

Руководство по началу работы

Сетевая камера

Может использоваться только внутри помещения

Модель № BL-C1

Перед использованием прочитайте руководство "Важная информация".
Перед использованием прочитайте руководство по установке и устранению неисправностей. В руководстве по началу работы описываются процедуры подключения, установки и крепления камеры. Подробную информацию о функциях камеры см. в инструкции по эксплуатации на установочном компакт-диске.

- Руководство по началу работы представлено на установочном компакт-диске на следующих языках: Английский, французский, немецкий, итальянский, испанский, русский, китайский и корейский.
- Если невозможно завершить установку, см. Руководство по устранению неисправностей на установочном компакт-диске.

Товарные знаки

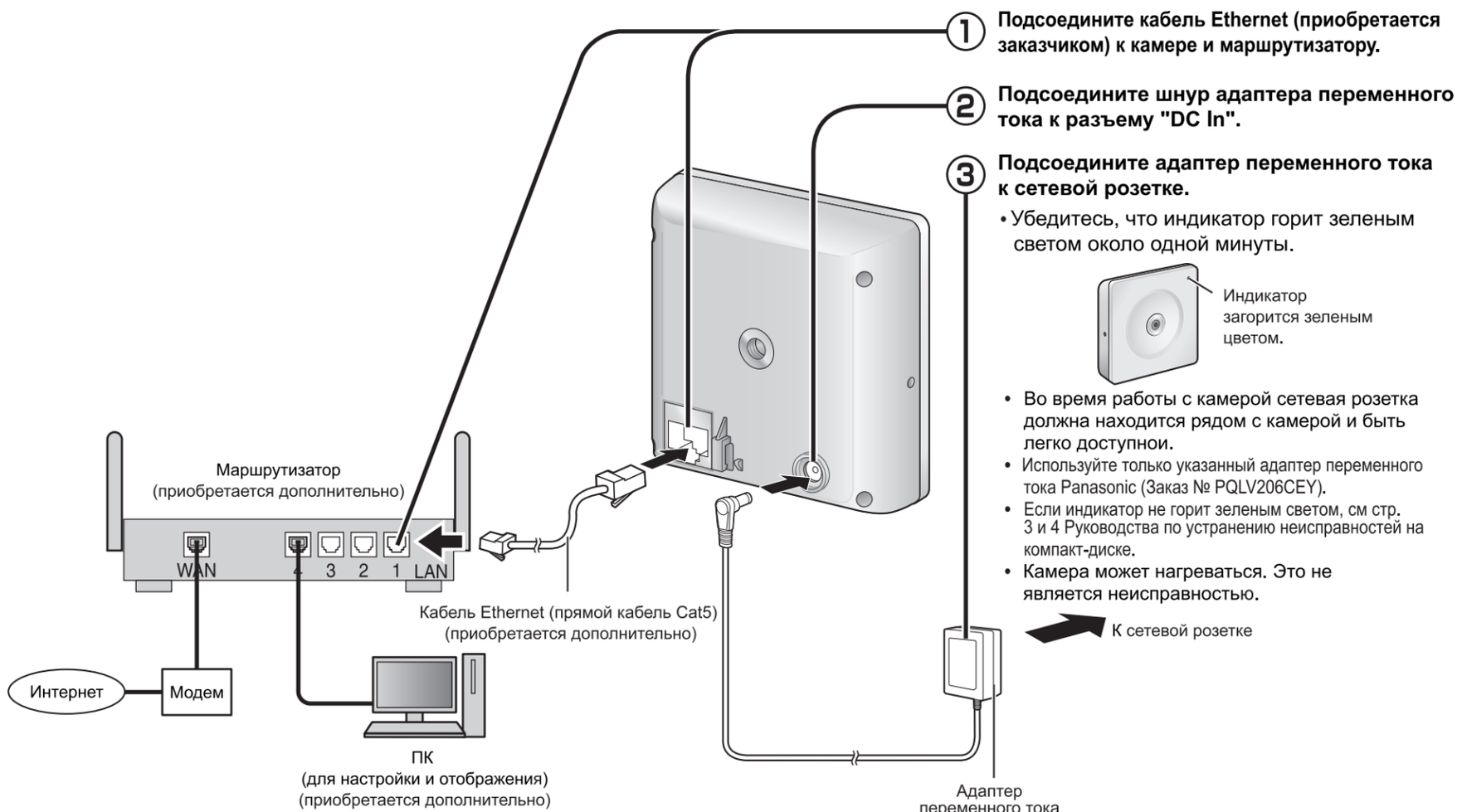
- Adobe, Acrobat и Reader являются охраняемыми товарными знаками компании Adobe Systems Incorporated в США и в других странах.
- Microsoft, Windows и ActiveX являются охраняемыми товарными знаками корпорации Майкрософт в США или в других странах.
- Перепечатка снимков экрана осуществлена с разрешения корпорации Майкрософт.
- Все другие упоминающиеся в данном руководстве торговые знаки являются собственностью их владельцев.
- Это программное обеспечение частично основано на работе независимой группы Independent JPEG Group.

Сокращения

- UPnP является сокращением для "Universal Plug and Play".
- В данном руководстве по началу работы "сетевая камера" будет называться "камера".
- В этом руководстве "Установочный компакт-диск" называется "компакт-диск".

1. Подключение камеры к маршрутизатору.

ПК должен быть заблаговременно подсоединен к Интернету через маршрутизатор.



2. Установка камеры.

Внимание!

- Во избежание проблем временно отключите брандмауэр и антивирусное программное обеспечение.
- Ниже даются инструкции по установке камеры в локальной сети, к которой подсоединен ваш ПК.
- Прежде чем продолжить, закройте обозреватель.

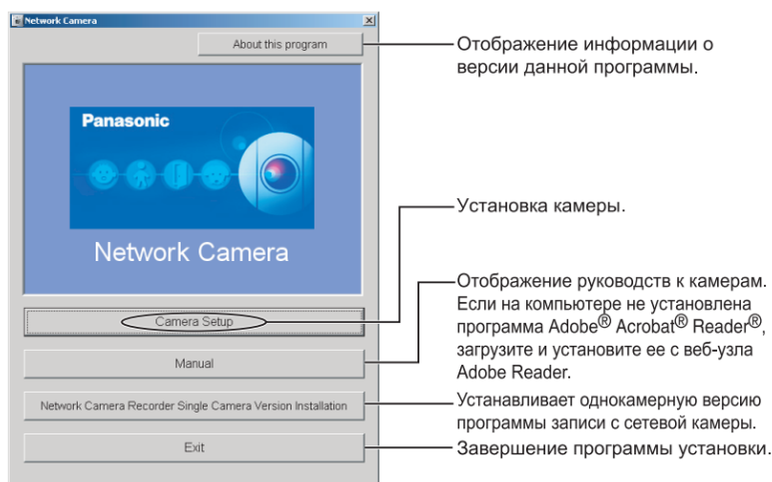
Примечание

- Если программу установки запустить на ПК с китайской, французской или японской операционной системой, экраны программ будут отображаться на этом языке. Кроме того, настройки языка программного обеспечения также будут установлены на то же значение, что и ОС.
- На рисунках, используемых для иллюстрации следующих процедур, изображена англоязычная версия.

1 Вставьте компакт-диск в устройство считывания компакт-дисков ПК.

- (Если окно установки камеры не отображается автоматически, дважды щелкните файл "Setup.exe" на компакт-диске.)

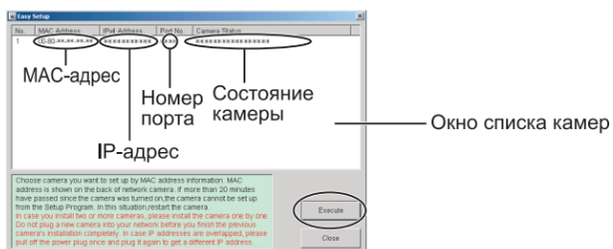
2 Щелкните [Camera Setup].



- Если появится окно сигнала системы безопасности Windows, щелкните [Unblock] (Разблокировать).

3 Выберите камеру, которую нужно установить, и щелкните [Execute].

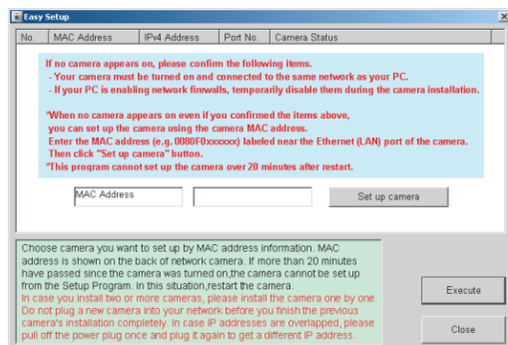
- Эта программа ищет камеры, подсоединенные к маршрутизатору, и отображает их MAC-адреса, IP-адреса и номера портов.



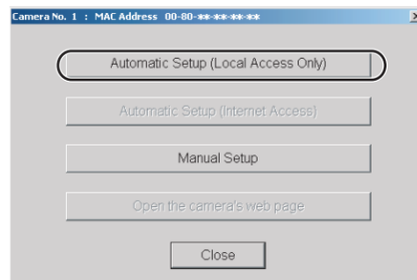
- MAC-адрес на задней стороне камеры (см. стр. 11 Инструкций по эксплуатации на компакт-диске) показывает, какая камера выбрана в окне "Список камер".

Примечание

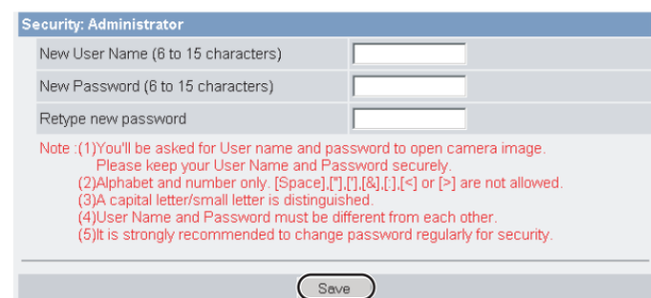
- Если индикатор не светится зеленым светом, проверьте соединение (см. стр. 10 "Инструкций по эксплуатации" и стр. 3 и 4 руководства "Устранение неисправностей" на компакт-диске).
- Если с момента включения камеры прошло более 20 минут, установить камеру с помощью программы установки будет невозможно. В этой ситуации отсоедините адаптер переменного тока от сетевой розетки и вновь подсоедините его.
- Программа установки может не отображать в списке ни одну из камер, если работает установленное на компьютере антивирусное программное обеспечение или брандмауэр. Если отключить брандмауэр или антивирусное программное обеспечение невозможно, можно установить камеру, введя MAC-адрес камеры в окне, приведенном ниже. MAC-адрес камеры можно найти на наклейке задней панели камеры. Подробнее см. стр. 11 Инструкций по эксплуатации на компакт-диске.



4 Щелкните [Automatic Setup (Local Access Only)].



5 Введите имя пользователя и пароль и нажмите кнопку [Save].



Примечание

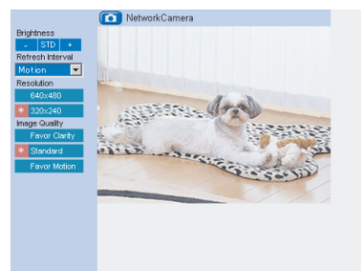
Запишите имя пользователя и пароль.

6 Отобразится окно для ввода сетевого пароля. Введите заданные имя пользователя и пароль и нажмите кнопку [OK].



7 Когда отображается страница "Одна камера", установка завершена.

- Если при установке элементов управления ActiveX[®] отображается окно "Предупреждение о безопасности", щелкните [Да].
- Об установке элементов управления ActiveX в ОС Microsoft[®] Windows[®] XP, Пакет обслуживания 2 см. "Окно предупреждения системы безопасности в Microsoft Windows XP с пакетом обновления 2" на последней странице.

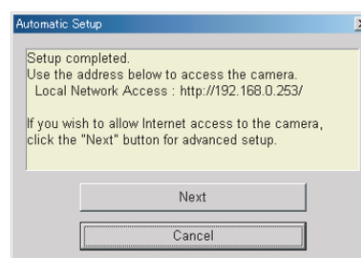


Примечание

Чтобы отображалось самое последнее изображение, приложение Internet Explorer должно быть сконфигурировано следующим образом. Эти не оказывают отрицательного воздействия на обычное использование.

1. Загрузите любой веб-узел, а затем в меню [Tools] (Сервис) выберите параметр [Internet Options] (Свойства обозревателя).
2. В разделе "Temporary Internet files" (Временные файлы Интернета) нажмите кнопку [Settings] (Параметры) и выберите значение [Every visit to the page] (При каждом посещении страницы).

8 Щелкните [Next], чтобы настроить доступ к Интернету для камеры, и перейдите к шагу 2 в разделе "Настройка доступ к Интернету для камеры" на следующей странице.

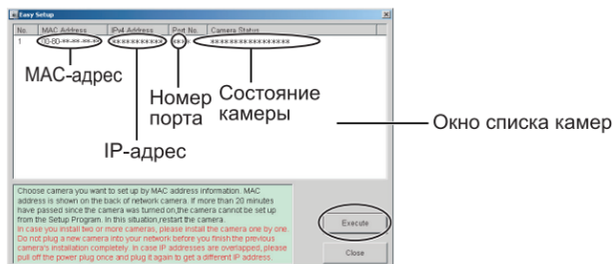


- Нажмите [Cancel] и перейдите к последней странице, если камеру необходимо закрепить.

3. Настройте доступ к Интернету для камеры.

1 Чтобы настроить доступ к Интернету, выберите камеру в списке камер и щелкните [Execute].

- Эта программа ищет камеры, подсоединенные к маршрутизатору, и отображает их MAC-адреса, IP-адреса и номера портов.

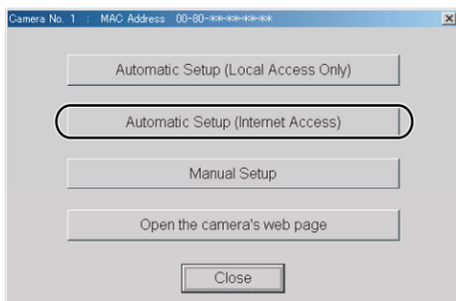


- MAC-адрес на задней стороне камеры (см. стр. 11 Инструкций по эксплуатации на компакт-диске) показывает, какая камера выбрана в списке камер.

Примечание

Если с момента включения камеры прошло более 20 минут, установить камеру с помощью программы установки будет невозможно. В этом случае перезагрузите камеру.

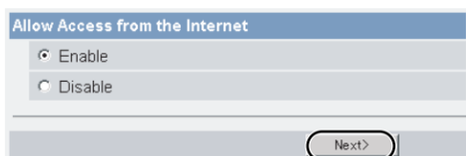
2 Щелкните [Automatic Setup (Internet Access)].



3 Отобразится окно для ввода сетевого пароля. Введите заданные имя пользователя и пароль и нажмите кнопку [OK].



4 При использовании маршрутизатора с поддержкой UPnP™ установите флажок [Enable]. При использовании маршрутизатора без поддержки UPnP™ установите флажок [Disable]. Затем щелкните [Next>].



- Чтобы узнать, поддерживает ли маршрутизатор UPnP™ обратитесь к руководству по маршрутизатору.
- Если выбран параметр [Disable], перейдите к пункту 8.

Регистрация в бесплатной службе DynamicDNS Viewnetcam.com

Зарегистрировавшись в бесплатной службе DynamicDNS Viewnetcam.com, можно создать индивидуальный веб-адрес, по которому в Интернете всегда можно найти изображения с камеры, снимаемые в прямом эфире. Для получения подробной информации посетите веб-узел "<http://www.viewnetcam.com>".

5 Для регистрации в бесплатной службе DynamicDNS Viewnetcam.com установите флажок [Register with Viewnetcam.com] и нажмите кнопку [Next>].



- Если вы выбрали [Do not register with Viewnetcam.com], перейдите к шагу 8.

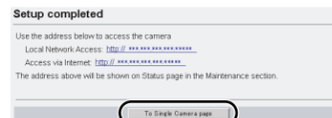
6 Отобразится окно для ввода сетевого пароля. Введите заданные имя пользователя и пароль и нажмите кнопку [OK].

7 Через некоторое время отобразится страница веб-узла бесплатной DynamicDNS службы Viewnetcam.com. Следуйте инструкциям на экране для регистрации.

- Если отобразится сообщение "Failed to configure the router's Port Forwarding by UPnP", маршрутизатор не поддерживает стандарт UPnP™ или UPnP™ не включен. Включите параметр UPnP™ для маршрутизатора или настройте переадресацию порта вручную, а затем снова запустите автоматическую установку. Дополнительную информацию по настройке маршрутизатора см. на веб-узле технической поддержки для сетевой камеры компании Panasonic <http://panasonic.co.jp/pcc/products/en/netwkcaml>
- Если отобразится сообщение "Failed to register with Viewnetcam.com.", убедитесь, что маршрутизатор подключен к Интернету.

8 Когда появится надпись "Setup completed" ("Установка завершена"), щелкните [To Single Camera page] (к странице Одна камера).

- Если в пункте 4 был установлен флажок в поле [Enable].
- Если в пункте 4 был установлен флажок в поле [Disable].



Примечание

- Номер порта необходимо указать в конце URL-адреса камеры.

Пример

При использовании порта 80: [http://\(Имя_камеры\).viewnetcam.com](http://(Имя_камеры).viewnetcam.com) или <http://IP-адрес>

При использовании любого другого порта: [http://\(Имя_камеры\).viewnetcam.com:номер_порта](http://(Имя_камеры).viewnetcam.com:номер_порта) или http://IP-адрес:номер_порта

- URL-адрес для доступа через локальную сеть может отличаться от адреса, указанного на предыдущей странице. Запишите URL-адрес в этом поле еще раз.

9 Когда отображается страница "Одна камера", установка завершена.

- Если при установке элементов управления ActiveX отображается окно "Предупреждение о безопасности", щелкните [Да].
- Об установке элементов управления ActiveX в ОС Microsoft Windows XP, Пакет обслуживания 2 см. "Окно предупреждения системы безопасности в Microsoft Windows XP с пакетом обновления 2" на следующей странице.



Примечание

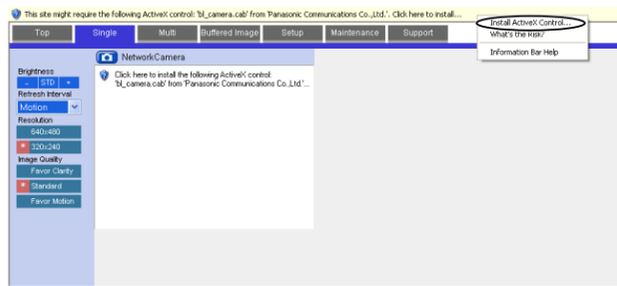
Чтобы отображалось самое последнее изображение, приложение Internet Explorer должно быть сконфигурировано следующим образом. Эти не оказывают отрицательного воздействия на обычное использование.

1. Загрузите любой веб-узел, а затем в меню [Tools] (Сервис) выберите параметр [Internet Options] (Свойства обозревателя).
2. В разделе "Temporary Internet files" (Временные файлы Интернета) нажмите кнопку [Settings] (Параметры) и выберите значение [Every visit to the page] (При каждом посещении страницы).

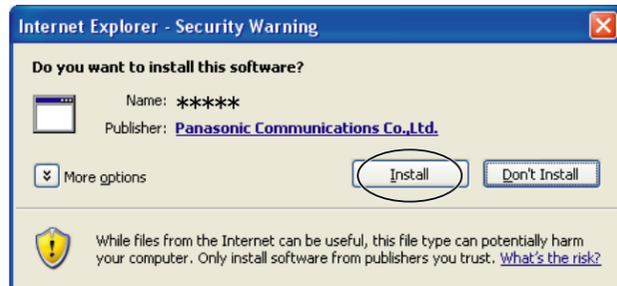
Окно предупреждения системы безопасности в Microsoft Windows XP с пакетом обновления 2

Для просмотра видео (Motion JPEG) необходимо установить элементы управления ActiveX.
Для установки элементов управления ActiveX выполните следующие действия.

1 Щелкните предупреждение, которое отображается над вкладками, и выберите [Install ActiveX Control...].



2 Нажмите кнопку [Install].

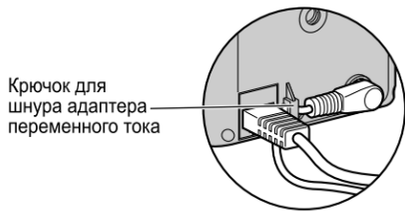


4. Крепление камеры.

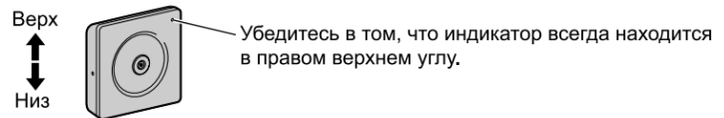
Камеру можно установить следующим образом.

Примечание

- Не устанавливайте камеру под прямыми солнечными лучами или в открытых местах без системы регулирования температуры. Перегрев может привести к неисправности камеры.
- При установке камеры обязательно закрепите шнур адаптера переменного тока и аудиокабели на специальных крючках.



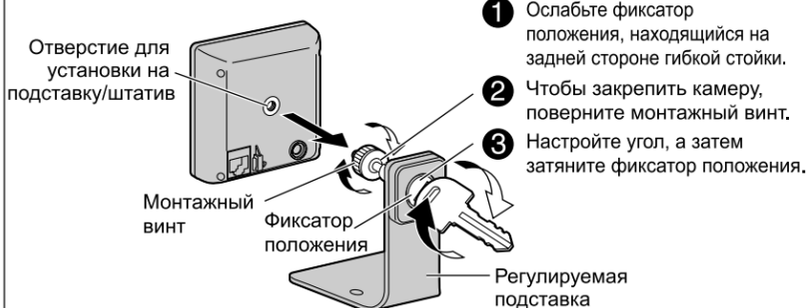
- Этот продукт предназначен только для использования в помещении. Не используйте ее на улице.
- Камера может нагреваться. Это не является неисправностью.
- Устанавливайте камеру в таком месте, где адаптер переменного тока будет доставать до сетевой розетки, или используйте удлинитель (приобретается дополнительно).
- Не устанавливайте камеру в перевернутом положении, так как изображение в этом случае также может оказаться перевернутым.



Установка на стойке

Примечание

Отсоедините от камеры все кабели. После установки камеры подсоедините кабели на место.

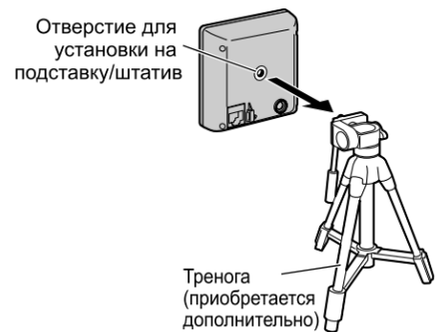


- 1 Ослабьте фиксатор положения, находящийся на задней стороне гибкой стойки.
- 2 Чтобы закрепить камеру, поверните монтажный винт.
- 3 Настройте угол, а затем затяните фиксатор положения.

Установка на треногу

Примечание

- Не используйте винт треноги с резьбой 6 мм или более. Это может повредить монтажное отверстие стойки/треноги.
- В зависимости от формы основания камеры ее установка может оказаться невозможной.

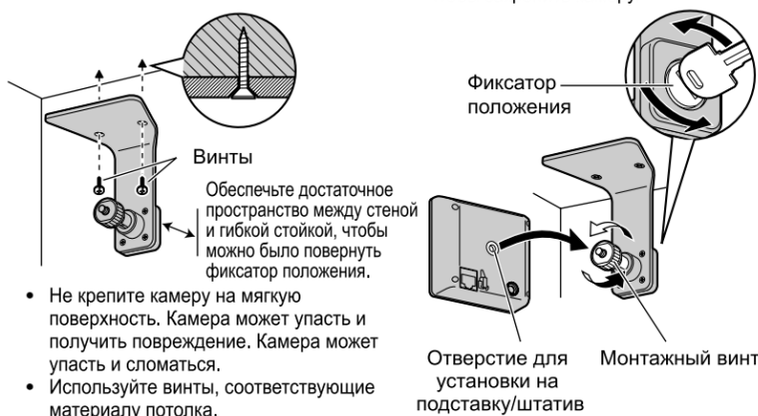


Установка на потолке

Примечание

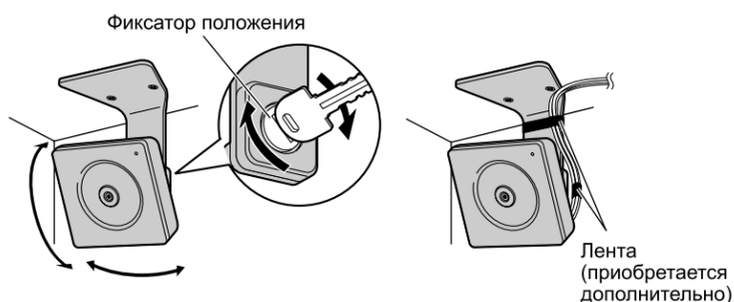
- Не устанавливайте камеру в перевернутом положении, так как изображение в этом случае также может оказаться перевернутым.
- Рекомендуется устанавливать камеру только с помощью прилагаемого оборудования. Установка любым другим способом может вызывать падение камеры и привести к травме или повреждению камеры.
- Для снижения нагрузки на установочное оборудование аккуратно заделайте кабель и закрепите его лентой.
- Отсоедините от камеры все кабели. После установки камеры подсоедините кабели на место.

- 1 Надежно прикрепите гибкую стойку к потолку двумя винтами (входят в комплект поставки).
- 2 Ослабьте фиксатор положения, находящийся на задней стороне гибкой стойки, и поверните монтажный винт, чтобы закрепить камеру.



- Не крепите камеру на мягкую поверхность. Камера может упасть и получить повреждение. Камера может упасть и сломаться.
- Используйте винты, соответствующие материалу потолка.

- 3 Настройте угол, а затем затяните фиксатор положения.
- 4 Подсоедините к камере адаптер переменного тока и кабель Ethernet. Аккуратно уложите кабели и закрепите их лентой. (приобретается дополнительно)



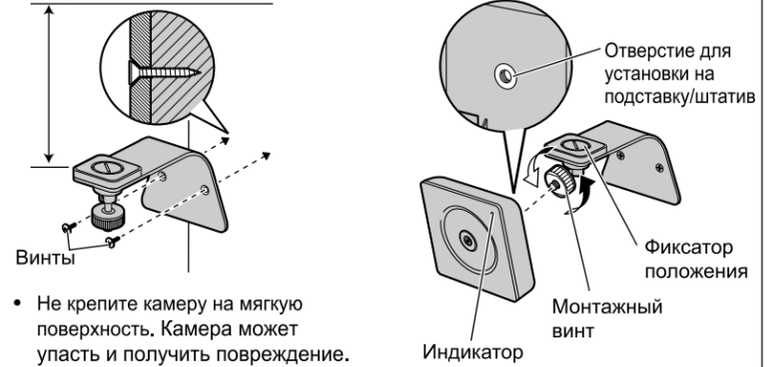
Установка на стене

Примечание

- Не устанавливайте камеру в перевернутом положении, так как изображение в этом случае также может оказаться перевернутым.
- Рекомендуется устанавливать камеру только с помощью прилагаемого оборудования. Установка любым другим способом может вызывать падение камеры и привести к травме или повреждению камеры.
- Для снижения нагрузки на установочное оборудование аккуратно заделайте кабель и закрепите его лентой.
- Отсоедините от камеры все кабели. После установки камеры подсоедините кабели на место.

- 1 Надежно прикрепите гибкую стойку к стене двумя винтами (входят в комплект поставки).
- 2 Ослабьте фиксатор положения, находящийся на задней стороне гибкой стойки, и поверните монтажный винт, чтобы закрепить камеру.

Обеспечьте достаточное пространство между потолком и гибкой стойкой, чтобы можно было повернуть фиксатор положения.



- Не крепите камеру на мягкую поверхность. Камера может упасть и получить повреждение. Камера может упасть и сломаться.
- Используйте винты, соответствующие материалу стены.

- 3 Настройте угол, а затем затяните фиксатор положения.
- 4 Подсоедините к камере адаптер переменного тока и кабель Ethernet. Аккуратно уложите кабели и закрепите их лентой. (приобретается дополнительно)

