

■ Контрольные

Замечание:

- Горящий/мигающий светодиодный индикатор можно выключить с помощью установок программного обеспечения в любое время. (Исходным состоянием является горение или мигание.) Для получения информации о настройках см. Инструкции по эксплуатации.

Контрольная лампочка LINK Когда возможна связь камеры с подсоединенным устройством	Загорается оранжевым
Контрольная лампочка ACT Когда данные отправляются через сетевую камеру	Мигает зеленым (выполняет доступ)
Контрольная лампочка SD MOUNT Когда вставлена карта памяти SD, которая может быть распознана	Гаснет → Мигает зеленым → Гаснет
Когда данные могут быть сохранены после установки карты памяти SD и нажатия кнопки SD ON/OFF (менее 1 секунды)	Гаснет → Загорается зеленым
Когда данные можно сохранить на карту памяти SD	Загорается зеленым
Когда карта памяти SD вынута после удерживания нажатой кнопки SD ON/OFF (около 2 секунд)	(запись) Загорается зеленым → Мигает зеленым → Гаснет (ожидание записи) Загорается зеленым → Гаснет
Когда данные не могут быть сохранены на карту памяти SD, так как была обнаружена неисправность, или выполнена конфигурация, запрещающая использование данной карты памяти SD	Гаснет
Контрольная лампочка SD ERROR/ABF S4176 Когда работает ABF (автоматический задний фокус)	S4176 Мерцает красным (Интервал 1 раз/секунду)
При запуске сетевой камеры	Загорается красным
Когда карта памяти SD распознана нормально	Загорается красным → Гаснет
Когда слот SD не используется, или при обнаружении неисправности карты памяти SD после включения камеры	Загорается красным → Остается гореть красным

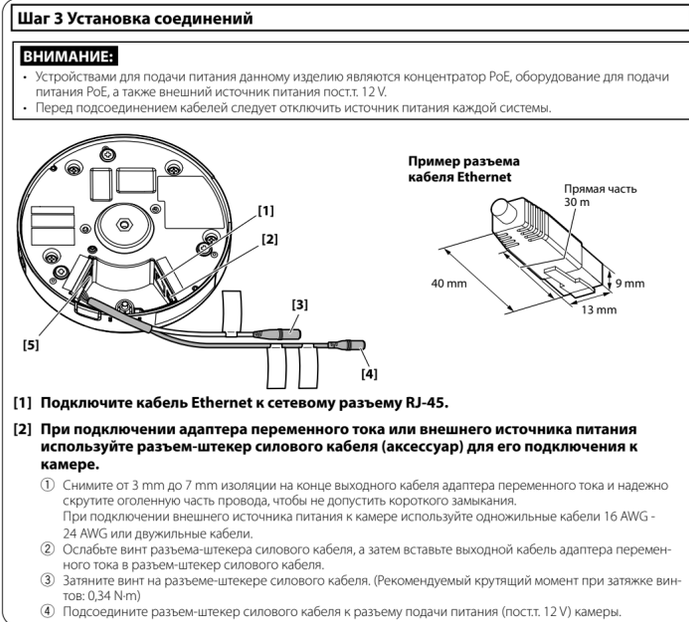
■ Кнопки

• **Кнопка INITIAL SET (кнопка инициализации)**
Выполните указанные ниже шаги для инициализации сетевой камеры. Повторите попытку, если камера не запускается в обычном режиме.



* В процессе инициализации нельзя отключать камеру от сети питания. В противном случае может возникнуть неудачная инициализация и неисправности.

- **Кнопка SD ON/OFF**
 - Когда нажата кнопка SD ON/OFF (менее 1 секунды), контрольная лампочка SD MOUNT загорается зеленым и данные можно сохранить на карту памяти SD.
 - Когда кнопка SD ON/OFF удерживается нажатой (примерно в течение 2 секунд), контрольная лампочка SD MOUNT гаснет и карту памяти SD можно удалить.



[3] Если необходимо, подключите микрофон или линейный выход внешнего устройства к разъему аудиовыхода.

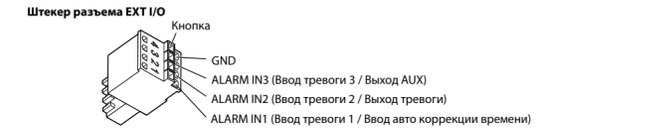
[4] Если необходимо, подключите динамик с питанием к клемме аудиовыхода.

Замечание:

- С помощью этой камеры можно изменить аудиовыход на вывод монитора. Обратитесь к Инструкции по эксплуатации для получения информации об изменении аудиовыхода.

[5] Если необходимо, подсоедините кабели ввода/вывода тревоги к штекеру разъема EXT I/O (аксессуар)

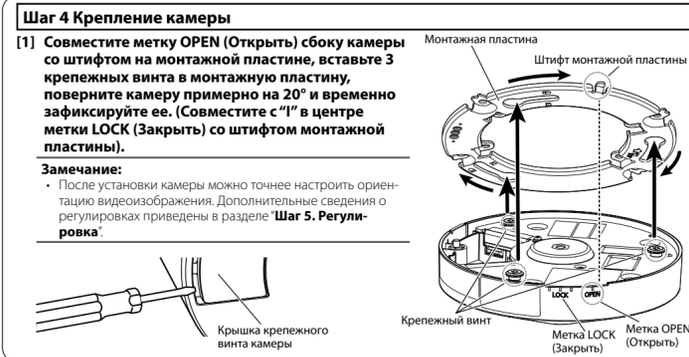
- Снимите 8 мм - 9 мм наружного кожуха кабеля и скрутите сердечник кабеля, чтобы не допустить короткого замыкания.
- Нажмите шариковой ручкой на кнопку необходимого разъема на штекере разъема EXT I/O и отпустите кнопку, когда кабель внешнего устройства будет полностью вставлен в отверстие разъема.
- Подключите штекер разъема EXT I/O к разъему EXT I/O камеры.



Замечание:

- Не следует подключать 2 кабеля или более к разъему.
- Если необходимо подключить 2 кабеля или более, следует использовать распределитель.
- Убедитесь, что оголенная часть провода полностью спрятана и надежно закреплена.
- По умолчанию разъемы EXT I/O находятся в положении "Откл.". Подробнее об установках разъема EXT I/O см. Инструкцию по эксплуатации.

• Если необходимо, используйте кабельную стяжку (аксессуар), чтобы связать кабели вместе.



[2] Закрепите камеру.

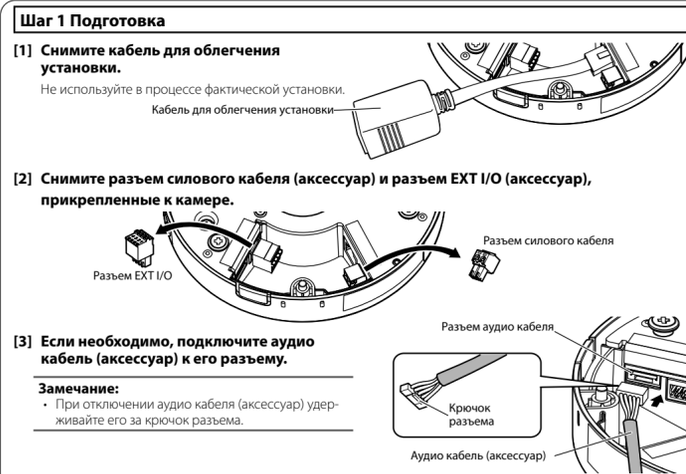
- С помощью плоской отвертки откройте крышку крепежного винта камеры. (см. рисунок в левом нижнем углу)
- Закрепите камеру, затянув крепежный винт камеры.
- Закройте крышку крепежного винта камеры.

ВНИМАНИЕ:

- Обязательно затягивайте крепежный винт камеры. В противном случае камера может упасть и выйти из строя. (Рекомендуемый момент затяжки: 0,78 N·m)

[3] Снимите защитную пленку с объектива.

[4] Включите питание камеры.

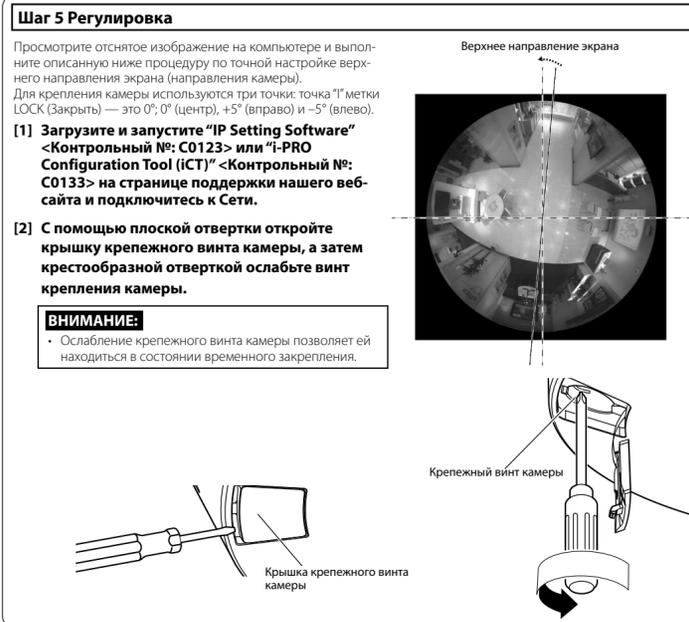


[4] Установите камеру с использованием кронштейна потолочного крепления (приобретается на месте).

- Извлеките крепежный винт из проушины страховочной проволоки из нижней части этого устройства и присоедините эту проушину (аксессуар) винтом к камере.
- Проденьте страховочную проволоку (аксессуар) в специальное отверстие.



[5] Если необходимо, заранее вставьте карту памяти SD в правый нижний угол, как указано в пункте "■ Вставка карты памяти SD" раздела "Установка/извлечения карты памяти SD".



[3] Перемещайте метку LOCK (Закрыть) камеры по часовой или против часовой стрелки, чтобы точно установить направление изображения, контролируя его по компьютеру.

ВНИМАНИЕ:

- Поворот камеры на слишком большой угол против часовой стрелки снимет камеру с монтажной пластины. Будьте осторожны.

[4] Закрепите камеру, затянув крепежный винт камеры, а затем закройте его крышку.

ВНИМАНИЕ:

- Обязательно затягивайте крепежный винт камеры. В противном случае камера может упасть и выйти из строя. (Рекомендуемый момент затяжки: 0,78 N·m)



■ Извлечение карты памяти SD

При извлечении карты памяти SD выполните процедуру ее установки в обратном порядке. Нажмите и удерживайте кнопку SD ON/OFF около 2 секунд, а затем извлеките карту памяти SD после того, как убедитесь, что контрольная лампочка SD MOUNT перестала мигать и выключилась.

ВНИМАНИЕ:

- Перед отключением выключателя питания камеры, убедитесь в том, что контрольная лампочка SD MOUNT выключена.

Замечание:

- При использовании карты памяти SD следует форматировать ее с использованием данного прибора. Для получения информации о форматировании карты памяти SD см. Инструкцию по эксплуатации.
- Используйте совместимые карты памяти SD. Для получения свежей информации о совместимых картах памяти SD см. на нашем веб-сайте поддержки <Контрольный №: C0107>.