

D421E

Настольный кронштейн для четырех мониторов 13"- 32"



Min-max weight
4 x (8 kg)
4 x (17.6 lbs)



VESA
75 x 75,
100 x 100 mm



Tilt
-90° ~ +90°



Arm extends
0 - 356 mm
0 - 14.0"



Screen size
13" - 32"



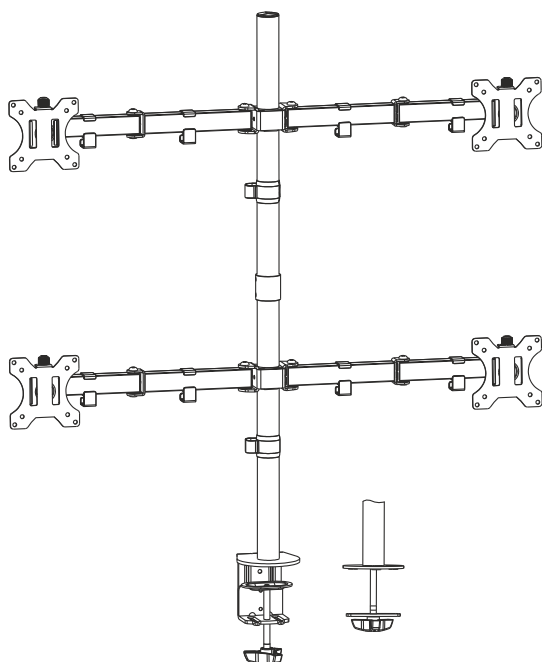
Layout rotation
360°



Height adjustment
220 - 440 mm
8.6" - 17.3"



Swivel
180°



RU

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВНИМАНИЕ

Использование кронштейна с устройствами, превышающими допустимый вес, может привести к неправильной его работе, полной поломке и травмам пользователя.

- Кронштейн должен быть собран согласно данной инструкции. Неверная установка может принести вред здоровью пользователя.
- Необходимо использование средств индивидуальной защиты и правильных инструментов. Кронштейн должен быть собран и установлен профиесионалом.
- Убедитесь, что рабочая поверхность способна выдержать суммарный вес кронштейна, используемого устройства и всех дополнительных компонентов.
- Используйте крепеж из комплекта поставки и **НЕ ПЕРЕТЯГИВАЙТЕ** их во время сборки, и установки.
- Кронштейн содержит мелкие детали, которые могут вызвать удушение при проглатывании. Храните их в недоступном для детей месте.
- Неверное использование кронштейна может привести к его поломке и травмам.
- Перед установкой экрана убедитесь, что данная модель поддерживается кронштейном. Проверьте VESA крепление, вес экрана и его диагональ.
- Установка неподдерживаемого экрана может привести к поломке кронштейна и травмам.

ВАЖНО

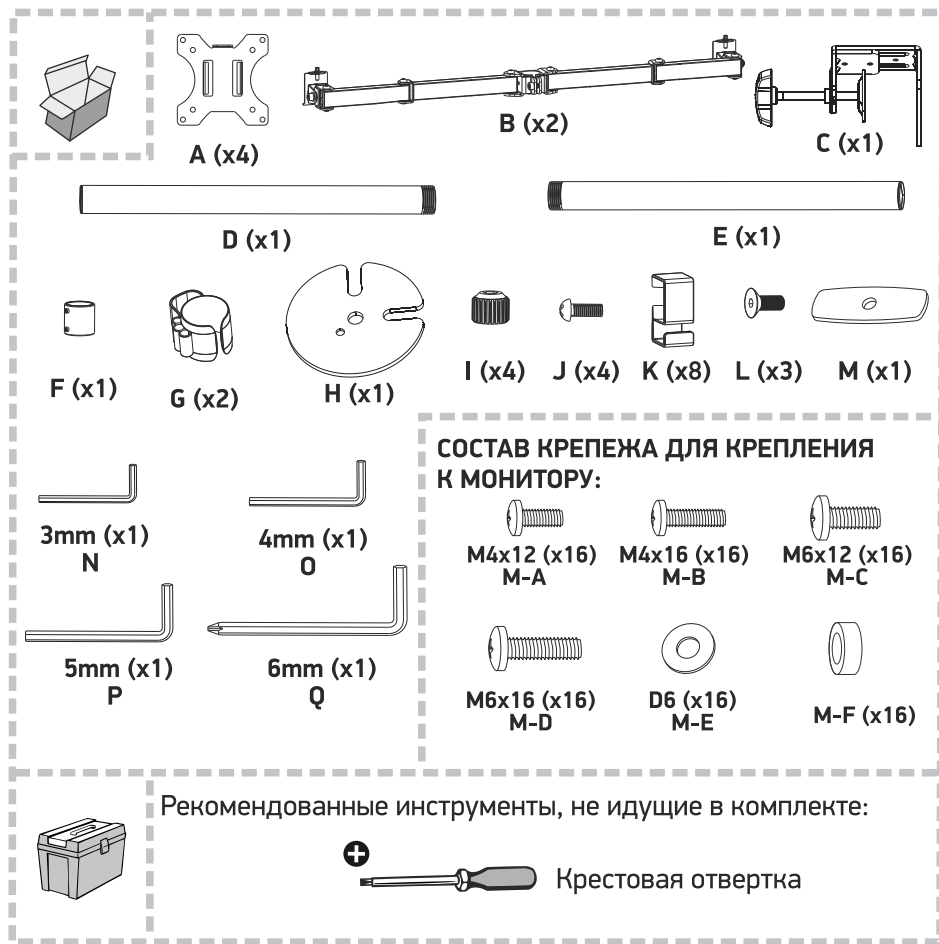
ПЕРЕД началом сборки убедитесь в том, что вы получили все необходимые для сборки детали. Сверьтесь со списком. Если деталей не хватает или они имеют дефекты, свяжитесь с нашей сервисной службой.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярно проверяйте кронштейн на безопасность использования (по крайней мере, раз в три месяца).

Комплект сборки

Сначала распакуйте все компоненты и убедитесь, что у вас есть все необходимые детали. Если деталей не хватает, свяжитесь с сервисной службой. Сверьтесь со списком:

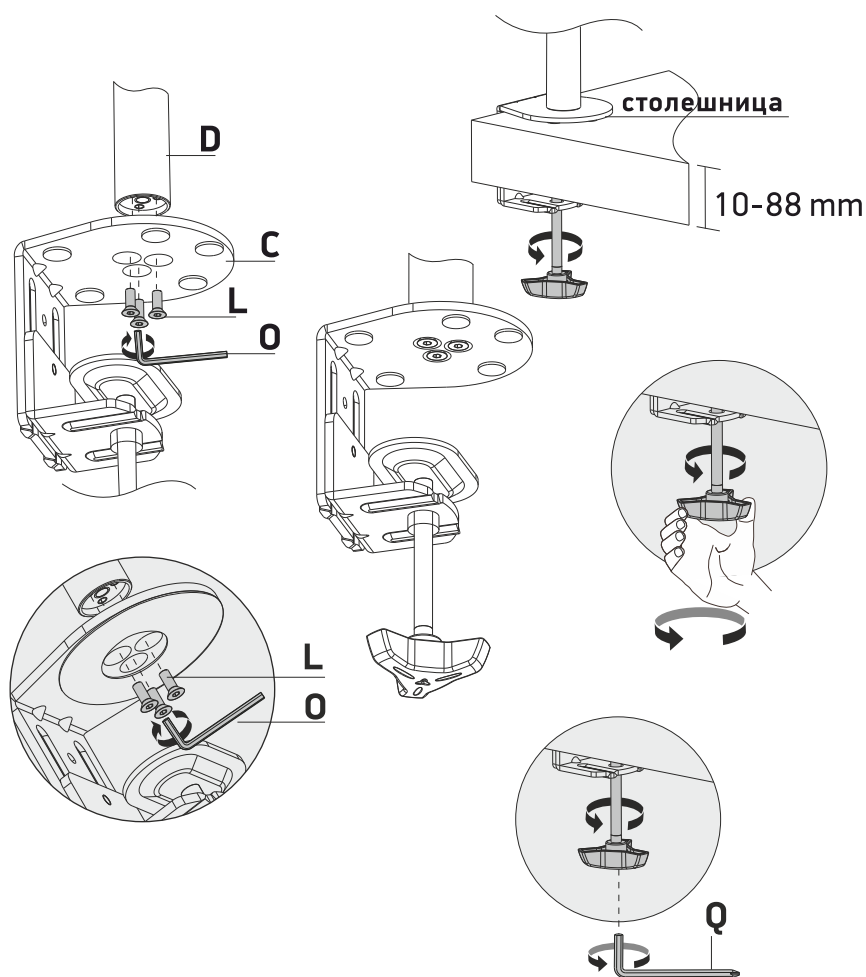


Устанавливайте кронштейн только на неподвижной поверхности, которая не подвержена вибрации и внешним воздействиям. В противном случае, возможно повреждение мониторов и/ или самой поверхности.

1. Установка кронштейна:

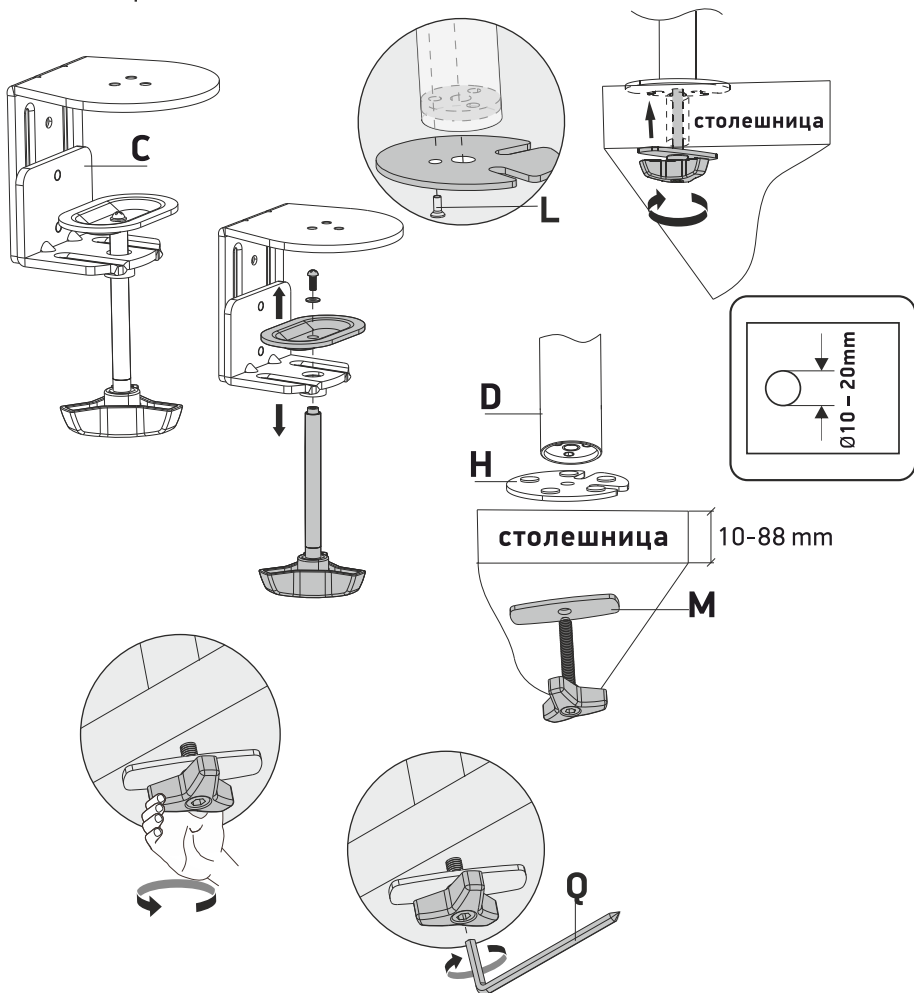
1.1. Установка на край столешницы с помощью струбцины:

Возьмите струбцину (C). Затем присоедините трубу кронштейна (D) к струбцине (C), используя три винта (L). Можете воспользоваться ключом ключом (O). Установите всю конструкцию на столешницу и затяните струбцину, закручивая барашек. Можете воспользоваться ключом (Q). Убедитесь, что конструкция надежно зафиксирована на столешнице.



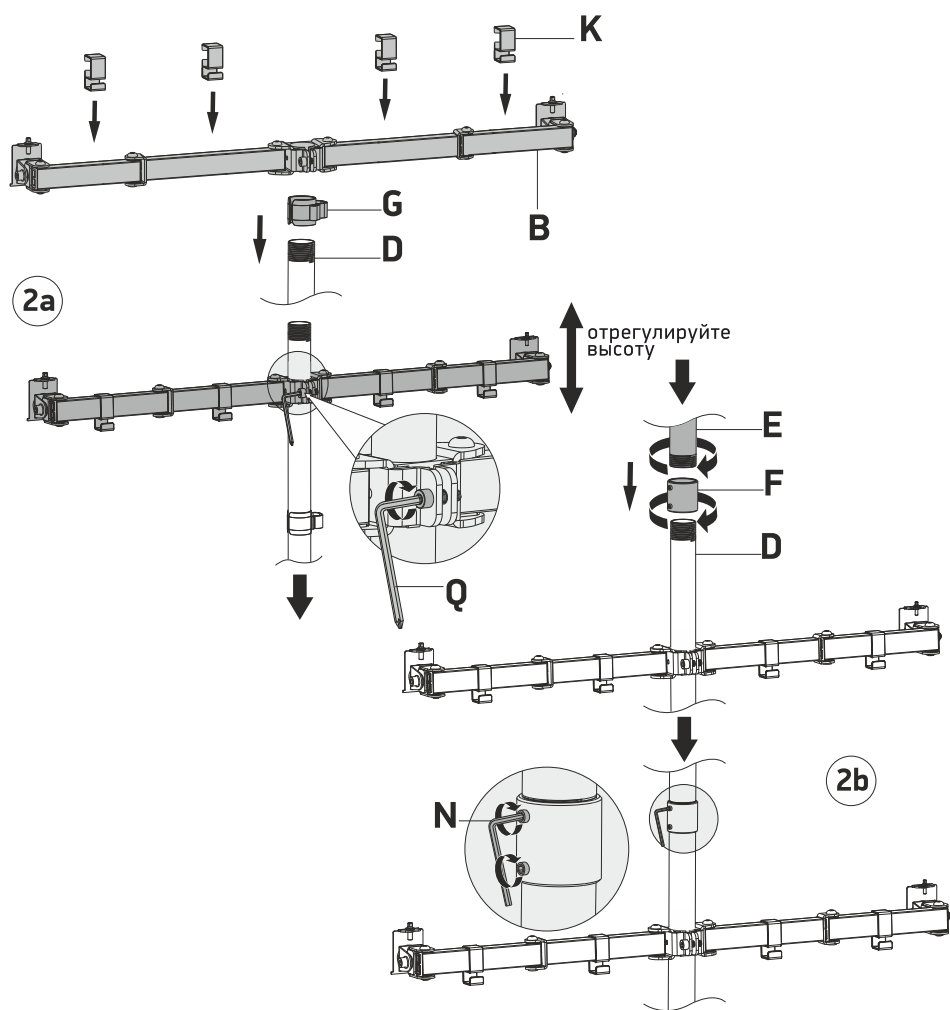
1.2. Установка через отверстие в столешнице:

Сначала разберите струбцину (С), как показано на рисунке. Присоедините деталь (Н) к трубе кронштейна (Д), используя один винт (Л). Установите винт-барашек (из разобранной струбцины С) через пластину (М) и через отверстие в столешнице, а затем вкрутите винт-барашек в трубу кронштейна (Д). Допустимый диаметр отверстия в столешнице $\varnothing 10-20$ мм. Можете воспользоваться ключом (Q). Убедитесь, что конструкция надежно зафиксирована на столешнице.

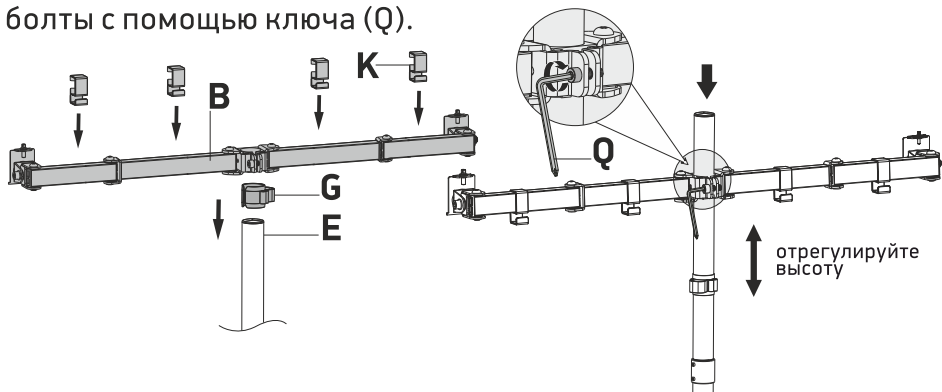


2. Сборка плеча кронштейна с трубой:

- 2а. Установите пластиковые крюки (К) на нижнее плечо кронштейна (В). Наденьте держатель кабеля (Г) на трубу (Д). Наденьте кронштейна (В). Отрегулируйте желаемую высоту и затяните винты с помощью ключа (Q).
- 2б. Установленную трубу (Д) соедините с трубой (Е) через соединительную проставку (F). Закрутите винты с помощью ключа (N).

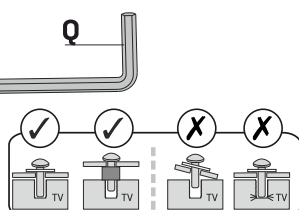
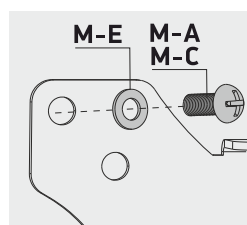
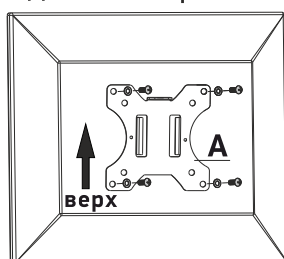


2с. Установите пластиковые крюки (K) на верхнее плечо кронштейна (B). Наденьте держатель кабеля (G) на трубу кронштейна (E). Отрегулируйте желаемую высоту и затяните болты с помощью ключа (Q).

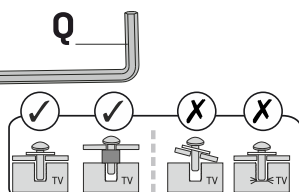
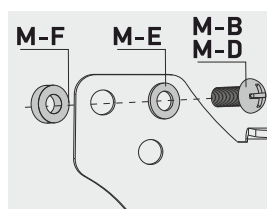
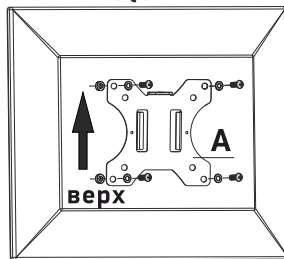


3. Установка VESA панелей к мониторам:

Соедините VESA-панели (A) с мониторами, используя подходящие винты (M-A), (M-C) и шайбами (M-E). Воспользуйтесь ключом (Q). Убедитесь, что VESA-панели надежно закреплены. Внимательно рассмотрите рисунок ниже:

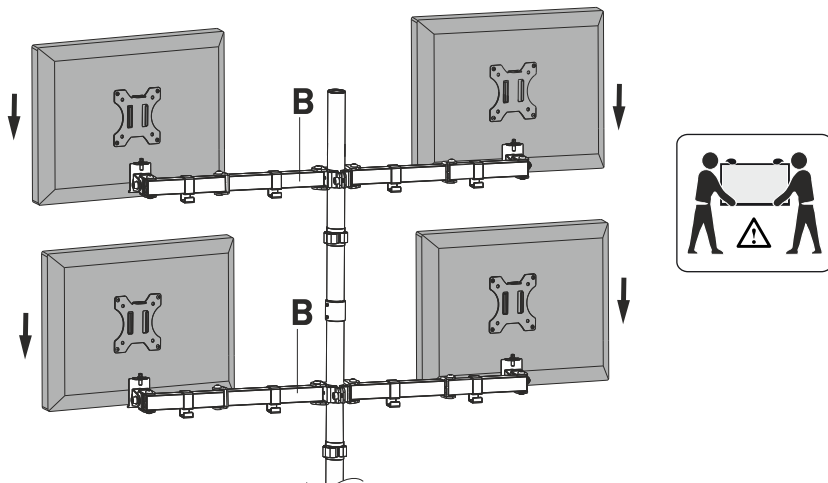


При необходимости можно воспользоваться другими винтами (M-B), (M-D), шайбами (M-E) и втулками (M-F). Воспользуйтесь ключом (Q). Внимательно рассмотрите рисунок ниже:



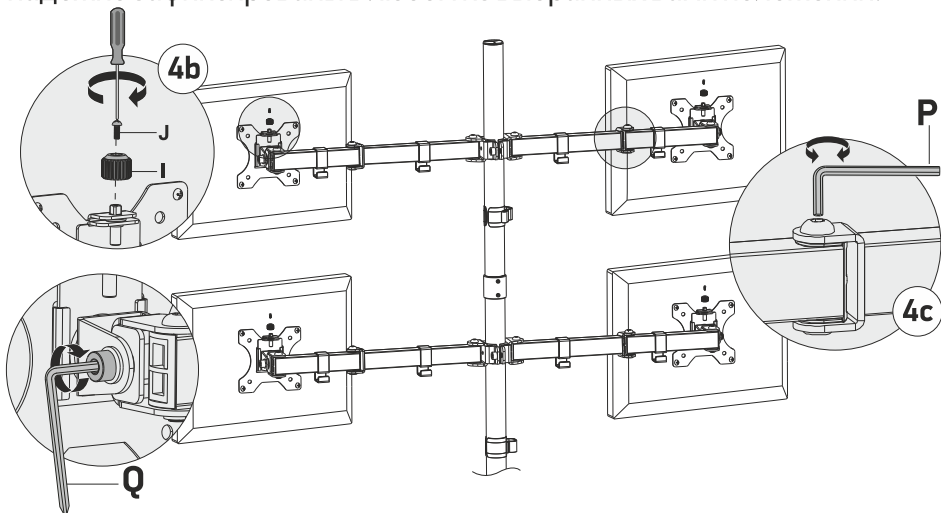
4. Установка мониторов:

4а. Навесьте мониторы на плечи кронштейна (B).



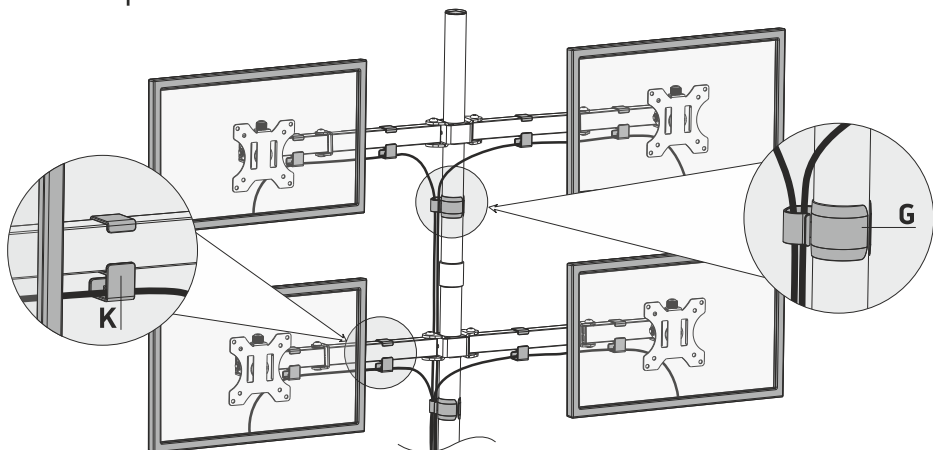
4б. Зафиксируйте VESA панели (A) с помощью винтов (J) через проставки (I). Поверните ключом (Q) по часовой стрелке, чтобы затянуть винты после установки мониторов под нужным углом. Перед регулировкой угла наклона немножко ослабьте винты.

4с. Для регулировки винтов рычажных механизмов на плечах кронштейна (B) используйте ключ (P). Мониторы должны быть надежно зафиксированы в любом из выбранных вами положений.



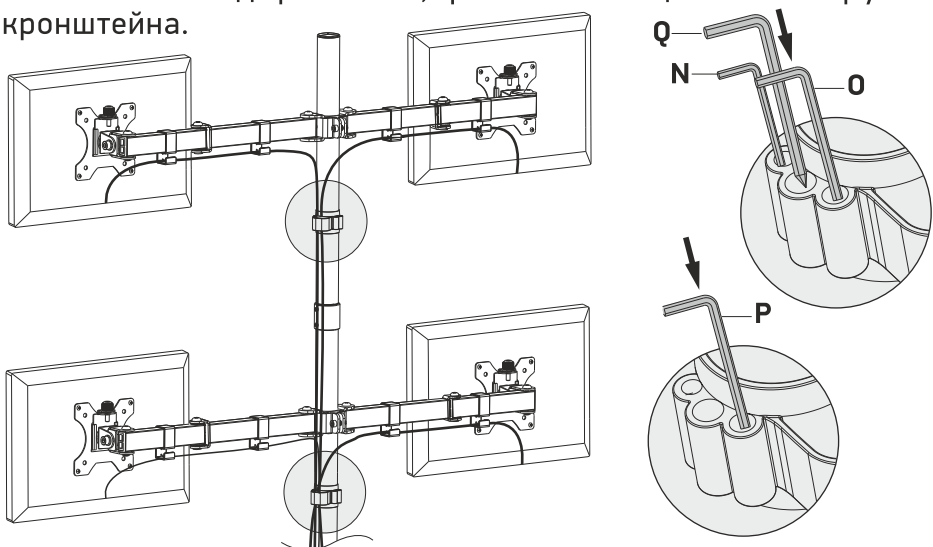
5. Прокладка проводов:

Проложите кабели ваших мониторов, как показано на рисунке, используя пластиковые крюки (K) и держатели кабеля (G). Для свободной регулировки положения экрана провода должны слегка провисать.



6. Крепление для хранения ключей:

Для удобства хранения ключей (Q), (N), (P), (O) используйте пластиковые держатели, располагающийся на трубах кронштейна.

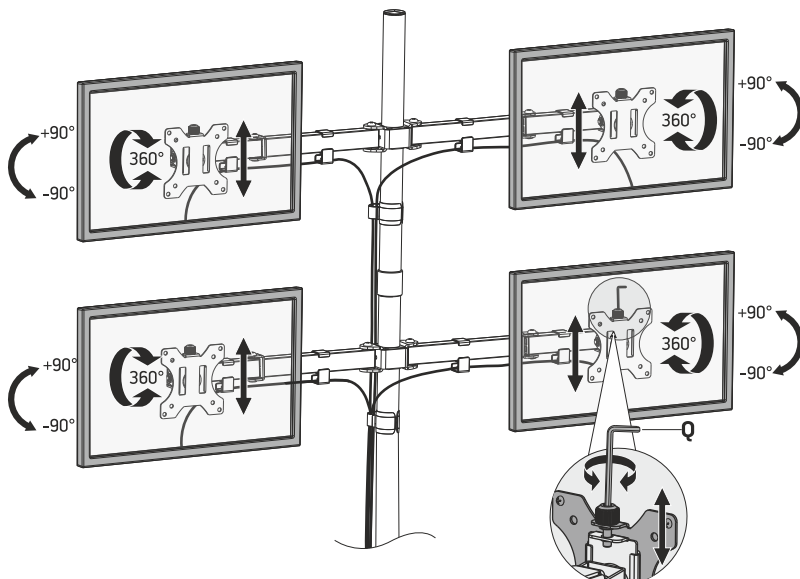


7. Регулировка положения мониторов:

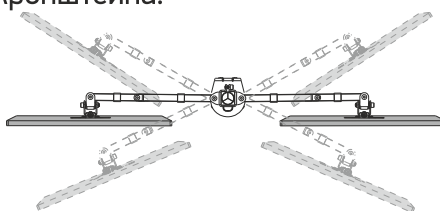
Отрегулируйте положение мониторов, в соответствии со своими потребностями. Используйте ключ (Q), чтобы сначала ослабить, а затем затянуть винты в узлах регулировки. Допускается портретное и альбомное расположение мониторов.

ВНИМАНИЕ: Аккуратно меняйте положение плеча кронштейнов, когда устанавливаете и настраиваете рабочую зону с мониторами.

При резком изменении положения мониторов можно повредить поверхность столешницы и/или мониторы.



ВАЖНО! Затягивайте винты с усилием **НЕ БОЛЬШИМ**, чем достаточно для надежного крепления кронштейна. Чрезмерно приложенное усилие при затягивании крепежных винтов может привести к повреждению кронштейна.



СТРАНИЦА

Комплект сборки.....	12
1. Установка кронштейна.....	13
1.1. Установка на край столешницы с помощью струбцины.....	13
1.2. Установка через отверстие в столешнице.....	14
2. Сборка плеча кронштейна с трубой.....	15
3. Установка VESA панелей к мониторам.....	16
4. Установка мониторов.....	17
5. Прокладка проводов.....	18
6. Крепление для хранения ключей.....	18
7. Регулировка положения мониторов.....	19