все настройки**.

Выберите необходимый раздел из списка или используйте поиск по ключевым словам: введите ключевое слово в поле **Поиск настроек** в верхней части экрана.

Войти в kvadra ID: вход в аккаунт **kvadra ID**, информация о профиле и привязанных устройствах.

Авиарежим: включение автономного режима.

Wi-Fi: активация и настройка подключения по Wi-Fi.

Сотовая связь: настройки звонков, SMS и мобильного интернета. Информация о SIM-карте.

Точка доступа и режим модема: настройка точки доступа к интернету по Wi-Fi и включение режима модема.

Bluetooth и другие подключения: настройка подключения к другим устройствам для обмена данными. Передача и получение изображений, видео, аудиофайлов и документов. Система поддерживает подключение других устройств с помощью USB или Bluetooth.

Уведомления: включение и отключение уведомлений, настройка отображения уведомлений в строке состояния и на заблокированном экране.

Звуки и вибрация: настройка звуков и мелодий системы.

Системные параметры: настройка системы и управление аккаунтами, сброс всех настроек.

Экран и яркость: настройка яркости экрана и размера элементов интерфейса.

Обои: настройка обоев на домашнем и заблокированном экране.

Специальные возможности: настройка дополнительных функций.

Батарея: управление параметрами энергопотребления.

Память: управление памятью планшета.

Приложения: управление приложениями. Настройка уведомлений и разрешений, отключение или удаление выбранных приложений.

Безопасность: безопасность и защита данных.

Блокировка экрана: настройка блокировки экрана.

Пароли и аккаунты: настройка и синхронизация аккаунтов для разных приложений.

Конфиденциальность и разрешения: настройка доступа приложений к данным.

Местоположение: настройка доступа приложений к местоположению планшета.

Экстренные ситуации: настройка экстренных вызовов.

О планшете: информация об устройстве.

Wi-Fi

Настройка подключения к интернету по Wi-Fi.

Интернет: настройка подключения к сетям Wi-Fi.

Частный DNS-сервер: настройка режима частного DNS-сервера.

Сотовая связь

Настройка подключения к мобильным сетям.

Звонки и SMS: настройка подключения для совершения звонков и отправки SMS. Для использования функции звонков и SMS необходима предварительная активация SIM-карты.

SIM-карта: настройка подключения к мобильному интернету. Для использования SIM-карты необходима ее предварительная активация.

Экономия трафика: отключение фоновой передачи данных для выбранных приложений, сокращение расхода интернет-трафика.

Точка доступа и режим модема

Настройка точки доступа и включение режима модема.

Точка доступа Wi-Fi: настройка подключения других устройств по Wi-Fi.

USB-модем: включение доступа к интернет-подключению планшета через USB.

Bluetooth-модем: включение доступа к интернет-подключению планшета по Bluetooth.

Ethernet-модем: включение доступа к интернет-подключению планшета через Ethernet.

Bluetooth и другие подключения

Настройка подключения к другим устройствам для обмена данными.

Передача и получение изображений, видео, аудиофайлов и документов. Система поддерживает подключение других устройств с помощью USB и Bluetooth.

USB: настройка подключения по USB. Настройка доступна только после подключения другого устройства с помощью USB-кабеля. Возможные режимы работы: режим MTP (передача любых файлов), USB-модем, режим PTP (передача фото и видео), только зарядка (без передачи данных).

Добавить устройство: настройка соединения с другим устройством с помощью Bluetooth. Функция Bluetooth будет автоматически включена и планшет выполнит поиск устройств с активным Bluetooth. Обнаруженные устройства будут показаны в списке **Доступные устройства**.

Показать все: список устройств, с которыми соединение по Bluetooth уже устанавливалось.

Настройки подключения: настройка функций Bluetooth. Сопряжение планшета с телевизорами и принтерами.

Уведомления

Включение и отключение уведомлений, настройка уведомлений в строке состояния и на заблокированном экране.

Настройки приложений: включение и отключение уведомлений от отдельных приложений.

История уведомлений: просмотр недавних и отложенных уведомлений.

Разговоры: просмотр важных разговоров.

Всплывающие чаты: разговоры показываются в виде плавающих значков поверх всех окон.

Уведомления на устройствах и в приложениях: выбор приложений и устройств, у которых есть доступ к уведомлениям.

На заблокированном экране: настройка отображения уведомлений на заблокированном экране.

Не беспокоить: отключение мелодии звонков и звуков уведомлений. Настройка режима и выбор исключений.

Скрывать беззвучные уведомления в строке состояния: в режиме «Не беспокоить» уведомления не будут появляться в строке состояния.

Разрешить откладывать уведомления: включение функции позволит откладывать уведомления.

Значок уведомления на ярлыке приложения: значки уведомлений будут появляться на ярлыках приложений.

Световой индикатор событий: если экран планшета выключен, при получении уведомления включится световой сигнал.

Расширенные уведомления: уведомления будут сопровождаться подсказками с рекомендуемыми действиями, ответами и другой информацией.

Звуки и вибрация

Настройка звуков и мелодий системы.

Музыка, видео, игры: регулировка громкости воспроизведения мультимедийных файлов и игр.

Разговор: регулировка громкости голоса собеседника во время звонка.

Вызовы, уведомления: регулировка громкости мелодий вызова и звука уведомлений.

Будильник: регулировка громкости мелодии будильника.

Не беспокоить: отключение мелодии звонков и звуков уведомлений. Настройка режима и выбор исключений.

Мелодия звонка: изменение мелодии вызова.

Медиа: закрепление медиапроигрывателя на панели быстрых настроек. Включение рекомендаций медиаконтента.

Вибрация при звонке: настройка вибрации во время звонка.

Звук уведомлений: выбор мелодии для звука уведомления.

Звук будильника: выбор мелодии для будильника.

Звук при наборе номера: при наборе номера в приложении **Телефон** нажатия на кнопки будут сопровождаться звуком.

Звук блокировки экрана: включение звука блокировки экрана.

Сигналы зарядки: включение звуковых уведомлений об уровне заряда встроенного аккумулятора.

Звуки нажатия на экран: нажатие на экран будет сопровождаться звуком.

Всегда показывать значок в режиме вибрации: добавление индикатора режима вибрации в строку состояния, если отключены все звуки, но включена вибрация.

Вибрация при касании: виброотклик при нажатии на кнопки и другие элементы интерфейса.

Системные параметры

Настройка системы и управление аккаунтами, сброс всех настроек.

Язык и ввод: настройка языка и клавиатуры.

Жесты: быстрое включение камеры, навигация в системе.

Дата и время: настройка параметров отображения даты и времени.

Пользователи: добавление и настройка аккаунтов владельца, других пользователей и гостей.

Сброс настроек: сброс настроек подключений, приложений, удаление всех данных.



Выбор функции **Удалить все данные** повлечет за собой удаление из памяти устройства всех данных пользователя без возможности восстановления. Перед выбором этой функции сохраните необходимые данные на ином носителе информации.

Экран и яркость

Настройка яркости и других параметров экрана.

Яркость: регулировка яркости экрана.

Адаптивная яркость: яркость экрана автоматически регулируется в зависимости от освещения.

Заблокированный экран: настройка показа элементов на заблокированном экране.

Время отключения экрана: выбор длительности периода бездействия, после которого экран темнеет и блокируется.

Тёмная тема: включение и настройка темной темы.

Размер шрифта: регулировка размера шрифта.

Цвета: примеры цветных изображений для оценки цветопередачи.

Автоповорот экрана: положение экрана меняется с поворотом планшета.

Заставка: выбор вида и настройка времени запуска заставки.

Включение нажатием: возможность активировать планшет двойным нажатием на экран.

HDMI: настройка дополнительного монитора, подключенного с помощью HDMI-соединения (требуется дополнительное оборудование).

Обои

Настройка обоев на домашнем и заблокированном экране.

Галерея: выбор фотографии из [Галереи](#) в качестве обоев.

Обои: выбор изображения из каталога планшета.

Специальные возможности

Настройка дополнительных функций.

Текст и отображение: настройка размера и контрастности шрифта, дополнительные настройки цвета.

Тёмная тема: включение и настройка темной темы.

Увеличение: выбор способа запуска функции увеличения и настройка увеличения с помощью жестов.

Настройка времени задержки: изменение времени ожидания (задержки) и выполнения действия.

Управление системой: настройка навигации в системе, включение возможности завершать вызовы с помощью кнопки питания, активация автоповорота экрана.

Вибрация: настройка вибрации при звонке, уведомлениях и касании экрана.

Настройки субтитров: выбор вида и включение субтитров.

Корректировка аудио: настройка баланса звука.

Быстрые клавиши для специальных возможностей: настройка быстрого вызова выбранной функции с помощью кнопки или жеста.

Батарея

Управление параметрами энергопотребления.

Расход заряда батареи: график уменьшения заряда, информация о времени зарядки.

Режим энергосбережения: включение и настройка режима энергосбережения.

Менеджер энергопотребления: обнаружение приложений, которые быстро расходуют заряд батареи.

Уровень заряда батареи: в строке состояния к значку батареи добавится оценка заряда батареи в процентах.

Память

Управление памятью планшета.

Менеджер накопителей: настройка автоматического удаления фото и видео.



Фото и видео удаляются безвозвратно. Чтобы не потерять ничего важного, регулярно выполняйте резервное копирование.

Освободить место на устройстве: удаление старых фотографий, видео и приложений.



Указанные файлы будут окончательно удалены. Перед выбором этой функции сохраните необходимые данные пользователя на ином носителе информации.

Система: информация об объеме внутренней памяти, занятом операционной системой.

Приложения: удаление приложений и очистка кеша.

Изображения: управление изображениями с помощью приложения **Файлы**.

Корзина: очистка корзины.

Документы и прочее: управление текстовыми и прочими файлами с помощью приложения **Файлы**.

Игры: управление файлами игр с помощью приложения **Файлы**.

Аудио: управление аудиофайлами с помощью приложения **Файлы**.

Видео: управление видеофайлами с помощью приложения **Файлы**.

Другие пользователи: информация об объеме памяти, занятом другими пользователями планшета.

Приложения

Управление приложениями. Настройка уведомлений и разрешений, отключение или удаление выбранных приложений.

Система отображает несколько недавно открывавшихся приложений.

Показать все приложения: полный список приложений.

Приложения по умолчанию: определение приложений, которые будут использоваться по умолчанию.

Неиспользуемые приложения: список приложений, которые давно не запускались.

Специальный доступ: настройка доступа приложений к различным функциям и режимам планшета.

Безопасность

Настройка защиты.

Приложения администратора устройства: приложения, доступные только пользователю с правами администратора.

Шифрование и учетные данные: шифрование данных, сертификаты и учетные данные пользователя.

Закрепление приложений: при включении этой функции будет доступен только экран выбранного приложения. Доступ к другим функциям и приложениям для пользователя будет заблокирован.

Блокировка экрана

Настройка блокировки экрана.

Блокировка экрана: выбор способа блокировки: провести по экрану, графический ключ, PIN-код, пароль. Отключение блокировки экрана.

Пароли и аккаунты

Настройка аккаунтов, связанных с пользователями планшета, синхронизация приложений.

Автозаполнение: автоматический поиск полей, для заполнения которых можно использовать сохраненную информацию.

Добавить аккаунт: подключение аккаунтов в соцсетях, приложениях или сервисах к аккаунту пользователя.

Автоматически синхронизировать данные приложений: приложения автоматически проверяют и обновляют данные пользователя.

Конфиденциальность и разрешения

Настройка доступа приложений к данным и другим приложениям.

Панель управления разрешениями: список запросов приложений к различным данным и настройка разрешений на доступ.

Разрешения: виды данных и список приложений с разрешениями на доступ к ним.

Показывать пароли: при вводе пароля будут ненадолго показаны вводимые символы.

На заблокированном экране: включение или выключение отображения уведомлений на заблокированном экране.

Уведомления о доступе к буферу обмена: уведомления об обращении приложений к скопированному тексту, изображениям или другому контенту.

Местоположение

Информация о местоположении планшета и доступ к ней.



Точность и корректность определения местоположения планшета могут зависеть от корректности работы сервисов по определению местоположения и иных внешних факторов (например, ландшафта местности).

Определять местоположение: включение функции расчета местонахождения планшета.

После включения функции будет доступен список приложений, которые недавно получали доступ к данным о местоположении.

Доступ приложений к данным о местоположении: включение, выключение и настройка доступа отдельных приложений к данным о местоположении.

Геолокация: включение функции фонового поиска доступных сетей Wi-Fi и Bluetooth. Фоновое обнаружение сетей улучшит работу приложений и сервисов, которые используют данные о местоположении.

Экстренные ситуации

Настройка экстренных вызовов.

Данные для экстренных случаев: медицинская информация и контакты для экстренных вызовов.

Экстренные вызовы: включение функции экстренного вызова, включение функции звукового сигнала с обратным отсчетом до вызова, настройка номера для экстренных вызовов.

О планшете

Название устройства: название, которое будет видно другим устройствам, подключенным к планшету.

Номер телефона: номер абонента, если SIM-карта установлена в планшет и активирована.

Обновление ПО: включение и настройка обновления ПО, проверка наличия обновлений.

Юридическая информация: правовая информация о лицензиях.

Статус SIM-карты: информация о SIM-карте.

Модель: информация о модели и серийном номере планшета.

IMEI: международный идентификационный номер планшета.

Версия kvadraOS: версия операционной системы.

IP-адрес: виртуальный адрес планшета в локальной сети или сети интернет.

MAC-адрес Wi-Fi: идентификаторы сохраненных сетей Wi-Fi.

MAC-адрес Wi-Fi устройства: идентификатор планшета в режиме точки доступа.

Адрес Bluetooth: идентификатор сети Bluetooth.

Время с момента включения: информация о времени работы планшета.

Номер сборки: информация о версии операционной системы.

Глава 17

Приложения

Ярлыки всех установленных приложений собраны на экране приложений. Чтобы открыть экран приложений, проведите вверх от нижнего края экрана.

Чтобы узнать больше о приложении и его настройках, зажмите ярлык приложения на несколько секунд. В появившейся подсказке нажмите **О приложении**.

Установка приложений

Для установки приложений используйте магазин приложений RuStore.

Необходимо подключение к интернету.

Откройте экран приложений, нажмите  **RuStore** и следуйте указаниям на экране.

Удаление приложений

- Откройте **Настройки — Приложения — Показать все приложения**.
- Просмотрите список и нажмите на приложение, которое нужно удалить.
- Выберите **Удалить**, чтобы удалить приложение, или **Отключить**, чтобы приостановить его работу.



Некоторые предустановленные и системные приложения невозможно удалить или отключить, так как это приведет к сбоям в работе системы.

Предустановленные приложения



RuStore — российский магазин приложений. Позволяет безопасно скачивать и устанавливать приложения и сервисы.



Браузер — браузер для безопасного использования интернета.



Маруся — голосовой помощник Маруся.



KVADRA Центр — приложения и сервисы KVADRA.



Обратная связь — переход в центр поддержки KVADRA. Необходимо подключение к интернету.



KVADRA_T — переход в центр поддержки KVADRA. Необходимо подключение к интернету.

Системные приложения



Галерея — просмотр и управление изображениями.



Диктофон — запись аудиозаметок.



Заметки — текстовые заметки.



Календарь — календарь с заметками о событиях.



Калькулятор — калькулятор для простых вычислений.



Камера — управление фото- и видеосъемкой, сканирование штрихкодов и QR-кодов.



Контакты — запись и хранение списка контактов.



Телефон — звонки по телефону. Необходимо подключение к мобильной сети.



Файлы — просмотр и управление файлами.



Часы — текущее время, таймеры, секундомеры и будильники.



Сообщения — обмен SMS-сообщениями. Необходимо подключение к мобильной сети.

Глава 18

Аксессуары

Пассивный стилус

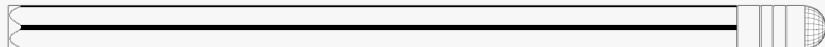
Пассивный стилус — это инструмент, с помощью которого можно управлять элементами на сенсорном экране планшета.

У пассивного стилуса нет кнопок и его не требуется заряжать.

У пассивного стилуса предусмотрены два наконечника:

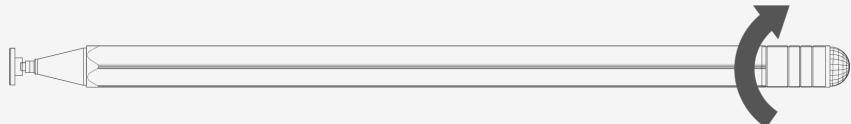


Точный наконечник.

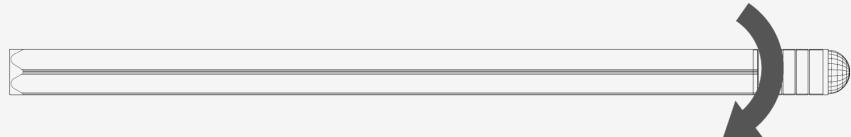


Стандартный наконечник.

Для использования точного наконечника поверните нижнюю часть стилуса по часовой стрелке.



Для защиты точного наконечника стилуса при транспортировке задвиньте его внутрь корпуса, повернув нижнюю часть стилуса против часовой стрелки .



Не снимайте силиконовую часть точного наконечника – она является частью конструкции стилуса.

Глава 19

Обновление ПО

Информация о текущей версии системы приведена в разделе **Настройки — О планшете — Обновление ПО**.

Проверить наличие и установить обновление



Для проверки и загрузки обновлений необходимо соединение с интернетом.

1. Откройте **Настройки — О планшете — Обновление ПО**.
2. Включите функцию обновления.
3. Нажмите **Проверить наличие обновлений**. Если обновление доступно, на экране появится информация о нем.
4. Выберите способ загрузки:
 - Нажмите **Загрузить**, чтобы скачать обновление, используя активное подключение к интернету. Если активны и подключение по мобильной связи, и подключение по Wi-Fi, то будет использовано подключение по Wi-Fi. В этом случае при потере соединения по Wi-Fi загрузка продолжится с помощью подключения по мобильной связи.
 - Нажмите **Загрузить через Wi-Fi**, чтобы скачать обновление, используя только подключение по Wi-Fi. Если соединение с интернетом будет потеряно, загрузка остановится.
5. Когда загрузка завершится, нажмите **Установить сейчас**.

Глава 20

Сервис и поддержка

Информацию о поддержке и список авторизованных сервисных партнеров можно посмотреть на сайте <https://kvadra.tech>.