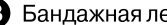
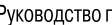


# Подключение Шланга для Увлажнения

**При подсоединении шлангов для увлажнения требуется один из следующих комплектов (дополнительные принадлежности).**

**Подготовьте комплект длиной 10 или 15м в соответствии с местными условиями.**

**<Дополнительные принадлежности>**

КРМН996А10S (Комплект длиной 10м)				
<b>A</b> Муфта (φ25)	<b>B</b> Бандажная лента	<b>Шланг для увлажнения</b>	<b>E</b> Руководство по монтажу	
		<b>C</b> Длинной 8м (С манжетой) (Внутр.диам. 25мм Наружн.диам. 35мм)	<b>D</b> Длинной 2м (С манжетой) (Внутр.диам. 25мм Наружн.диам. 35мм)	
1	2	1	1	1

КРМН996А15S (Комплект длиной 15м)						
F	G	B	Шланг для увлажнения			E
Муфта ( $\phi$ 30)	Переходная муфта ( $\phi$ 30→ $\phi$ 25)	Бандажная лента	H	J	D	Руководство по монтажу
			<b>H</b> Длинной 7,5м (Внутр. диам. 30мм Наружн. диам. 46мм)	<b>J</b> Длинной 3,5м (Внутр. диам. 30мм Наружн. диам. 46мм)	<b>D</b> Длинной 2м (С манжетой) (Внутр. диам. 25мм Наружн. диам. 35мм)	
1	2	6	1	1	2	1

# Подключение Шланга для Увлажнения

## 1. Подсоединение к внутреннему блоку.

Не забывайте о следующих пунктах, чтобы предотвратить ухудшение увлажняющей способности при подсоединении шланга для увлажнения к внешнему блоку.

- 1) Отрежьте лишние части шланга для увлажнения.

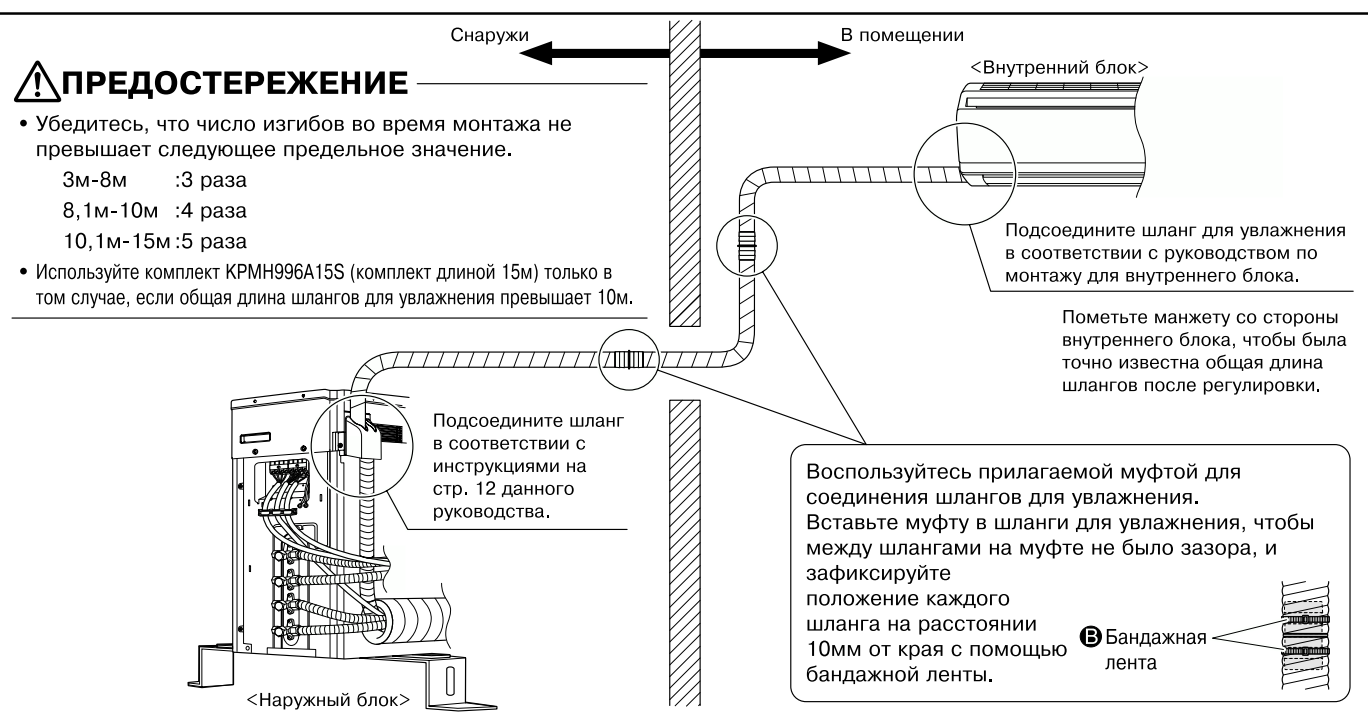
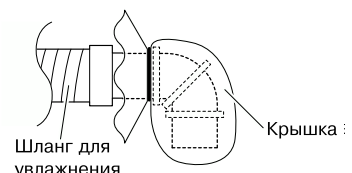
\* Определите общую длину шлангов для увлажнения в соответствии с руководством по монтажу для внутреннего блока.

- 2) При монтаже шлангов для увлажнения стремитесь максимально избегать перегибов.

- 3) Будьте осторожны, чтобы не повредить шланги для увлажнения при их изгибе во время монтажа. Кроме того, убедитесь, что максимальный угол изгиба не превышает 90°.

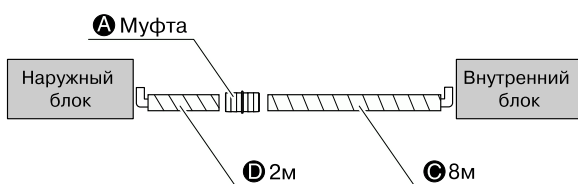
- 4) Убедитесь, что общая длина шлангов для увлажнения составляет не меньше 3м.

- 5) Прикрепите крышку на конце каждого шланга для увлажнения, чтобы в случае отсоединения шланга от наружного и внутреннего блоков в него не попала влага или посторонние предметы.



### ■ Подсоединение комплекта KPMH996A10S (Комплект длиной 10м)

- 1) Обязательно подсоедините **C** шланг длиной 8м к внутреннему блоку и **D** шланг длиной 2м к наружному блоку соответственно, и соедините эти 2 шланга **A** муфтой.

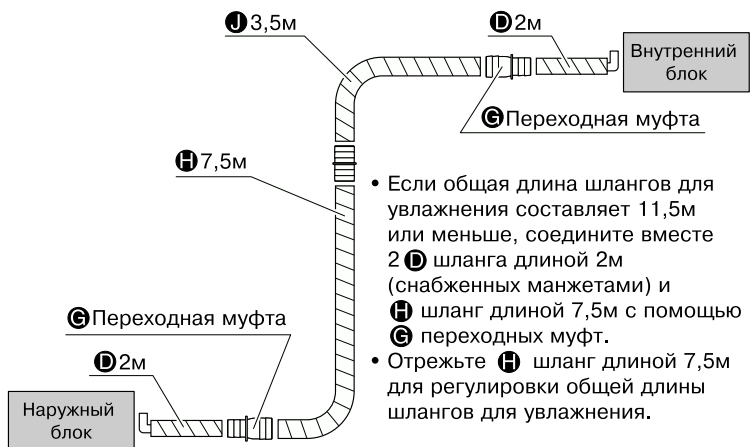


- Отрежьте **C** шланг длиной 8м для регулировки общей длины шлангов для увлажнения.

### ■ Подсоединение комплекта KPMH996A15S (Комплект длиной 15м)

- 1) Используйте комплект KPMH996A15S (комплект длиной 15м) только в том случае, если общая длина шлангов для увлажнения превышает 10м.

- 1) Обязательно подсоедините один из **D** шлангов длиной 2м (снабженных манжетами) к внутреннему блоку, а другой – к наружному блоку. Соедините **H** шланг длиной 7,5м и **J** шланг длиной 3,5м посередине, чтобы отрегулировать общую длину.



- Если общая длина шлангов для увлажнения составляет 11,5м или меньше, соедините вместе 2 **D** шланга длиной 2м (снабженных манжетами) и **H** шланг длиной 7,5м с помощью **G** переходных муфт.
- Отрежьте **H** шланг длиной 7,5м для регулировки общей длины шлангов для увлажнения.

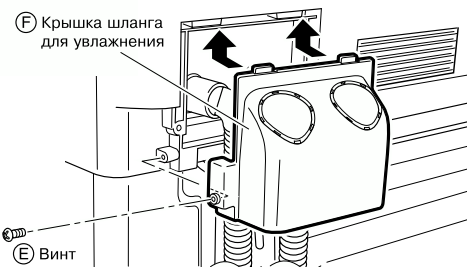
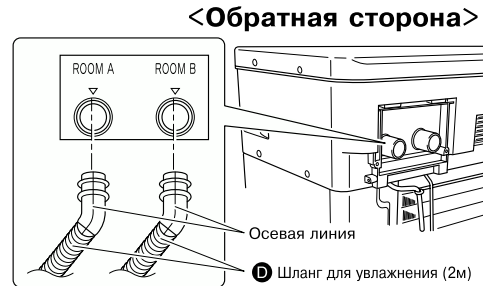
## 2. Подсоединение к наружному блоку.

Существует 2 способа подсоединения шлангов для охлаждения к наружному блоку.

### Подсоединение через канал под крышкой шлангов для увлажнения

- Подсоедините **D** шланг для увлажнения (2м) к увлажняющему трубопроводу на задней панели наружного блока. В этом случае обеспечьте, чтобы осевая линия на манжете шланга совпадала с меткой  $\nabla$  над портом для подключения.  
\* **F** крышка шланга для увлажнения не установится, если метка  $\nabla$  не будет совпадать с осевой линией.

- Установите **F** крышку шланга для увлажнения.  
Вставьте 4 лапки крышки, как показано на рисунке.
- Затяните **E** винт и закрепите **F** крышку шланга для увлажнения и наружный блок.

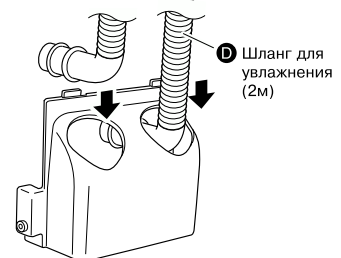


### Подсоединение через канал сверху крышки шлангов для увлажнения

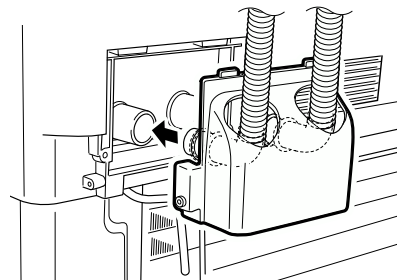
- Вырежьте выбивное отверстие в **F** крышке шланга для увлажнения.



- Вставьте **D** шланг для увлажнения (2м) в выбивное отверстие.



- Вставьте **D** шланг для увлажнения в увлажняющий трубопровод на задней панели наружного блока.



- Установите **F** крышку шланга для увлажнения.  
Вставьте 4 лапки крышки, как показано на рисунке.

- Затяните **E** винт и закрепите **F** крышку шланга для увлажнения и наружный блок.

