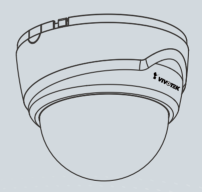
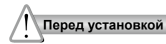


# FD8131 Fixed Dome Network Camera Quick Installation Guide

English | 繁中 | 簡中 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | المربية

Vari-focal • Compact Design • Micro SD/SDHC





 Отключите питание сетевой видеокамеры, если появился дым или произошло сильное нагревание устройства.



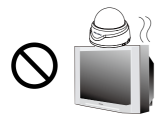
В таких случаях необходимо связаться с дистрибьютором.

 Не допускайте контакта сетевой видеокамеры с водой. При попадании воды немедленно отключите питание сетевой видеокамеры.



В таких случаях необходимо связаться с дистрибьютором.

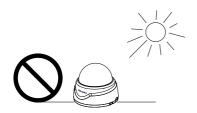
 Не размещайте сетевую видеокамеру рядом с такими источниками тепла, как телевизор или духовка.



 Допустимый для эксплуатации диапазон температур указан в руководстве пользователя.



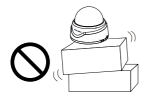
 Не подвергайте сетевую видеокамеру воздействию прямых солнечных лучей.



 Не используйте сетевую видеокамеру в средах с повышенной влажностью.



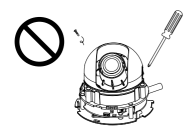
 Запрещается устанавливать сетевую видеокамеру на неровных поверхностях.



 Не дотрагивайтесь до сетевой видеокамеры во время грозы.



Не разбирайте сетевую видеокамеру.



 Не допускайте падения сетевой видеокамеры.

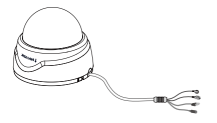


 Запрещается вставлять в сетевую видеокамеру какие-либо объекты, например иголки.

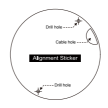




FD8131



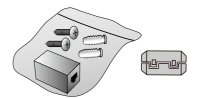
Паклейка для центровки



■ Компакт-диск с ПО



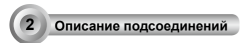
Винты и коннектор вводавывода / Зажим для жил

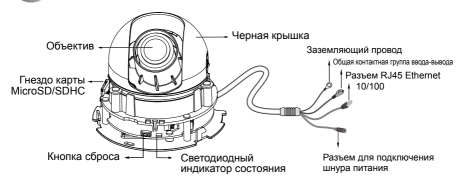


Руководство по быстрой установке / Гарантийный талон



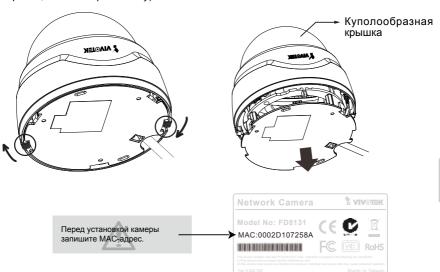




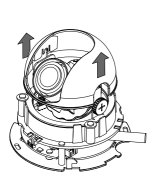


## 3 Монтаж оборудования

Сначала снимите крышку купола, выполнив следующие действия. Разверните черные захваты против часовой стрелки для освобождения крышки купола (по часовой стрелке, если смотреть снизу).



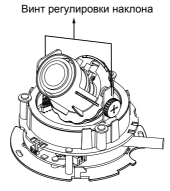
Затем снимите черную крышку, как показано ниже.



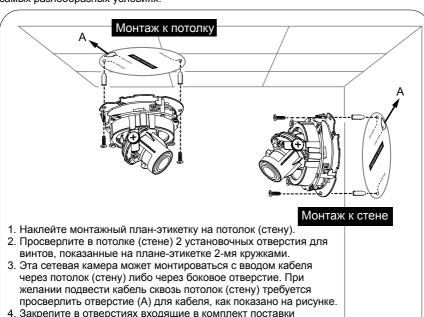
пластиковые анкерные болты.

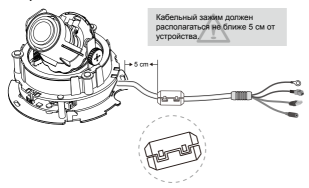
привинтите их отверткой.

 Совместите два отверстия с каждой стороны основания камеры с пластиковыми дюбелями в потолке (стене), вставьте прилагаемые винты в соответствующие отверстия и надежно



Компактные размеры и механическая конструкция, гарантирующая «защиту от дурака», обеспечивают удобство установки этой сетевой камеры в помещениях в самых разнообразных условиях.



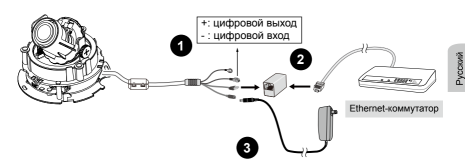


 Подсоедините заземляющий провод к заземленному кабельному вводу или к заземленной металлической поверхности.



#### Обычное подключение (без РоЕ)

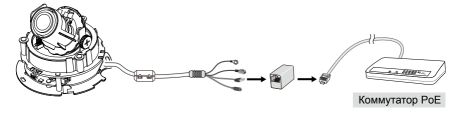
- 1. При использовании внешних устройств для подсоединения цифровых входов, подсоедините их к общему коммутационному блоку В/В.
- Для подключения сетевой видеокамеры к коммутатору используйте входящий в комплект поставки соединитель RJ45 типа гнездо-гнездо.
   В случае прямого подключения сетевой видеокамеры к ПК используйте кросскабель категории 5.
- 3. Подсоедините шнур питания от сетевой видеокамеры к розетке.



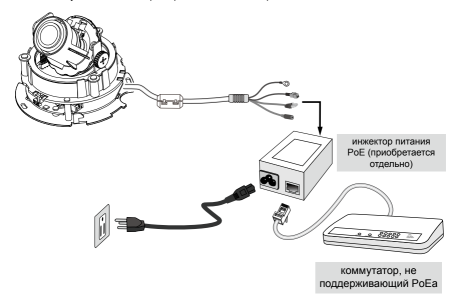
#### **Power over Ethernet (PoE)**

О При использовании коммутатора, поддерживающего технологию РоЕ

Сетевая видеокамера поддерживает технологию PoE, а это значит, что по одному и тому же кабелю Ethernet возможны и подача питания, и передача данных. Порядок подключения сетевой видеокамеры к поддерживающему технологию PoE коммутатору через кабель Ethernet показан на рисунке.



При использовании коммутатора, не поддерживающего технологию РоЕ Для подключения сетевой видеокамеры к коммутатору, не поддерживающему РоЕ, используйте отдельно приобретаемый инжектор питания РоЕ.





- 1. Запустите мастер установки 2 (Installation Wizard 2), который находится в каталоге Software Utility на компакт-диске с программным обеспечением.
- 2. Программа выполнит анализ сетевого окружения. Чтобы продолжить работу с программой, после завершения анализа нажмите кнопку Next (Далее).





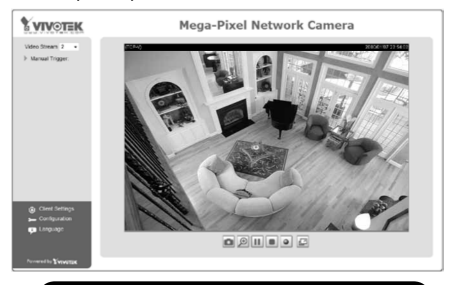
- Программа выполнит поиск видеоресиверов, видеосерверов, а также сетевых камер VIVOTEK, расположенных в пределах одной и той же локальной сети.
- После завершения поиска появится главное окно программы установки. Чтобы установить соединение Internet Explorer с сетевой видеокамерой, нажмите на номер МАС, соответствующий коду, который указан на этикетке на нижней части устройства.



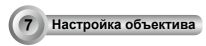




- 1. При запуске сеанса связи с сетевой камерой через веб-браузер появится следующее окно.
- 2. Вы должны увидеть видеоизображение с камеры. При развертывании системы, включающей несколько камер, вы можете также установить с программного компакт-диска программу 32-канальной записи. Сведения по ее установке см. в соответствующей документации.

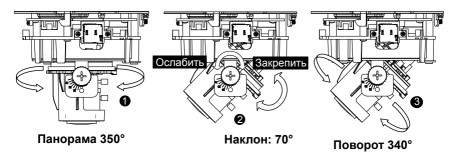


Для получения информации о дальнейшей настройке обратитесь к руководству пользователя, содержащемуся на компакт-диске с программным обеспечением.



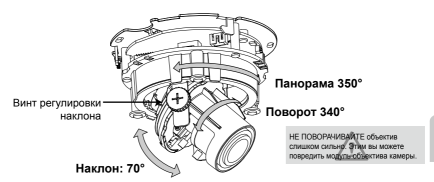
Сверяясь с живым изображением, принимаемым от камеры, выставьте объектив камеры под нужным углом обзора:

- 1. Поверните модуль объектива камеры влево/вправо.
- 2. Ослабьте винты регулировки наклона, которые находятся с двух сторон камеры, и поворачивайте модуль с линзой вверх и вниз. После окончания закрутите винты.
- 3. Поверните объектив, чтобы отрегулировать ориентацию изображения.



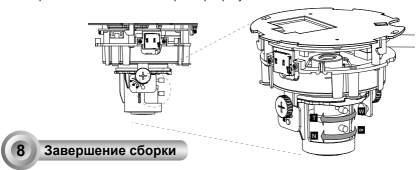
#### 3-осная конструкция

Усовершенствованный 3-осный механизм обеспечивает очень гибкое и простое крепление камеры на потолке или стене.

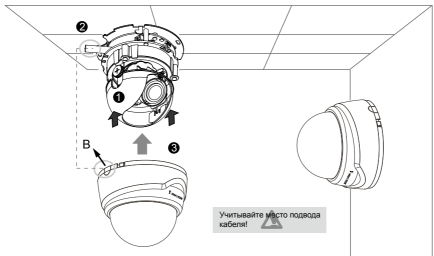


#### Для настройки диапазона фокусировки и коэффициента увеличения

- Ослабьте винт контроллера масштабирования для регулировки коэффициента масштабирования. По завершении затяните винт контроллера масштабирования.
- 2. Ослабьте винт контроллера фокуса для регулировки диапазона фокусировки. По завершении затяните винт контроллера фокуса.



- 1. Совместите внутреннюю часть черной крышки с выступами с обеих сторон объектива и закрепите черную крышку.
- 2. Если вы решили подвести кабель сквозь потолок (стену), требуется аккуратно выполнить подвод кабеля через кабельное отверстие. Для ввода кабеля через боковое отверстие требуется удалить пластину В.
- 3. Присоедините крышку купола к камере, как показано ниже. Крышку купола нельзя присоединить, если она сориентирована в неправильном направлении. Совместите боковую крышку (или боковой вырез) с местом выхода кабелей из камеры. Надавите на крышку купола для присоединения к камере.
- 4. Убедитесь, что все детали камеры надежно закреплены.



### P/N:625018300G Rev. 1.0 All specifications are subject to change without notice. Copyright © 2012 VIVOTEK INC. All rights reserved.

