



Принтер-Плоттер.ру  
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74  
8 (800) 775-35-94  
info@printer-plotter.ru  
www.printer-plotter.ru

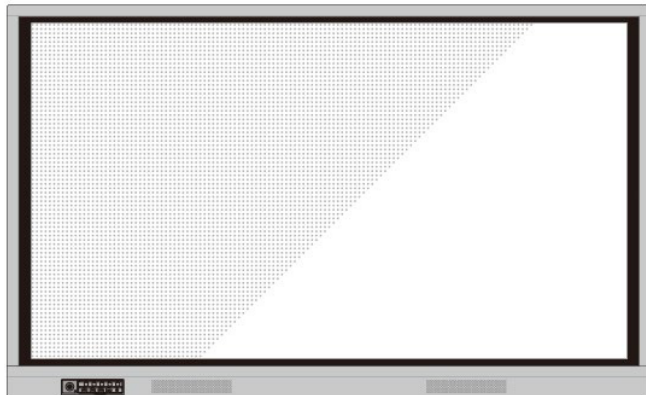


*RS<sup>+</sup> Series*

## Интерактивный сенсорный дисплей

Краткое руководство пользователя

-V1.0-



newline

Добро пожаловать в мир **NEWLINE**!

Спасибо за то, что вы выбрали интерактивный сенсорный дисплей **NEWLINE** серии RS. Используйте данное руководство для использования всех возможностей вашего экрана.

---

Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил Федеральной комиссии по связи США (FCC). Эксплуатация должна соответствовать двум следующим условиям: (1) данное устройство не должно вызывать недопустимые помехи и (2) данное устройство должно принимать любые поступающие помехи, включая помехи, которые могут стать причиной сбоев в работе.

**ПРИМЕЧАНИЕ 1:** Было проведено испытание данного устройства, в результате которого было определено, что оно соответствует ограничениям класса В цифрового устройства в соответствии с требованиями части 15 Правил Федеральной комиссии по связи США (FCC). Такие ограничения призваны обеспечить разумную защиту от недопустимых помех при установке устройства в жилых помещениях. Данное устройство генерирует, использует и излучает радиочастотную энергию и, если оно не будет установлено в соответствии с инструкциями, может стать источником недопустимых помех для средств радиосвязи. Тем не менее, нельзя гарантировать, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если данное устройство создает недопустимые помехи для приема радио- или телевизионного сигнала, что можно определить путем выключения и включения устройства, пользователю рекомендуется скорректировать воздействие помех одним из следующих методов:

- изменить направление или местоположение приемной антенны;
- увеличить расстояние между оборудованием и приемником;
- подключить оборудование и приемник к различным электросетям;
- проконсультироваться с дилером или опытным техническим специалистом по радио- и телевидению.

**ПРИМЕЧАНИЕ 2:** Любые изменения или модификации данного устройства, явно не утвержденные стороной, ответственной за соответствие требованиям, могут лишить пользователя права на эксплуатацию данного оборудования.

---

Перечеркнутое изображение мусорного контейнера обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать как бытовые отходы. Утилизация такого отработанного оборудования должна осуществляться путем сбора в предназначенных пунктах сбора электрического и электронного оборудования для дальнейшей переработки.



# Используемые символы

В данном руководстве используются символы для привлечения особого внимания к некоторым действиям. Такие символы определяются следующим образом:

 ПРИМЕЧАНИЕ	Предоставляет дополнительную информацию по эксплуатации, помимо основной информации в тексте.
 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, в случае ее возникновения, может привести к повреждению оборудования, потере данных, ухудшению рабочих характеристик или непредсказуемым результатам.
 ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	Указывает на опасную ситуацию или риск, которые, в случае их возникновения, могут привести к смертельному исходу или травмам.

# Инструкция по технике безопасности

С целью обеспечения собственной безопасности прочтите следующую инструкцию перед использованием изделия. Серьезные травмы или повреждение имущества могут иметь место в случае неправильной эксплуатации устройства. Не пытайтесь выполнить ремонт изделия самостоятельно.

<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</b>	
	<p><b>Незамедлительно отсоедините изделие от источника электропитания в случае возникновения серьезной неисправности.</b></p> <p>Признаки серьезной неисправности включают следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Дым, странный запах или необычный звук, исходящий от изделия.</li><li>• Нет изображения или звука или имеет место искажение изображения.</li></ul> <p>В указанных выше ситуациях прекратите дальнейшее использование изделия. Незамедлительно отсоедините электропитание и свяжитесь со специалистами для поиска и определения причин неисправности.</p>
	<p><b>Избегайте попадания любых жидкостей, металла или иного горючего вещества в изделие.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• В случае попадания жидкостей или металла на изделие или внутрь него, немедленно выключите его, отключите от источника электропитания. Затем свяжитесь со специалистами для дальнейших инструкций.</li><li>• Обратите особое внимание на детей, если они находятся рядом с изделием.</li></ul>
	<p><b>Установите изделие на ровную поверхность.</b></p> <p>Неровная поверхность определяется, в числе прочего, как наклонная поверхность, неустойчивая стойка, стол или платформа, которые могут привести к опрокидыванию и повреждению устройства.</p>
	<p><b>Не открывайте панель или не вносите изменения в изделие самостоятельно.</b></p> <p>В изделии содержатся компоненты высокого напряжения. Открытие панели может привести к возникновению риска высокого напряжения, поражения электрическим током или иным опасным ситуациям.</p> <p>При необходимости осмотра, наладки или технического обслуживания обратитесь за помощью к местному дистрибутору.</p>
	<p><b>Используйте источник электропитания, поставляемый в комплекте.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Для предотвращения повреждения изделия не используйте никакие другие виды кабелей, не входящие в комплект поставки изделия.</li><li>• Используйте розетку с заземлением, и убедитесь в том, что она должным образом заземлена.</li><li>• Вынимайте вилку шнура питания или адаптера переменного тока из розетки, если вы не пользуетесь изделием в течение длительного периода времени.</li></ul>
	<p><b>Регулярно очищайте вилку шнура питания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Если изделие подключено к источнику электропитания во время очистки, это может привести к возникновению пожара или поражению электрическим током.</li><li>• Вынимайте вилку шнура питания из розетки перед выполнением очистки сухой тряпкой.</li></ul>
<p><b>Выходной порт питания имеет характеристики 5В/2А.</b></p> <p>Напряжение/сила тока заднего выходного порта питания составляет 5 В/2 А (максимум). Купите шнур питания/адаптер переменного тока в соответствии с потребностями заказчика. Не подсоединяйте изделия с разными требованиями к потребляемой мощности. В противном случае это может стать причиной повреждения изделий или возникновения пожара.</p>	



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

	<b>Не кладите никакие предметы на изделие.</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не кладите предметы, такие как емкости для жидкости (вазу, цветочный горшок, косметику или жидкие лекарства), сверху изделия.</li> <li>В случае попадания воды или иной жидкости на изделие может произойти короткое замыкание, пожар или поражение электрическим током.</li> <li>Не устанавливайте изделие в неправильном месте или не кладите на него предметы.</li> </ul>
	<b>Не устанавливайте изделие в неправильных местах.</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не устанавливайте изделие во влажных местах, таких как ванная комната, душ, возле окон или снаружи помещения в местах, подверженных воздействию дождя, снега или иных суровых погодных условий. Избегайте установки изделия рядом с источником горячего пара. Установка изделия в таких местах может привести к отказу оборудования или поражению электрическим током в экстремальных условиях.</li> <li>Не устанавливайте источник открытого пламени, такой как зажженная свеча, на изделие.</li> </ul>
	<b>Отключайте электропитания из розетки во время грозы.</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не касайтесь изделия во время грозы, так как это может привести к поражению током.</li> <li>Устанавливайте или располагайте компоненты высокого напряжения, способные вызвать травмы, в месте, недоступном для детей.</li> </ul>
	<b>Не касайтесь шнура питания или адаптера переменного тока влажными руками.</b>



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

	<b>Не устанавливайте изделие в условиях воздействия высокой температуры.</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не устанавливайте изделие рядом с источником тепла, таким как радиатор, тепловой аккумулятор, плита или иные устройства отопления.</li> <li>Не устанавливайте изделие в местах воздействия прямого солнечного света, который может вызвать повышение температуры и последующий отказ изделия.</li> </ul>
	<b>При транспортировке изделия:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Упакуйте изделие для транспортировки или технического обслуживания, используя картонные ящики и амортизирующий материал, поставленный в комплекте с изделием.</li> <li>Установите изделие в вертикальном положении во время транспортировки. Дисплей или прочие компоненты могут легко сломаться при перемещении изделия неправильным способом.</li> <li>Перед перемещением изделия отсоедините все внешние соединения и уберите все, что мешает его перемещению. Аккуратно перемещайте изделие, чтобы не ударить или не зажать его, особенно экран, так как в случае его повреждения можно получить травму.</li> </ul>
	<b>Не закрывайте и не блокируйте вентиляционные отверстия в изделии.</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Любой перегрев компонентов изделия может привести к возникновению пожара, повреждению изделия или сокращению его срока службы.</li> <li>Не устанавливайте изделие вниз таким образом, чтобы были закрыты вентиляционные отверстия.</li> <li>Не устанавливайте изделие на ковер или салфетку.</li> <li>Не используйте ткань, такую как скатерть, для прикрытия изделия.</li> </ul>



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

### Держите изделие подальше от радио.

Данное изделие соответствует требованиям международного стандарта по электромагнитным помехам и предотвращает радиопомехи. Тем не менее, помехи могут по-прежнему присутствовать и вызывать шум при работе радио. Если шум при работе радио продолжается, попробуйте сделать следующее.

- Измените направление радиоантенны, чтобы избежать помех от изделия.
- Держите радио подальше от изделия.

### Если стекло дисплея разбилось или упало:

Для обеспечения безопасности весь персонал должен находиться на расстоянии 10 футов от изделия.

Не выполняя установку или разборку, если стекло дисплея разбилось или упало.

### Используйте батарейку правильно.

- Электрохимическая коррозия, утечка тока и даже пожар могут возникнуть в случае неправильного использования батареек.
- Рекомендуется использовать указанный тип батарейки и устанавливать ее с правильной последовательностью электродов (положительных и отрицательных).
- Не устанавливайте и не используйте новые и старые батарейки одновременно.
- Вынимайте батарейки, если пульт дистанционного управления не используется в течение длительного времени.
- Не подвергайте батарейки воздействию перегрева, такого как прямой солнечный свет или источники тепла.
- Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с местными нормами по утилизации.



### Не повреждайте шнур питания.

- Не повреждайте, не изменяйте, не скручивайте, не изгибайте шнур питания, а также не тяните устройство за такой шнур.
- Не кладите тяжелые предметы (такие как само изделие) на шнур питания.
- Не тяните за шнур, когда вы отсоединяете его от сети. Если шнур питания поврежден, свяжитесь с местным дистрибутором для выполнения ремонта или замены.
- Шнур питания, который находится в коробке принадлежностей, предназначен исключительно для данного изделия. Не используйте его с другими изделиями.

### Дополнительные рекомендации:

- Используйте изделие в условиях с комфорtnым освещением. Для глаз вредно смотреть на экран при слишком ярком или слишком слабом освещении.
- Расслабляйте глаза после длительного периода просмотра.
- Между вашими глазами и изделием должно быть достаточное расстояние, которое поможет защитить ваши глаза и предотвратить их чрезмерное напряжение.
- Корректируйте звук до соответствующего уровня, особенно ночью.
- Используйте усиливающую аппаратуру, такую как аудиовход, с осторожностью. Если вам нужно использовать усиливающую аппаратуру, входная мощность не должна превышать максимальную мощность колонки. В противном случае колонка может быть повреждена в результате завышенной мощности.

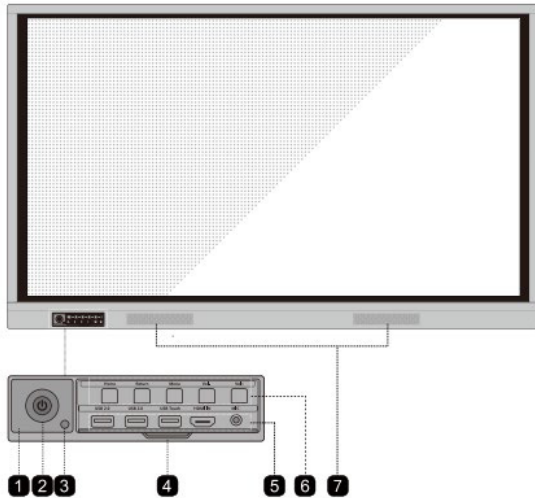
### О USB порте.

USB порты спереди и USB 3.0/USB 2.0 порты сзади осуществляют переключение на основании источников сигналов. Если текущий источник сигнала считывает данные из внешнего устройства, подсоединеного к порту, после завершения считывания данных переключите источник сигнала. В противном случае данные или изделие могут быть повреждены.

# Детали и функции

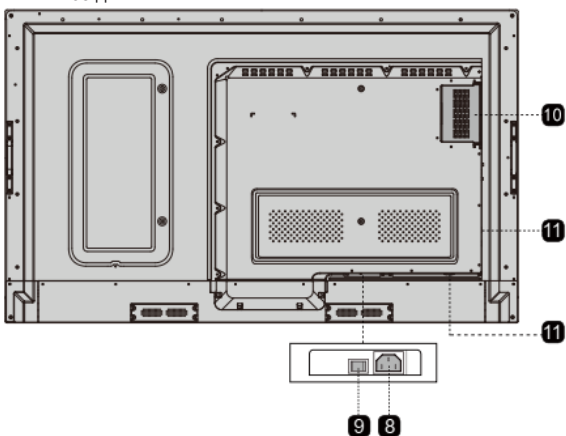
## Детали

◆ Вид спереди

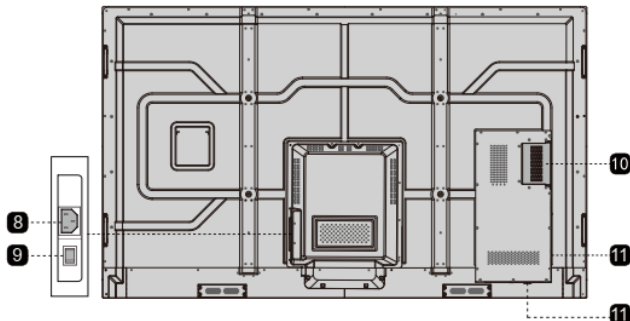


◆ Вид сзади

• 65 дюймов



75 дюймов / 86 дюймов



<b>1</b>	Приемник дистанционного управления	<b>7</b>	Динамики
<b>2</b>	Включение/выключение электропитания	<b>8</b>	Вилка шнура питания
<b>3</b>	Светочувствительный датчик	<b>9</b>	Выключатель электропитания
<b>4</b>	Крышка передней панели	<b>10</b>	Внутренний порт персонального компьютера (OPS)
<b>5</b>	Порты спереди	<b>11</b>	Порты сзади
<b>6</b>	Кнопки спереди		

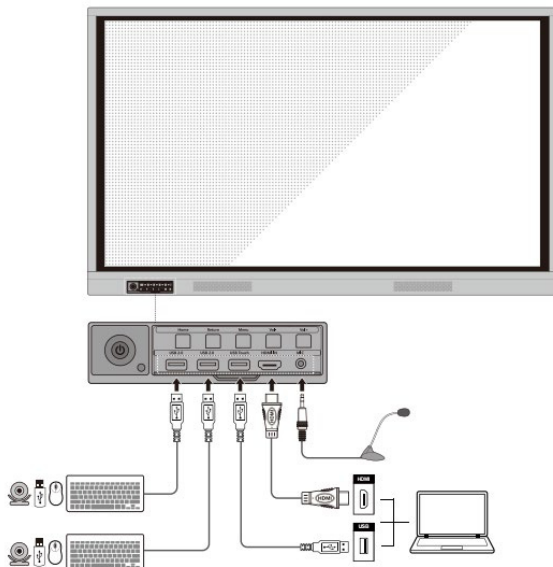
## Порты



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

USB порты спереди и USB 3.0/USB 2.0 порты сзади осуществляют переключение на основании источников сигналов. Если текущий источник сигнала считывает данные из внешнего устройства, подсоединенного к порту, после завершения считывания данных переключите источник сигнала. В противном случае данные или изделие могут быть повреждены.

#### ♦ Порты спереди

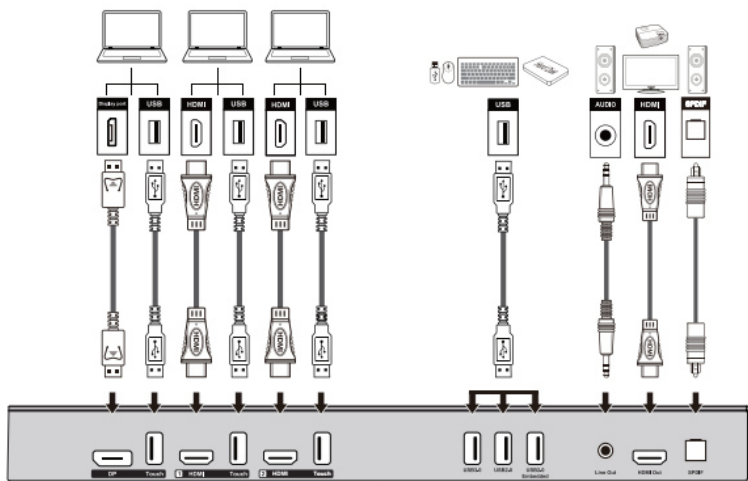


#### ♦ Порты сзади

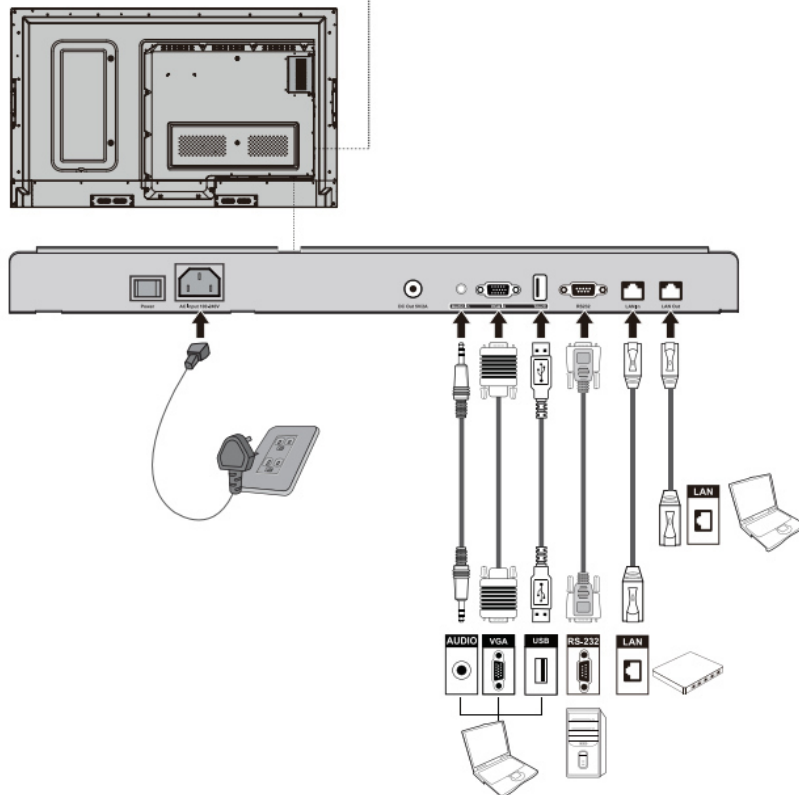


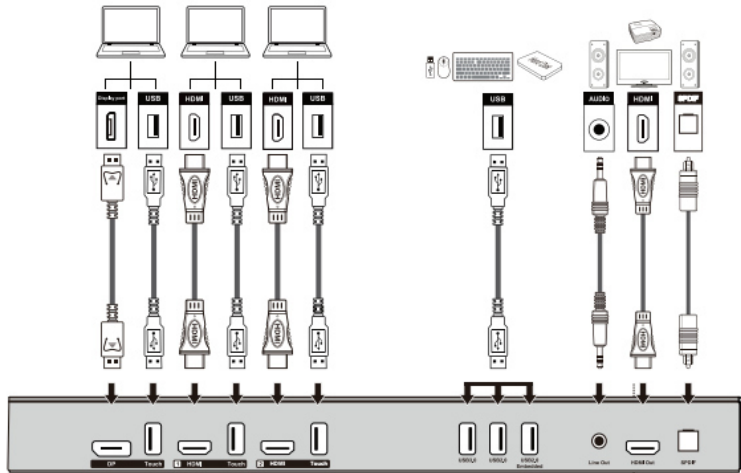
### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Напряжение/сила тока заднего выходного порта питания составляет 5 В/2 А (максимум). Купите шнур питания/адаптер переменного тока в соответствии с потребностями заказчика. Не подсоединяйте изделия с разными требованиями к потребляемой мощности. В противном случае это может стать причиной повреждения изделий или возникновения пожара.

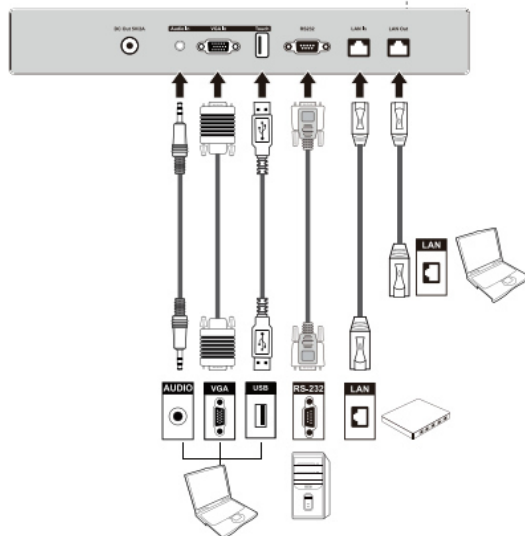
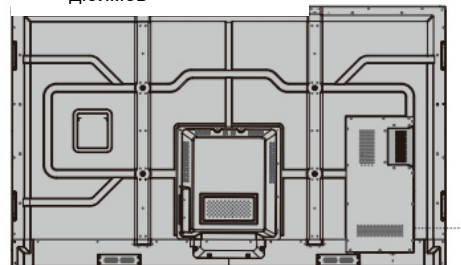


- 65 дюймов

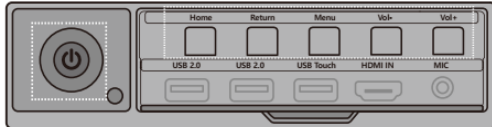




- 75 дюймов / 86 дюймов



## • Кнопки спереди



Кнопки	Действие	Функции
	Короткое нажатие	Включение/выключение электропитания • Немигающий красный цвет: Дисплей выключен • Немигающий белый цвет: Дисплей включен и работает
<b>Домашня я страница</b>	Короткое нажатие	Переход на домашнюю страницу
<b>Return (Возврат)</b>	Короткое нажатие	Возврат в последнее использовавшееся меню/ Выход
<b>Меню</b>	Короткое нажатие	Открыть меню настроек
	Длительное нажатие более 2 секунд	Блокировка дисплея
<b>Vol-</b>	Короткое нажатие	Уменьшает громкость звука
	Длительное нажатие более 1 секунды	Постоянно уменьшает громкость звука
<b>Vol+</b>	Короткое нажатие	Увеличивает громкость звука
	Длительное нажатие более 1 секунды	Постоянно уменьшает громкость звука

## Дистанционное управление



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Тщательно прочтайте инструкции, представленные ниже, перед началом использования пульта дистанционного управления. Чтобы избежать возможных неполадок:

- не роняйте и не повреждайте пульт дистанционного управления;
- не разливайте воду или иные жидкости на пульт дистанционного управления;
- не кладите пульт дистанционного управления на влажную поверхность;
- не подвергайте пульт дистанционного управления воздействию прямого солнечного света или источника тепла.

Кнопки	Функции
	Включение/выключение электропитания
	Выключить/включить звук
	Введение числа
	Переход на домашнюю страницу
	Возврат к предыдущему меню/Выход
	Вверх/Вниз/Влево/Вправо
	Подтверждение/OK
	Вход в режим «белой доски»
	Стоп-кадр
	Включает только режим звука
	Режим приостановки, повторное нажатие приводит к выходу из режима
	Регулирует громкость звука
	Регулирует яркость
	Ввод страницы выбора источника
	Просмотр приложений, работающих в данный момент
	Открытие диспетчера файлов
	Просмотр всех предварительно
	Переключение источника на внутренний персональный
	Переключение источника на порт дисплея
<b>HDMI FRONT</b>	Переключение источника на передний порт HDMI
<b>HDMI 1</b>	Переключение источника на порт HDMI 1
<b>HDMI 2</b>	Переключение источника на порт HDMI 2
<b>VGA</b>	Переключение источника на VGA

Кнопки	Функции
	Автоматическая коррекция дисплейного экрана (для сигнала)
	Открытие приложения браузера
	Режим переключения подсветки дисплея
	Функция блокировки включения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Открыть меню (короткое нажатие)</li> <li>• Блокировка экрана (длительное нажатие)</li> </ul>
	Открыть системные настройки



# Руководство по установке

## Меры техники безопасности

### ◆ Условия для установки устройства



Избегайте поражения электрическим током



Избегайте сильных магнитных полей



Поддерживайте значение температуры ниже 120 °F ( $\leq 50^{\circ}\text{C}$ )



Поддерживайте значение влажности менее 70%



Держите устройство подальше от горючих паров (утечки газа и пр.)



Предотвращайте попадание любых коррозионно-активных жидкостей



Не используйте устройство снаружи помещения



Не устанавливайте под наклоном

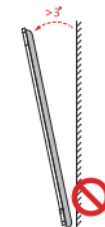
### ◆ Направление установки устройства



Располагайте устройство в горизонтальном направлении



Вертикальная установка не допускается



Не устанавливайте под наклоном



Запрещается расположение с

## Меры предосторожности при установке

### ◆ Весовая нагрузка

Вес изделия: 161 фунтов/ 73 кг (86 дюймов), 123 фунтов/56 кг (75 дюймов), 99 фунтов/45 кг (65 дюймов)

- При использовании мобильной стойки убедитесь, что вес изделия меньше грузоподъемности такой стойки.
- При использовании кронштейна для настенного крепления убедитесь, что стена выдержит вес изделия. Мы рекомендуем укрепить поверхность стены, чтобы ее грузоподъемность в 4 раза превышала вес изделия. Проконсультируйтесь со специалистом по установке при настенном креплении устройства.

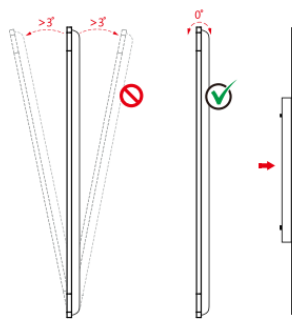
### Примечание

Компания не несет юридической ответственности за любые проблемы, вызванные неправильной эксплуатацией, если мобильная стойка или кронштейн для настенного крепления третьей стороны не входит в комплект поставки изделия.

- Не устанавливайте изделие в местах, где его могут случайно ударить открываящейся или закрывающейся дверью.

### ◆ Вертикальная установка

При монтаже старайтесь выполнить вертикальную установку. Допустимый диапазон вертикального наклона при настенной установке составляет  $\pm 3$  градуса. Уклон наклона, превышающий допустимое значение, может привести к падению стекла экрана или изделия.

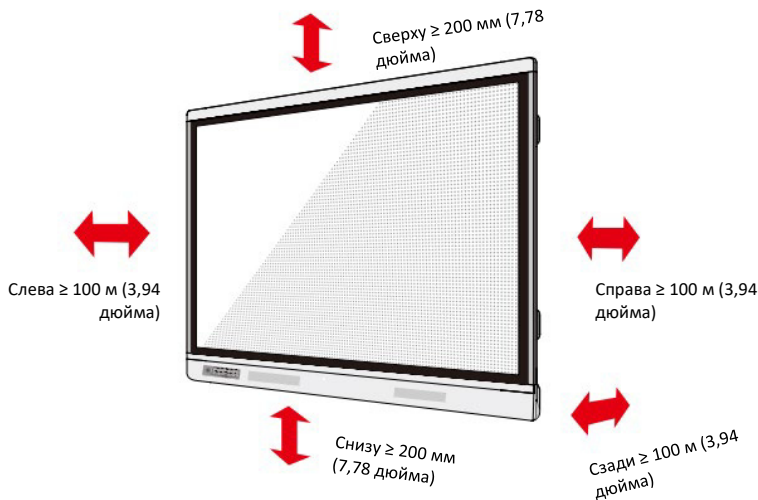


### Примечание

В случае возникновения любой проблемы свяжитесь с нашей службой поддержки. Наша компания не несет ответственность за любые повреждения или убытки, понесенные пользователями в случае несоблюдения данных инструкций.

## ◆ Вентиляция

Обеспечьте для устройства достаточную вентиляцию и/или кондиционирование воздуха. Мы рекомендуем оставлять определенное расстояние между задней частью изделия и стеной или панелью. Требования к вентиляции представлены на следующем рисунке:



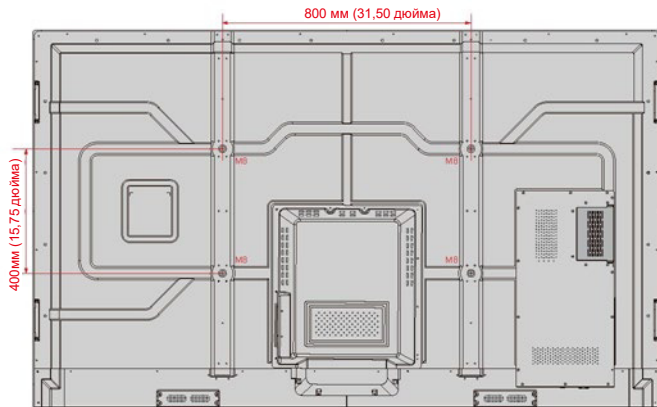
## Установка

Размеры отверстий для четырех монтажных скоб на задней панели должны соответствовать креплениям VESA MIS-F (86 или 75 дюймов: 800 x 400 мм/31,50 x 15,75 дюйма; 65 дюймов: 600 x 400 мм/23,62 x 15,75 дюйма). Используйте винты M8 длиной от 10 до 15 мм (от 0,40 до 0,59 дюйма) для крепления сенсорного дисплея. Размеры крепежных отверстий на задней панели представлены на следующем рисунке.

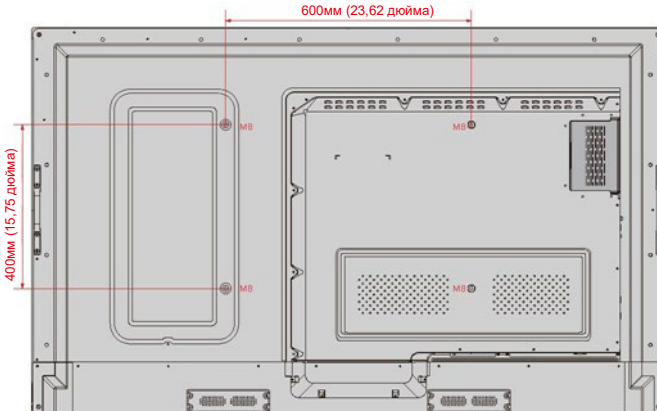
### Примечание

Проконсультируйтесь со специалистом по установке в отношении дисплея.

- 75 дюймов / 86 дюймов



- 65 дюймов



## Установка внутреннего персонального компьютера (Опция)

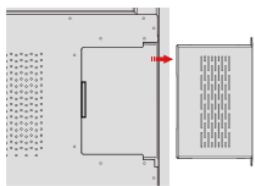


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

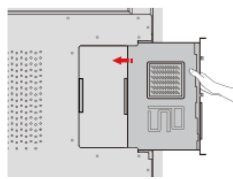
Нельзя выполнять подсоединение внутреннего ПК при помощи горячего подсоединения. Поэтому нужно устанавливать или вынимать внутренний ПК только при отключенном электропитании дисплея. В противном случае дисплей или внутренний ПК могут быть повреждены.

Вам необходимо приобрести внутренний ПК отдельно. Выполните следующие шаги по установке внутреннего ПК.

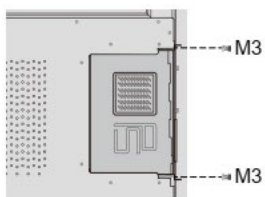
Шаг 1: Отвинтите винты M3 вручную, чтобы снять защитную крышку внутреннего ПК.



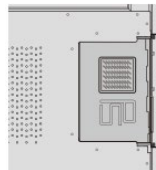
Шаг 2: Вставьте внутренний ПК в порт внутреннего ПК, расположенныйный сзади дисплея, справа налево.



Шаг 3: Закрепите внутренний ПК к дисплею при помощи винтов M3.



Шаг 4: Убедитесь в правильности установки до повторного включения электропитания.



# Включение/выключение электропитания

## Включение электропитания

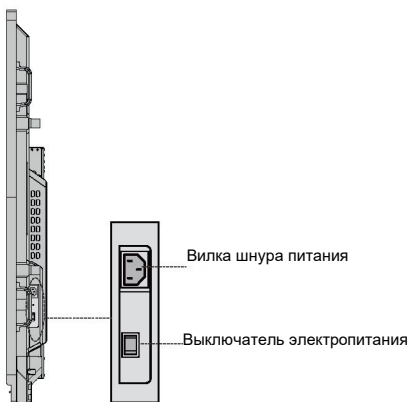
Шаг 1: Вткните вилку шнура питания в розетку полностью, а затем воткните разъем питания сбоку изделия. Убедитесь, что электропитание находится в диапазоне от 100 В до 240 В при частоте 50 Гц/60 Гц ± 5%. Питающий ток должен быть заземлен.

### Примечание

Розетка питания должна находиться рядом с оборудованием, и к ней должен быть обеспечен свободный доступ.

Шаг 2: Установите выключатель питания, расположенный сбоку изделия, в положение «Вкл».

- 75 дюймов / 86 дюймов



- 65 дюймов

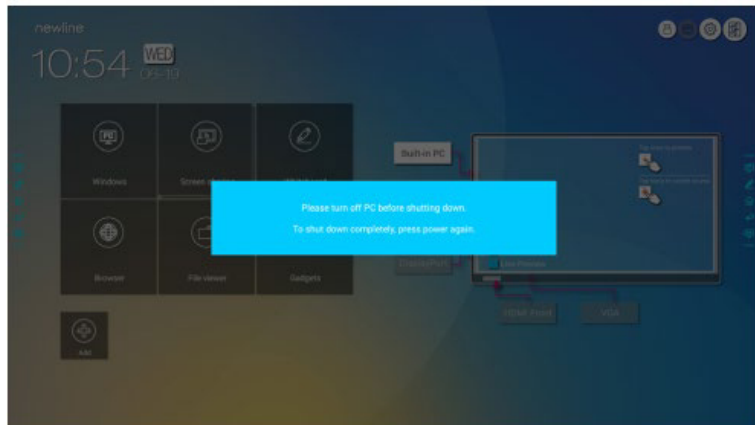


Шаг 3: Нажмите кнопку питания  на передней панели управления или  на пульте дистанционного управления.

## Выключение электропитания

Шаг 1: Нажмите кнопку электропитания  на передней панели или кнопку

электропитания  на пульте дистанционного управления. Если в поставке имеется внутренний ПК, на дисплее будет отображаться информация, представленная на рисунке ниже.



Шаг 2: Снова нажмите кнопку питания  на передней панели управления или

кнопку питания  на пульте дистанционного управления, индикатор загорится красным цветом.

Шаг 3: Если вы не собираетесь использовать изделие в течение длительного периода времени, мы рекомендуем установить выключатель в положение Off (Выкл.).

### Примечание

- В случае установки внутреннего ПК электропитание ПК и дисплея отключается одновременно при отключении подачи электропитания к системе.
- Не отключайте электропитание дисплея принудительно, если еще включен внутренний ПК.

# Работа с сенсорным дисплеем

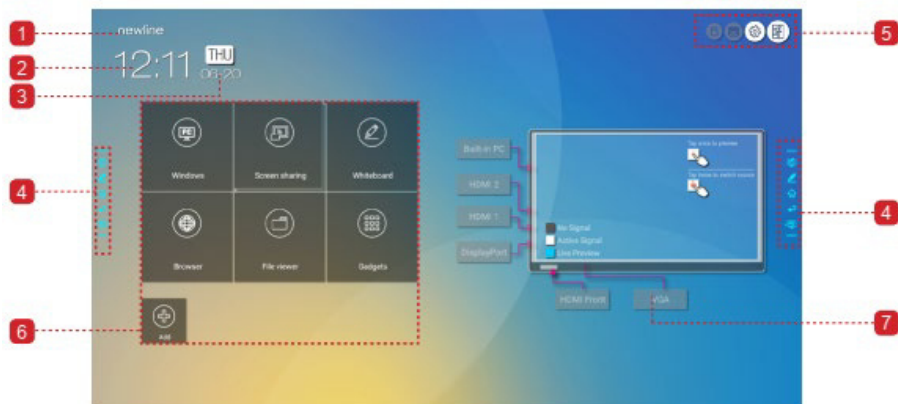
## Главный экран

При включении изделия будет отображаться стартовый экран, как представлено на следующем рисунке:



## Домашняя страница

Коснитесь стартового экрана в любом месте, чтобы начать конференцию, после чего будет осуществлен переход на **домашнюю** страницу, как представлено на следующей странице:



- 1 Логотип (Быстрая клавиша для настроек) 2:
- 2 Часы (Быстрая клавиша для отображения мирового времени) 3:
- 3 Дата и день недели
- 4 Боковая панель инструментов
- 5 Стока состояния и настройки
- 6 Основной значок
- 7 Окно предварительного просмотра для источника сигнала

## • Основной значок

Значок	Функции
	Переключение на внутренний ПК.
	Нажмите на Screen Sharing (« <b>Совместный доступ к экрану</b> ») для обеспечения совместного доступа к экрану по беспроводной связи. Примечание: По умолчанию значок « <b>Совместный доступ к экрану</b> » отображается после запуска. Когда вы нажимаете на значок «Добавить» или «Гаджет» значок « <b>Совместный доступ к экрану</b> » переключается на значок « <b>Соединение</b> ».
	Нажмите на « <b>Соединение</b> », чтобы переключиться на подсоединенные источники, включая встроенный внутренний ПК, порт HDMI 1, порт HDMI 2, дисплейный порт, передний порт HDMI и VGA.
	<b>Whiteboard</b> обеспечивает переход в функцию режима «белой доски» и функцию примечаний на экране.
	Нажмите для быстрого входа в браузер.
	Откройте диспетчер файлов, чтобы просмотреть внутренние и внешние файлы на экране.
	Гаджет отобразит все предварительно установленные программы, включая <b>браузер</b> , <b>музыку</b> , <b>клавиатуру</b> , <b>калькулятор</b> , <b>почтовый клиент</b> , <b>File Viewer</b> , <b>Office Viewer</b> и <b>Newline Cast</b> ...и т.д. Нажмите на значок приложения, чтобы запустить его.
	Нажмите <b>Add (Добавить)</b> , чтобы выполнить индивидуальные настройки домашней страницы. Вы можете добавить до 5 быстрых клавиш для доступа к избранному программному обеспечению, гаджетам и соединениям. (См. Подробную информацию в «Добавить быстрые клавиши на домашней странице»)

## Примечание

Если конференцию нельзя успешно сохранить на карте флэш-памяти с интерфейсом USB после ее завершения, используйте карту объемом менее 16 ГБ и измените систему файлов на формат FAT 32.

## ♦ Боковая панель инструментов

Значки «Режим примечаний»/ «Режим обсуждения» /»Домашняя страница» / «Возврат»/Windows отображаются по умолчанию по обеим сторонам панели инструментов. Вы можете спрятать одну или обе боковые панели инструментов в настройках или переместить вверх и вниз, уменьшить или увеличить пальцами руки. Вы можете дважды нажать “=”, чтобы увеличить или уменьшить панель инструментов. Длительное нажатие используется для отображения значков уровня 2.



Отображение значков уровня -2:



Функции боковой панели инструментов:

Значок	Функции
	Вход в режим примечаний, при повторном нажатии выход из режима примечаний и выполнение снимка экрана.
	Вход в режим «белой доски».
	Переход на домашнюю страницу
	Возврат в предыдущее меню/ Выход из приложения
	Переход к источнику внутреннего ПК.
	Управление приложениями, работающими в данный момент Перемещение приложения, работающего в настоящее время, вверх/вниз или нажатие влево/вправо “x” в верхнем правом углу для закрытия приложения.
	Перейти к избранному источнику. Вы можете выполнить настройки избранного источника в подменю «Панель инструментов» в системных настройках.

#### ♦ Стока состояния и настройки

В верхнем правом углу домашней страницы отображается три значка рабочего состояния (включая карту(ы) флэш-памяти с интерфейсом USB, Ethernet и Wi-Fi, быстрая клавиша системных настроек и возврата на стартовый экран.

Значок	Функции
	Если карта флэш-памяти с интерфейсом USB подсоединенна к порту USB, отображается данный значок.
	Если изделие подключено к Ethernet, отображается данный значок.
	Если изделие подключено к беспроводной сети, отображается данный значок.
	Доступ на страницу системных настроек.
	Возврат на стартовый экран.

# Добавить быстрые клавиши

## Добавить быстрые клавиши на домашней странице

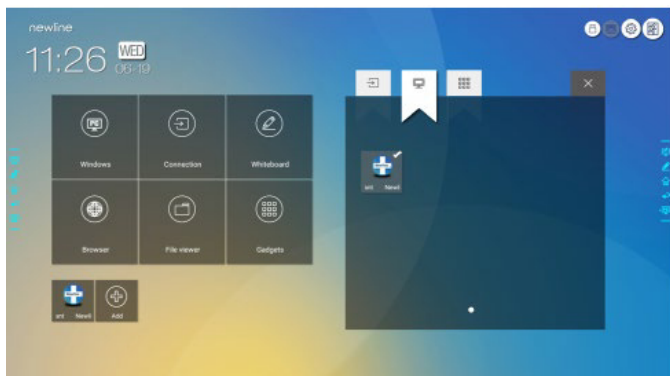
Шаг 1: На **домашней** странице нажмите на значок  в нижнем правом углу.

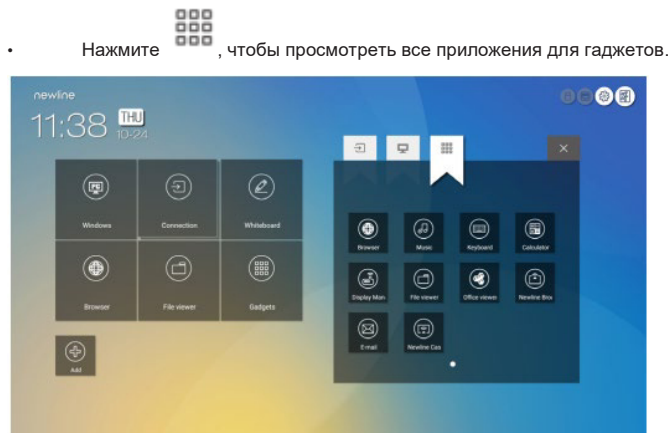
Отобразится интерфейс для добавления быстрых клавиш.



Шаг 2: Нажмите на значки вверху, чтобы переключаться между списками источников внешних сигналов, быстрых клавиш программ Windows и предварительно установленных гаджетов.

- Нажмите , чтобы просмотреть источники сигнала в **«Соединении»**.
- Нажмите , чтобы просмотреть список быстрых клавиш Windows, которые Newline Assistant загружает во встроенную операционную систему. Более подробную информацию смотрите в **«Добавление быстрого запуска программ Windows в интеллектуальной системе управления»**.





Шаг 3: Добавляйте или удаляйте приложения на вкладке.

- В перечне нажмите на значок, чтобы добавить быструю клавишу на домашней странице. Значок с галочкой появится в правом верхнем углу среди значков быстрых клавиш. Можно создать до 5 быстрых клавиш.
- Снова нажмите на значок с галочкой. Значок с галочкой исчезнет и быстрая клавиша будет удалена с **домашней** страницы.

Шаг 4: На **домашней странице** нажмите на значок быстрой клавиши и вы сможете запустить программу/приложение или изменить источник внешнего сигнала.

## Newline Assistant

### ◆ Введение

Newline Assistant – это инструмент, используемый как связка между встроенной операционной системой и внутренним ПК (OPS). Он помогает добавить программному обеспечению Windows клавиши быстрого доступа на домашнюю страницу, а также защитить данные USB при переключении между источниками.

Поэтому мы настоятельно рекомендуем установить Newline Assistant после выполнения установки внутреннего ПК.

### ◆ Установка

Шаг 1: Выполните правильное подсоединение внутреннего ПК (Смотрите также «Установка внутреннего персонального компьютера (Опция)»).

Шаг 2: На **домашней** странице нажмите на **Windows**. Это приведет к переключению источника сигнала на внутреннюю систему Windows.

Шаг 3: Зарегистрируйтесь на [www.newline-interactive.com](http://www.newline-interactive.com), а затем выберите «**Изделия > серия RS > загрузить**», чтобы загрузить инсталляционный пакет Newline Assistant.

Шаг 4: Выполните установку Newline Assistant в соответствии с инструкциями.

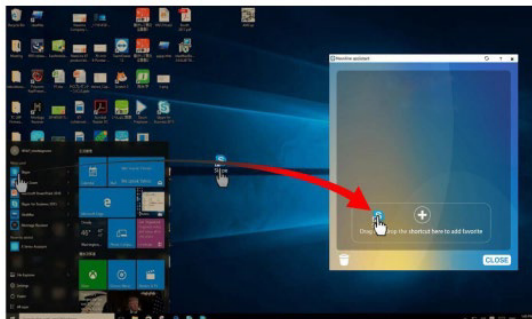
## • Добавление быстрого запуска программ в интеллектуальной системе управления (Smart System)

Шаг 1: В Windows запустите программу **Newline Assistant** и перетяните значки программного обеспечения или значки быстрых клавиш папок, которые вы хотите добавить с рабочего стола или из меню в окно **Newline Assistant**. Приложения, добавленные или удаленные через Windows, будут автоматически обновляться во встроенной операционной системе до тех пор, пока процесс загрузки не будет выполнен на 100%. Если приложение не обновлено, нажмите на в правом верхнем углу для обновления вручную всех значков в окне Newline assistant интеллектуальной системы.



Совет:

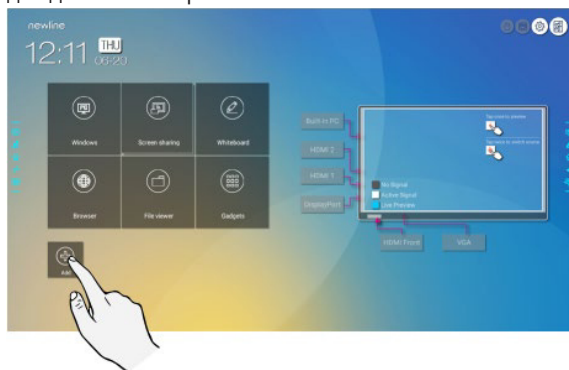
Поддерживаются только папки и файлы .exe.



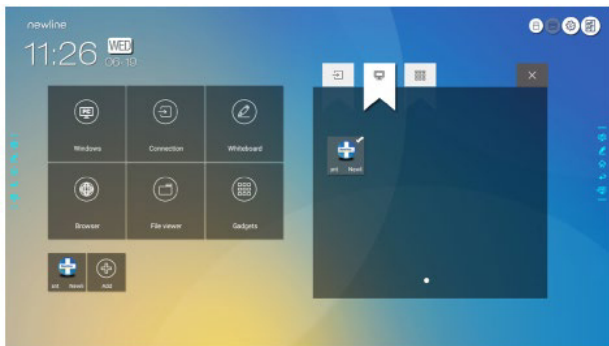
Шаг 2: Нажмите на , чтобы вернуться на **домашнюю** страницу. Нажмите на



значок и перейдите в настройку быстрых клавиш. Отобразится страница для добавления приложений.



Шаг 3: На странице настройки быстрых клавиши нажмите на значок , чтобы просмотреть все быстрые клавиши программы Windows, которые были добавлены Newline Assistant в шаге 1.



### Примечание

По умолчанию приложение Newline Assistant добавляется на вкладке .

Шаг 4: Нажмите на значок и добавьте быструю клавишу на странице. Нажмите на него снова и удалите.

Шаг 5: Возврат на домашнюю страницу. Нажмите на значок добавленного приложения Windows, чтобы выполнить запуск программного обеспечения.

# Меню быстрых настроек

Двумя пальцами поднимите экран снизу вверх, после чего появится меню быстрых настроек, как представлено на рисунке ниже.



Значок	Функции
	Потяните слайдер, чтобы отрегулировать яркость.
	Потяните слайдер, чтобы отрегулировать громкость.
	Нажмите на этот значок, чтобы вернуться на домашнюю страницу.
	Нажмите на этот значок, чтобы войти на страницу установок.
	Нажмите на значок, чтобы включить/отключить Wi-Fi интеллектуальной системы.
	Нажмите на значок, чтобы отключить/включить звук.
	Нажмите на значок, чтобы включить/отключить звуковой сигнал.
	Нажмите на значок, чтобы включить только режим звука. В режиме только звука отключается ЖК-экран и СИД-подсветка, все остальные функции работают в штатном режиме.
	Нажмите на значок, чтобы включить/отключить панель инструментов слева.
	Нажмите на значок, чтобы включить/отключить панель инструментов справа.
	Нажмите на значок, чтобы включить/отключить фильтр синей части спектра.



## Дополнительная информация

### Для получения дополнительной информации

Зайдите на наш веб-сайт ([www.newline-interactive.com](http://www.newline-interactive.com)) для получения подробного руководства.

### Свяжитесь с нами для получения поддержки

Отправьте нам электронное сообщение на [support@newline-interactive.com](mailto:support@newline-interactive.com).

Наша компания предана товарной инновации и оптимизации технологий. Именно поэтому мы можем изменить технические характеристики изделия и информации о нем без предварительного уведомления. Изображения изделия в данном руководстве представлены исключительно для информации. Пожалуйста, ознакомьтесь с фактическими изделиями.