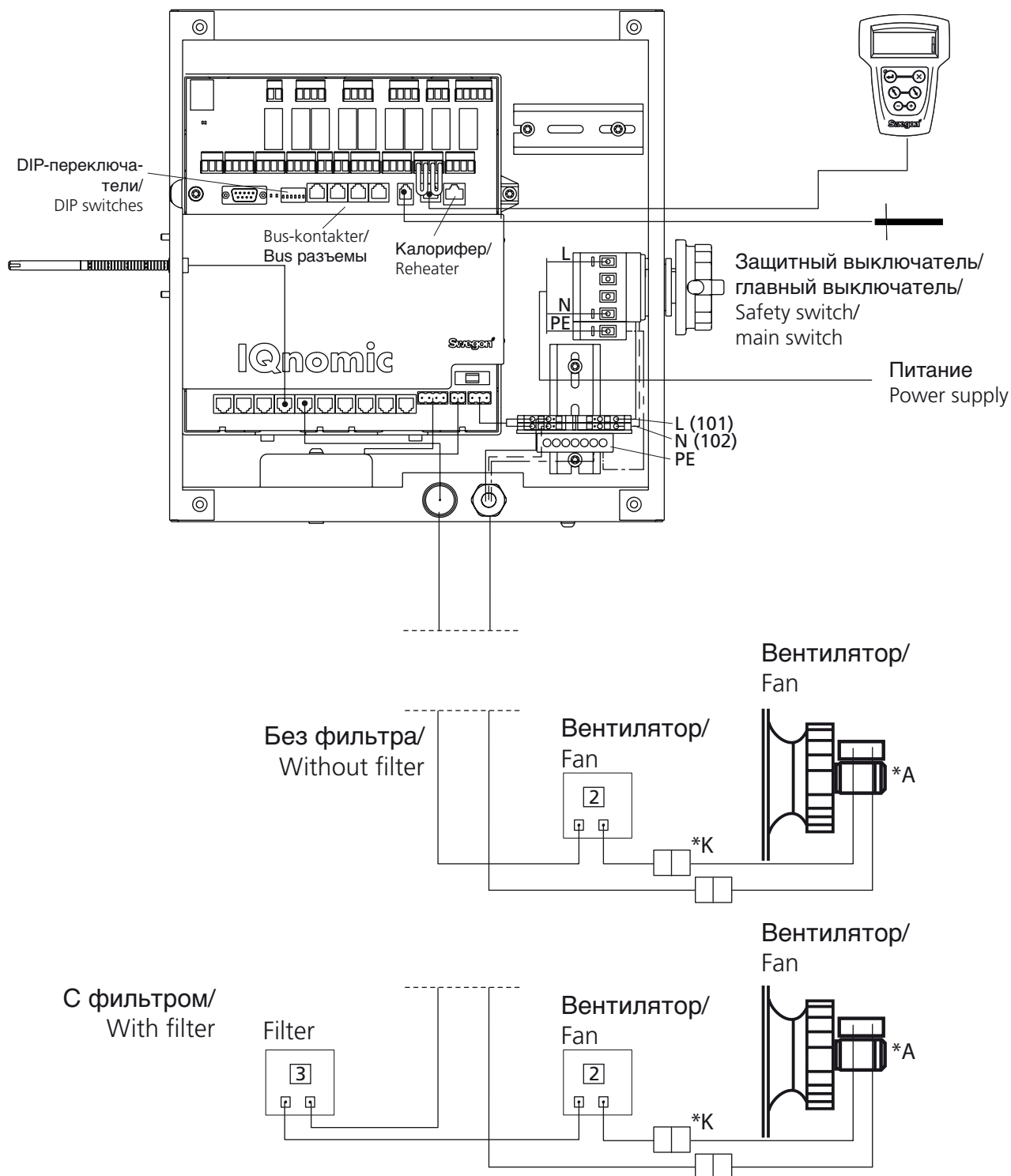


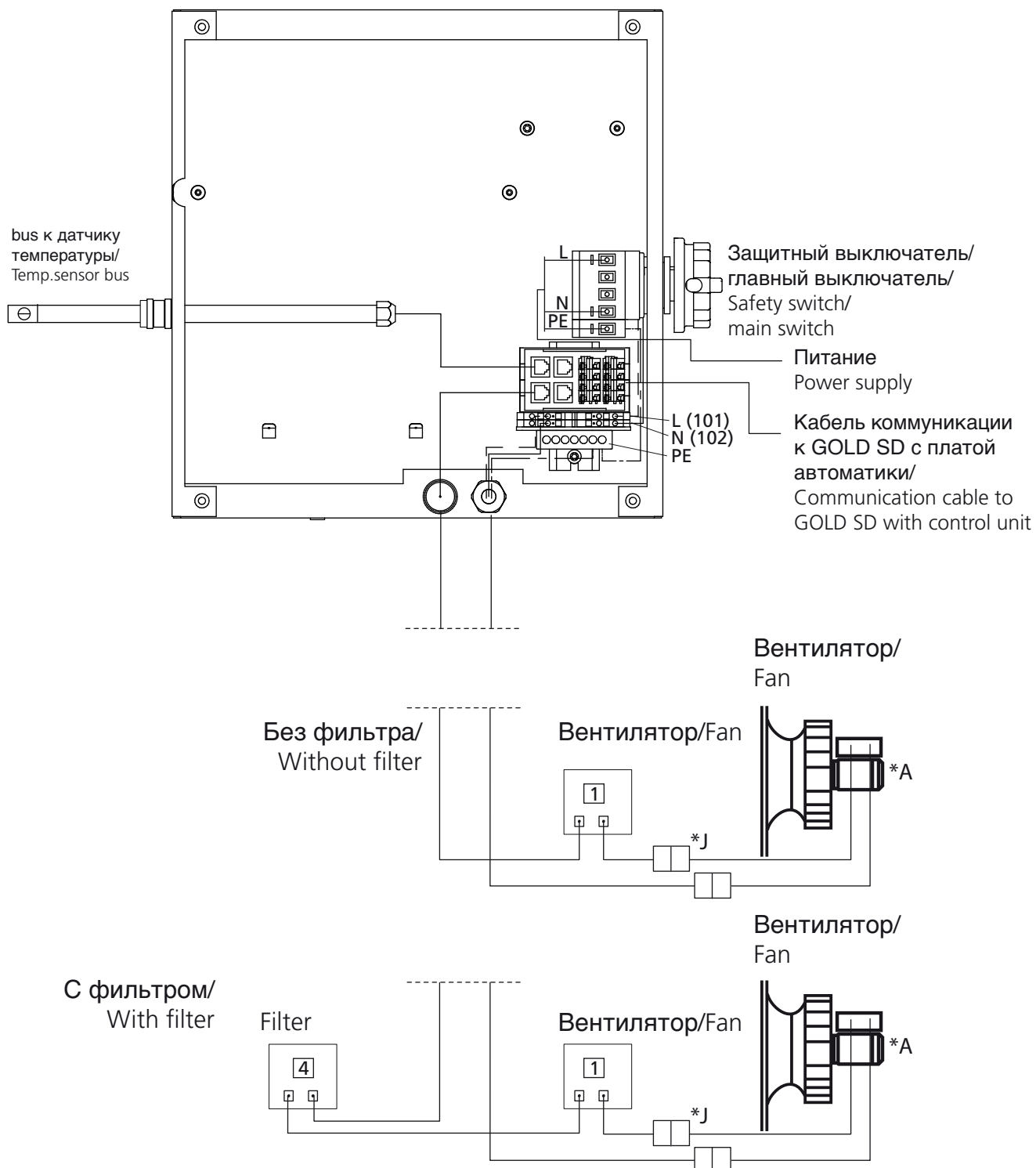
# GOLD SD 04-08

## С платой автоматики/With control unit



# GOLD SD 04-08

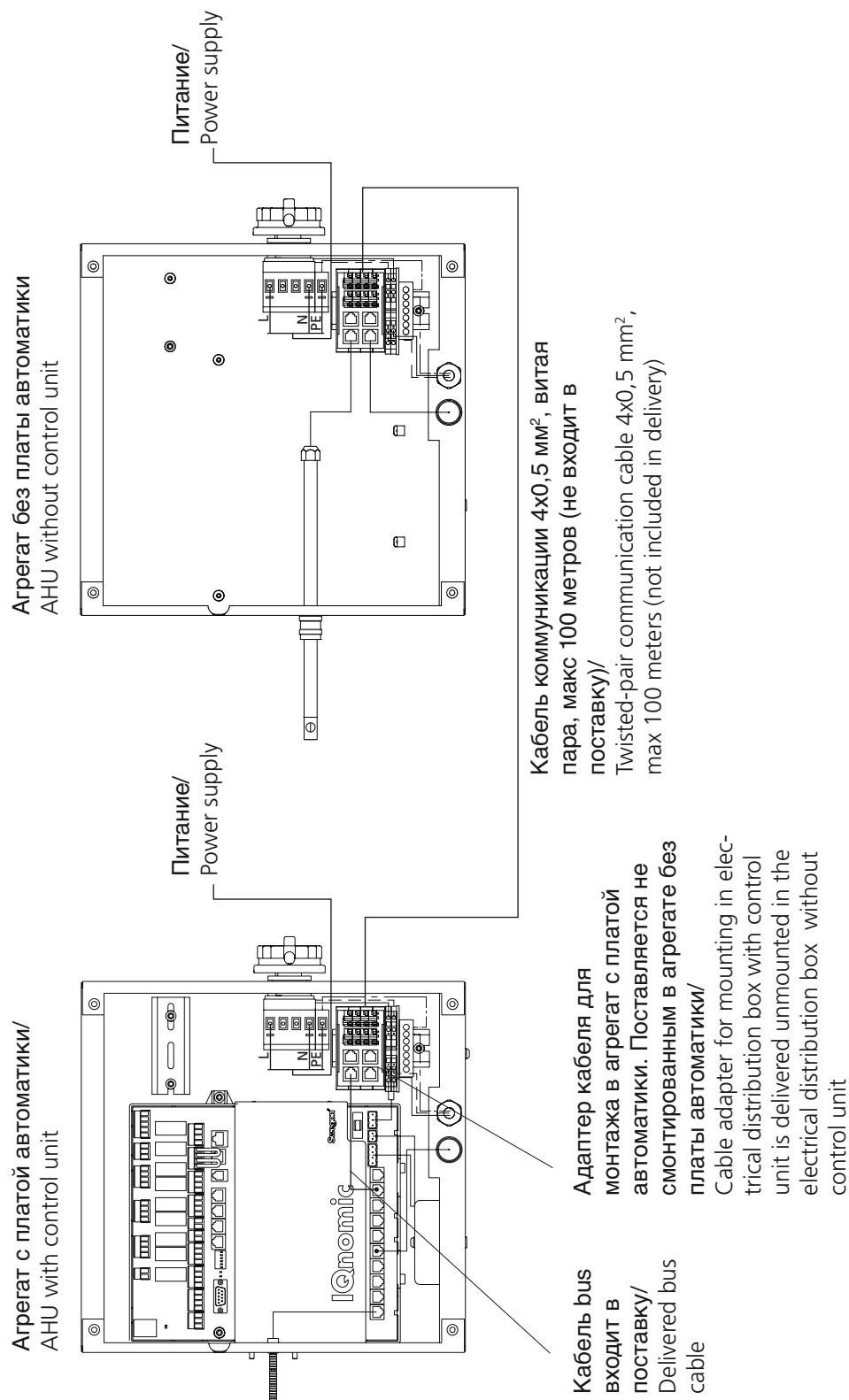
## Без платы автоматики/Without control unit



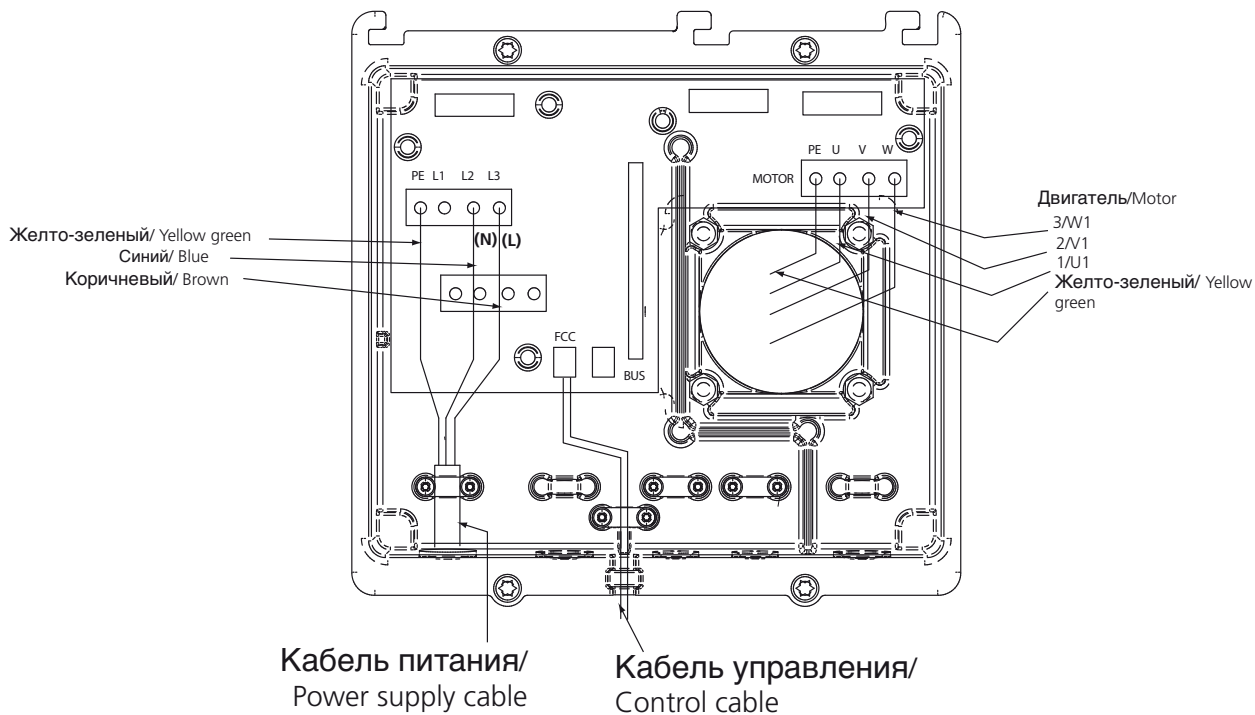
## GOLD SD 04-08

Подключение агрегата с платой автоматики к агрегату без платы автоматики/

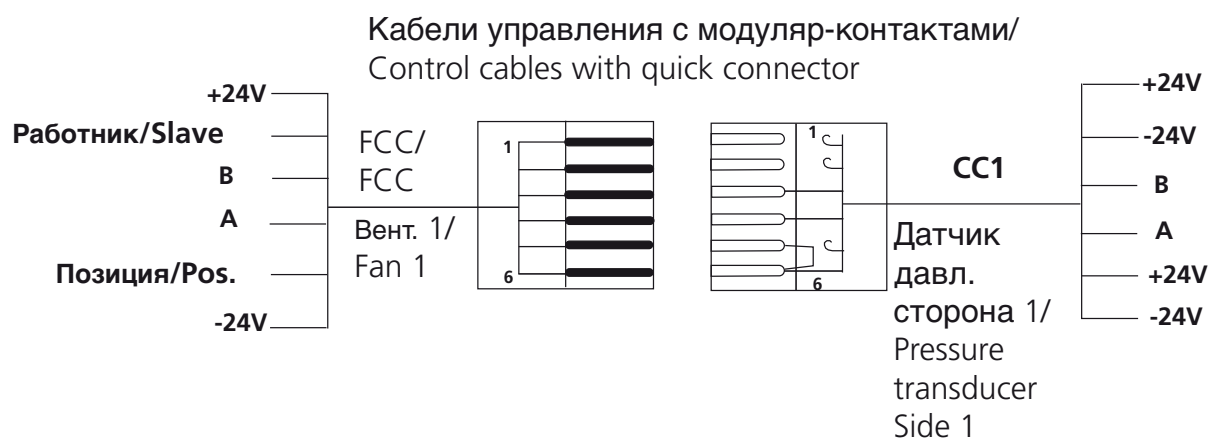
Connecting AHU with control unit to AHU without control unit



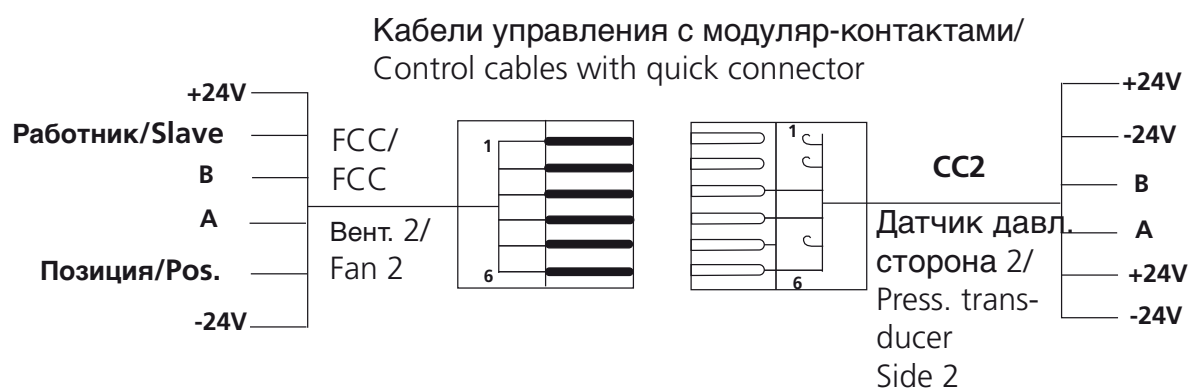
A: GOLD RX/PX/SD 04-08



J: GOLD RX/PX/CX/SD 04-40

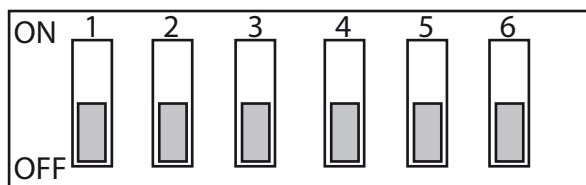


K: GOLD RX/PX/CX/SD 04-40



## GOLD SD 04-08

### DIP-переключатели/DIP switches



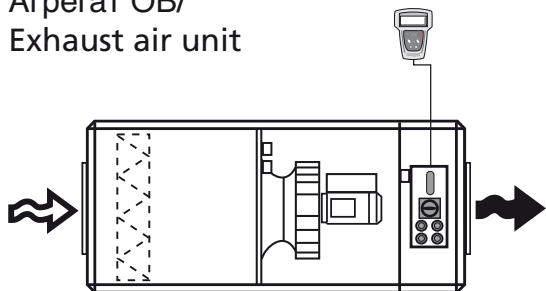
| DIP-перекл. № | Функция в положении OFF (вниз)                                                                                                         | Функция в положении ON (вверх)                                                  |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 1             | Агрегат с платой автоматики - ПВ.<br>(Если агрегатов 2 с общей платой автоматики, плата всегда должна быть установлена в агрегате ПВ.) | Агрегат с платой автоматики - ОВ.<br>(Применяется только когда агрегат ОВ один) |
| 2             | Всегда в положении ON                                                                                                                  | Всегда в положении ON                                                           |
| 3             | Система с двумя направлениями воздуха (ПВ и ОВ)                                                                                        | Система с одним направлением воздуха. (ПВ или ОВ)                               |
| 4             | Всегда в положении OFF                                                                                                                 | Всегда в положении OFF                                                          |
| 5             | Агрегат без батарейного утилизатора                                                                                                    | Агрегат с батарейным утилизатором                                               |
| 6             | Всегда в положении OFF                                                                                                                 | Всегда в положении OFF                                                          |

Конфигурация DIP-переключателей не зависит от инспекционной стороны агрегата, см. примеры на следующих страницах.

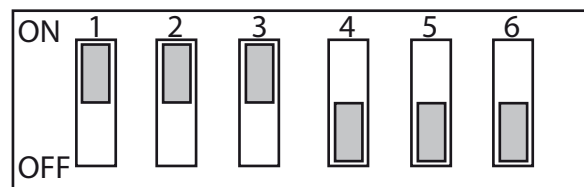
| DIP switch No. | Function in position OFF (downwards)                                                                                                                 | Function in position ON (upwards)                                                          |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1              | AHU with control unit is supply air AHU.<br>If two units have a common control unit, the control unit shall always be located in the supply air AHU. | AHU with control unit is exhaust air AHU.<br>(Only to be used at separate exhaust air AHU) |
| 2              | Always in pos. ON                                                                                                                                    | Always in pos. ON                                                                          |
| 3              | Two air flow directions with common control unit. (Supply air <i>and</i> exhaust air)                                                                | Only one air flow direction. (Supply air <i>or</i> exhaust air)                            |
| 4              | Always in pos. OFF                                                                                                                                   | Always in pos. OFF                                                                         |
| 5              | AHU <i>without</i> coil heat exchanger                                                                                                               | AHU <i>with</i> coil heat exchanger                                                        |
| 6              | Always in pos. OFF                                                                                                                                   | Always in pos. OFF                                                                         |

Setting of DIP switch is independent of the units' inspection side, see also examples at the following pages.

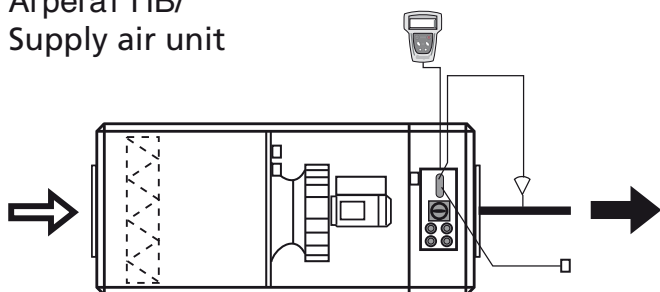
Агрегат ОВ/  
Exhaust air unit



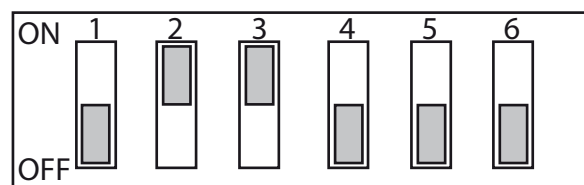
DIP-переключатели/DIP switches



Агрегат ПВ/  
Supply air unit

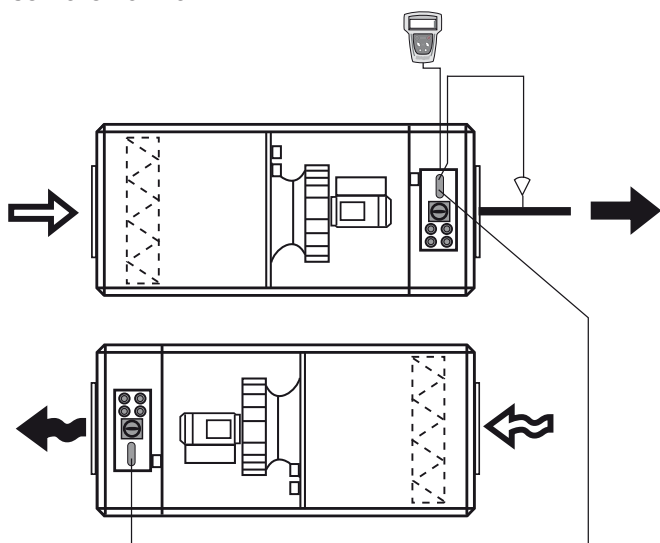


DIP-переключатели/DIP switches

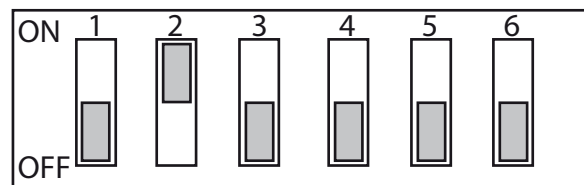


При ОРП-регулировании или ОВ-регулировании требуется внешний датчик температуры ОВ/Помещения..!  
At ERS-regulation or EA-temp. regulation, an external exhaust air sensor or room air sensor is required.

Агрегаты ПВ и ОВ с общей платой  
автоматики/  
Supply and exhaust air unit with common  
control unit



DIP-переключатели/DIP switches



HV/  
Outdoor air



PV/  
Supply air



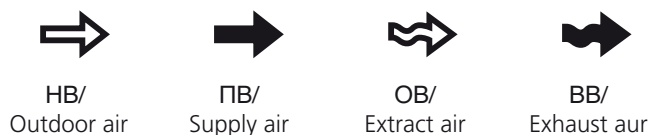
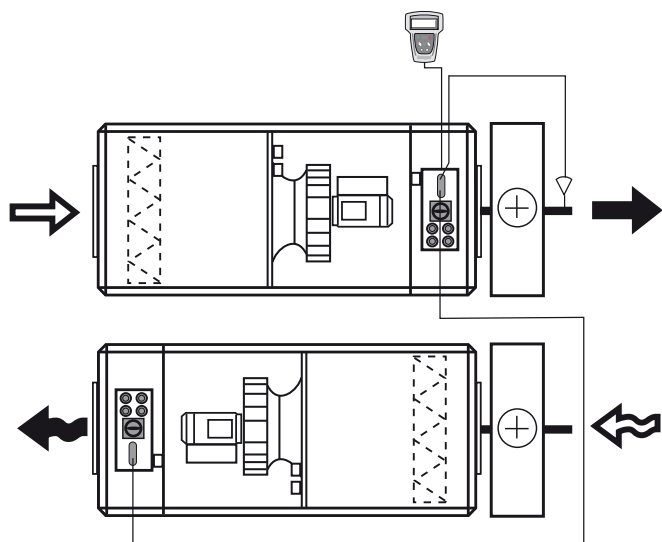
OV/  
Extract air



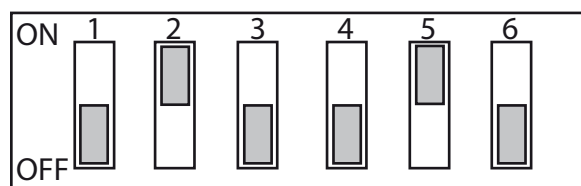
BB/  
Exhaust air

Агрегаты ПВ и ОВ с общей платой автоматики и батарейным утилизатором тепла./

Supply and exhaust air unit with common control unit and heat recovery.



### DIP-переключатели/DIP switches



Конфигурация применяется даже если вентилятор ОВ не управляется автоматикой агрегата GOLD. При этом тревоги 11, 56 и 82 должны блокироваться./  
Settings are valid even if the exhaust fan isn't controlled by the GOLD air handling unit, but alarm 11, 56 and 82 must then be blocked.