

Сделано
с любовью

osio

FocusLine

Руководство
пользователя

• Первое знакомство с ноутбуком

• 1. Кто мы

- Мы команда **OSiO**. Благодарим за выбор нашей продукции!
- Мы уделяем особое внимание контролю качества выпускаемой продукции. Куда бы вы ни направлялись, чем бы ни увлекались, **OSiO** заботится о вас, расширяя территорию комфорта.

OSiO

2. Что мы предлагаем

OSiO FocusLine – идеальное сочетание стиля и функциональности. Этот ноутбук станет вашим надежным помощником в любых задачах.

3. Что в коробке

- Ноутбук **OSiO FocusLine**
- Адаптер питания
- Кабель Type-C для зарядки
- Руководство по эксплуатации
- Технический паспорт

ВАЖНО! Перед первым включением необходимо извлечь устройство из коробки и проверить его целостность, рассмотрев ноутбук со всех сторон. При наличии повреждений не пользуйтесь устройством и обратитесь в службу поддержки.



*Адаптер питания поддерживает технологию быстрой зарядки Power Delivery мощностью 65 Вт.

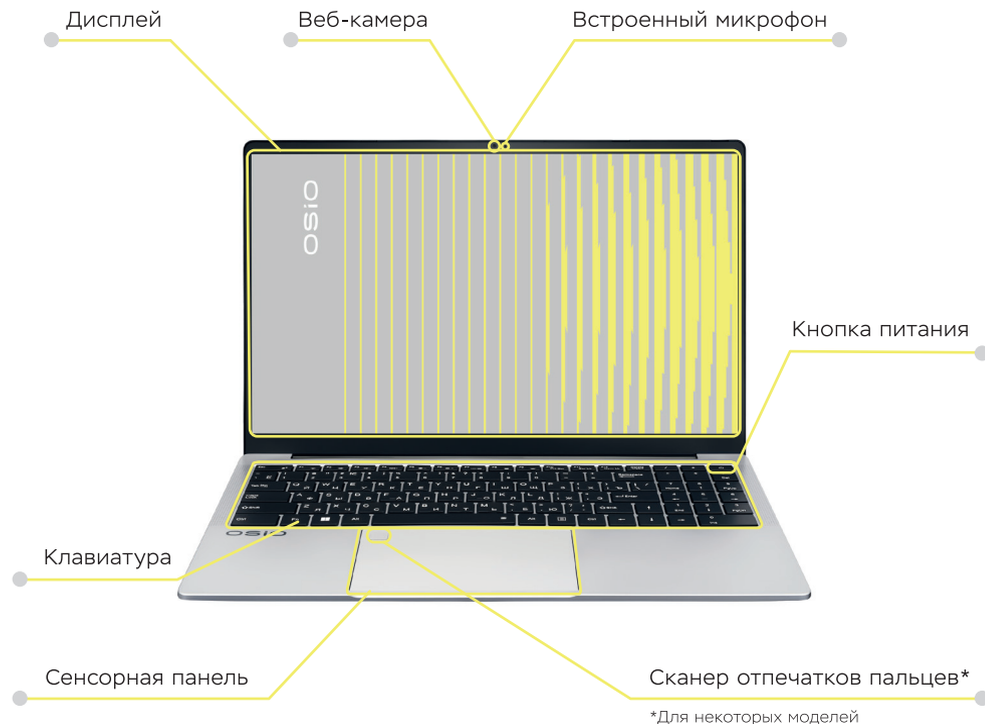
OSiO
ВОКРУГ
ТЕБЯ.
О ТЕБЕ

Идеальный. Мобильный. Твой

4. Давайте знакомиться!

Для знакомства с устройством необходимо разместить ноутбук на твердой поверхности и потянуть пальцами за крышку вверх.

5. Вид спереди



6. Вид слева

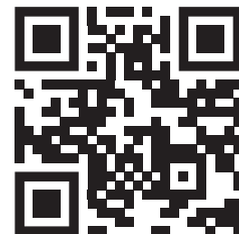


18. Производитель и производство

Сделано в России. ООО «АйСиЭл Техно». Особая экономическая зона «Иннополис». 422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, ул. Советская, зд. 278, офис 18 (1005).

19. Форма для получения обратной связи

Остались вопросы? Заполните форму для консультации со специалистом, используя форму на сайте www.osio.ru



15. Поддержка

- Мы стремимся обеспечить нашим покупателям полную техническую поддержку. Наша команда экспертов всегда готова оказать помощь и ответить на любые вопросы относительно всех моделей, представленных на сайте.



16. Гарантия

С условиями гарантийного срока на ноутбук **osio** можно ознакомиться на упаковке. Дата гарантийного обслуживания начинается с даты продажи устройства.

17. Сервисные центры



ВАЖНО! Сделайте резервную копию данных перед отправкой вашего компьютера или обращением в сервисный центр.

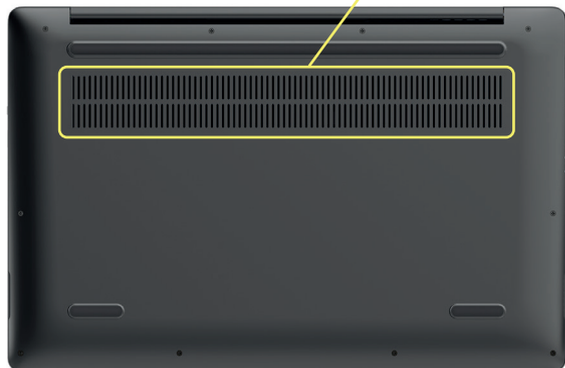
Вокруг тебя.

7. Вид справа



8. Вид снизу

Вентиляционные отверстия



9. Как заряжать

Перед первым использованием ноутбука новую аккумуляторную батарею необходимо полностью зарядить.

В ноутбуке используется встроенная несъемная аккумуляторная батарея. Для работы с устройством необходимо его заряжать с помощью адаптера питания, поставляемого в комплекте.

ВАЖНО! Не подключайте адаптер питания к розетке, пока не подключили его к ноутбуку.



7. Работа от внешнего источника питания

1

Из соображений безопасности используйте только прилагаемое к компьютеру зарядное устройство.



2

Не заряжайте батарею ноутбука на борту самолета. В батарее содержится литий, который может воспламениться при перегреве устройства во время зарядки.



8. Уход за ноутбуком и его обслуживание

!

Не распыляйте чистящие средства либо жидкости непосредственно на поверхность компьютера, чтобы не повредить его внутренние компоненты. Жидкости, попавшие на поверхность, могут необратимо повредить внутренние компоненты.



6. Информация об аккумуляторе

1

Частая зарядка аккумулятора высоким напряжением может сократить срок его службы. В целях защиты аккумулятора система может прекратить зарядку при достижении уровня заряда 90-100%.



2

Зарядка или хранение аккумулятора при высокой температуре воздуха может уменьшить его емкость и быстро сократить срок службы. Для защиты аккумулятора при его нагреве до высокой температуры система может уменьшить мощность зарядки или даже прекратить его зарядку.



3

Аккумулятор может разряжаться даже в том случае, если устройство выключено и отключено от сети переменного тока. Это нормально, поскольку система по-прежнему потребляет небольшое количество энергии от аккумулятора.



10. Использование ноутбука

1

Подключите кабель для зарядки из комплекта поставки в зарядный порт USB Type-C

4

Откройте крышку

2

Подключите другой конец кабеля для зарядки в разъем адаптера питания

5

Нажмите на кнопку питания

3

Подключите адаптер питания к розетке (100В-240В)

6

Запустите компьютер*

*Устройство опционально поставляется с предустановленной ОС, с более подробной информацией можно ознакомиться в техническом описании устройства.

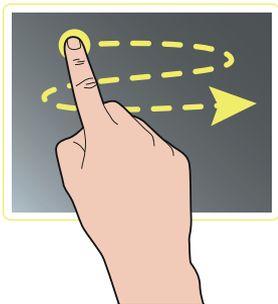
11. Как не потерять данные

Перед выключением ноутбука удостоверьтесь, что все данные сохранены.

12. Управление тачпадом



- Коснитесь сенсорной панели для отображения курсора на дисплее, затем проведите пальцем для перемещения курсора на экране.



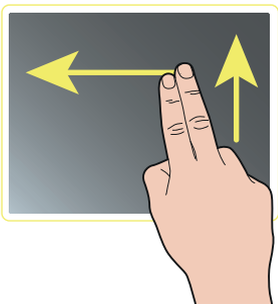
- Скольжение одним пальцем для навигации.
- Выберите объект и перетаскивайте его при помощи скольжения по сенсорной панели.



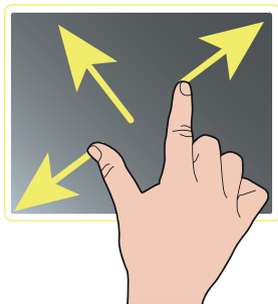
- Щелчок левой кнопкой сенсорной панели для выбора объекта, двойное нажатие кнопки запускает его.
- Щелчок правой кнопкой сенсорной панели для отображения контекстного меню.



- Одинарное или двойное нажатие одним пальцем для выбора объекта или его запуска.



- Скольжение двумя пальцами по вертикали или горизонтали для прокрутки.



- Сведение и разведение двух пальцев для изменения масштаба.

3. Подключение наушников

!

Прежде чем надеть обычные наушники, подключите наушники или гарнитуру к компьютеру, и во избежание повреждения слуха уменьшите громкость.



4. Драйверы

!

Некоторые функции и компоненты ноутбука могут не работать, пока не установлены соответствующие драйверы и утилиты.



5. Работа от батареи

!

При отключении от внешнего источника питания яркость экрана автоматически уменьшается, чтобы продлить время работы от батареи. На некоторых моделях компьютеров предусмотрена поддержка переключения графических режимов, позволяющая экономить заряд батареи.



9

Устройство необходимо беречь от воды и влаги. Не используйте его в непосредственной близости от источников влажности. Избегайте попадания капель или брызг воды. При попадании жидкости или металлических предметов внутрь корпуса ни в коем случае не включайте и не используйте его, обратитесь в сервисный центр как можно скорее.



2. Предосторожности при транспортировке

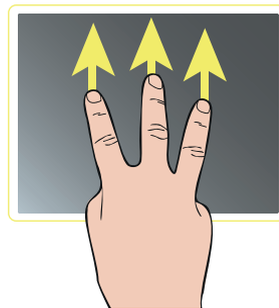
1

Для подготовки ноутбука к транспортировке выключите его и отсоедините все внешние периферийные устройства во избежание повреждения соединительных кабелей и устройства.

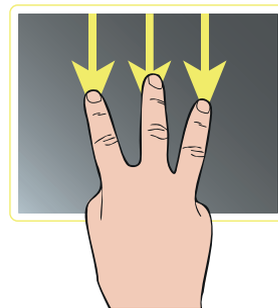


2

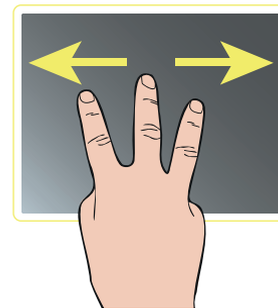
Если вы собираетесь пользоваться ноутбуком во время авиаперелета, сообщите об этом представителю авиакомпании.



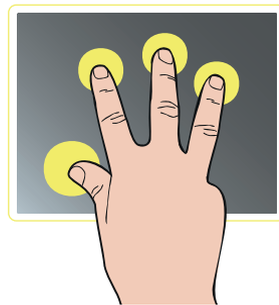
● Одновременное скольжение тремя пальцами снизу вверх для просмотра всех запущенных программ.



● Одновременное скольжение тремя пальцами сверху вниз для просмотра рабочего стола.



● Одновременное скольжение тремя пальцами вправо или влево для активации режима многозадачности.



● Одновременное нажатие четырьмя пальцами для активации центра уведомлений.

13. Как подключиться к Wi-Fi

Нажмите на значок состояния сети с иконкой  в правом нижнем углу панели задач и подключитесь к одной из доступных сетей Wi-Fi.

14. Как обновлять и устанавливать драйверы

Для загрузки последних версий программ и драйверов необходимо посетить официальный веб-сайт производителя:
<https://osio.ru/podderzhka>

Правила безопасности и предостережения

1. Правила безопасности

1

Этот ноутбук может использоваться при температуре в диапазоне от +5°C до +35°C.



2

Обратите внимание на этикетку на нижней части ноутбука и убедитесь, что параметры адаптера питания соответствуют указанным на этикетке.



3

Во избежание возможных ожогов или перегрева устройства используйте персональный компьютер только на твердой ровной поверхности и не закрывайте вентиляционные отверстия. При работе не допускайте соприкосновения адаптера переменного тока с кожей или мягкими предметами.



4

Не пользуйтесь поврежденными сетевыми шнурами, аксессуарами и периферийными устройствами.



5

Не ставьте и не роняйте предметы на поверхность компьютера и не засовывайте в него посторонние предметы.



6

Символ перечеркнутого мусорного бака означает, что продукт (электрическое и электронное оборудование, содержащие вместе с бытовым мусором. Не выбрасывайте персональный компьютер вместе с бытовым мусором, этот продукт предназначен для повторного использования и переработки.



7

Во избежание поражения электрическим током, пожара и повреждения оборудования не подключайте компьютер к источнику питания при помощи преобразователя напряжения, предназначенного для бытовых приборов.



8

Во избежание поражения электрическим током или повреждения компонентов компьютера не выполняйте очистку устройства, если оно включено.

