

Установка комплекта гибких трубопроводов для InRow RC и серия InRow RP500

Характеристики комплектов гибких трубопроводов

Изделие	Внутренний диаметр	Длина	Применяется с
ACAC 10011	1,25 дюйма (32 мм)	0,9 м	InRow
ACAC 10012	1,25 дюйма (32 мм)	1,8 м	серия ACRC100
ACAC 10016	1,5 дюйма (38 мм)	0,9 м	InRow
ACAC 10017	1,5 дюйма (38 мм)	1,8 м	серия ACRC500 серия ACRP500



Осторожно. Установка должна выполняться в соответствии с местными и региональными стандартами.

Запрещается перекручивать, перегибать, растягивать или пережимать шланги.

Не прокладывайте шланги в местах, где есть риск повреждения или истирания шлангов. Оплетка шланга предназначена только для усиления, а не для защиты.

Убедитесь, что радиусы изгибов гибких трубопроводов не превышают минимально допустимые.

Гаечные ключи разрешается использовать только для затяжки фитингов.

При работе с шлангами или обжимными кольцами использование ключей запрещается.

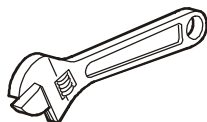


Примечание. Соединения оборудования и трубопроводов одинаковы при любом способе прокладки. На рисунках показан верхний подвод трубопроводов. Информацию о других способах подвода см. в поставляемых чертежах.



Примечание. Рекомендованную толщину изоляции, рассчитанную с учетом внешних условий и температур охлаждающей жидкости, см. в соответствующих таблицах.

Необходимые инструменты



Два 3-дюймовых (75 мм)
разводных ключа

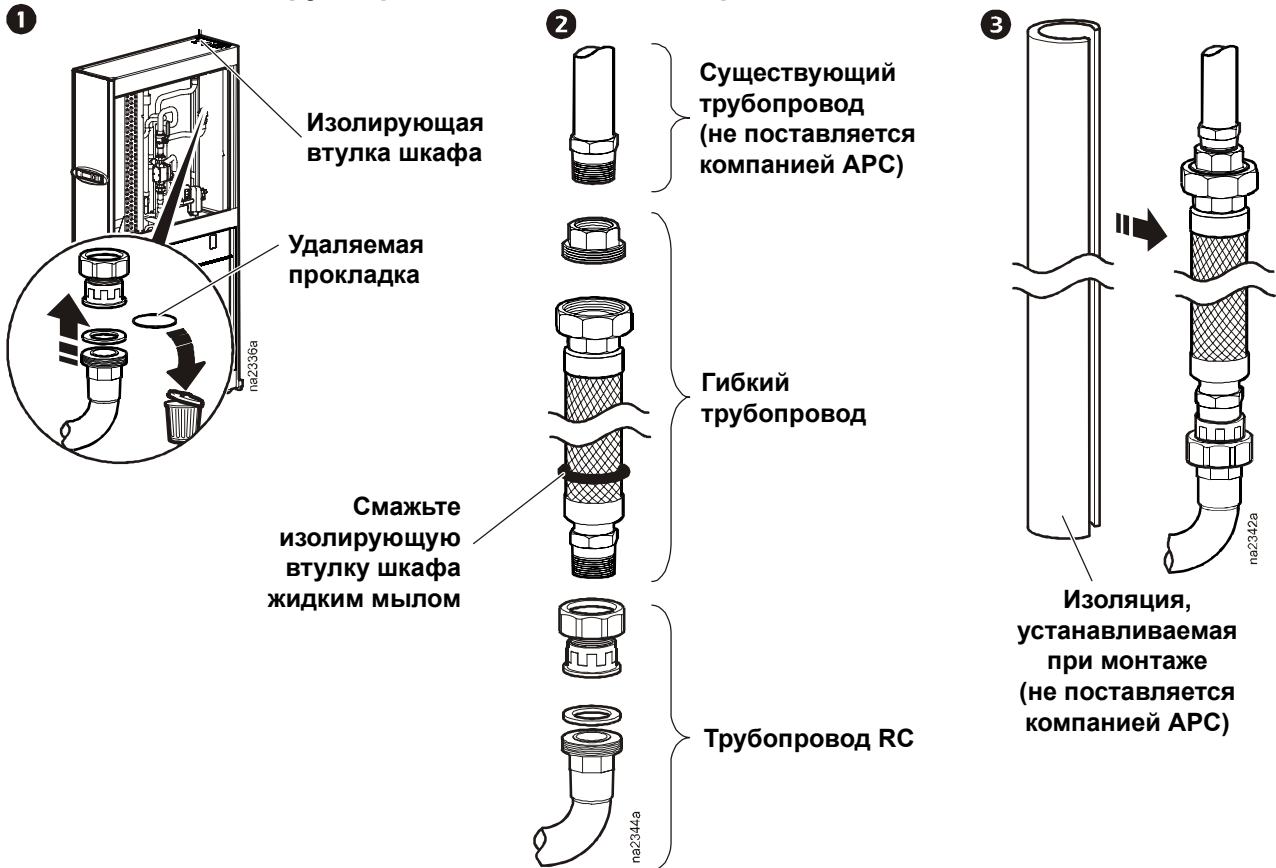


Жидкое мыло

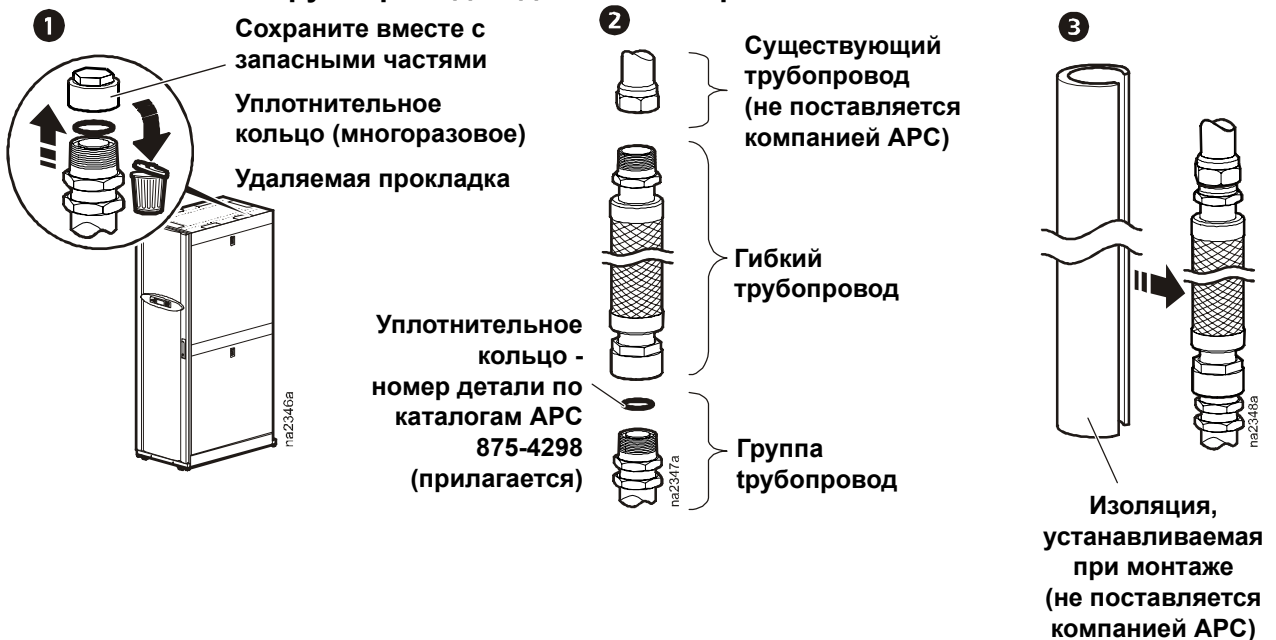
Комплектация

Гибкие шланги

Установка гибких трубопроводов для InRow серия RC100



Установка гибких трубопроводов для InRow серия RC500/ RP500



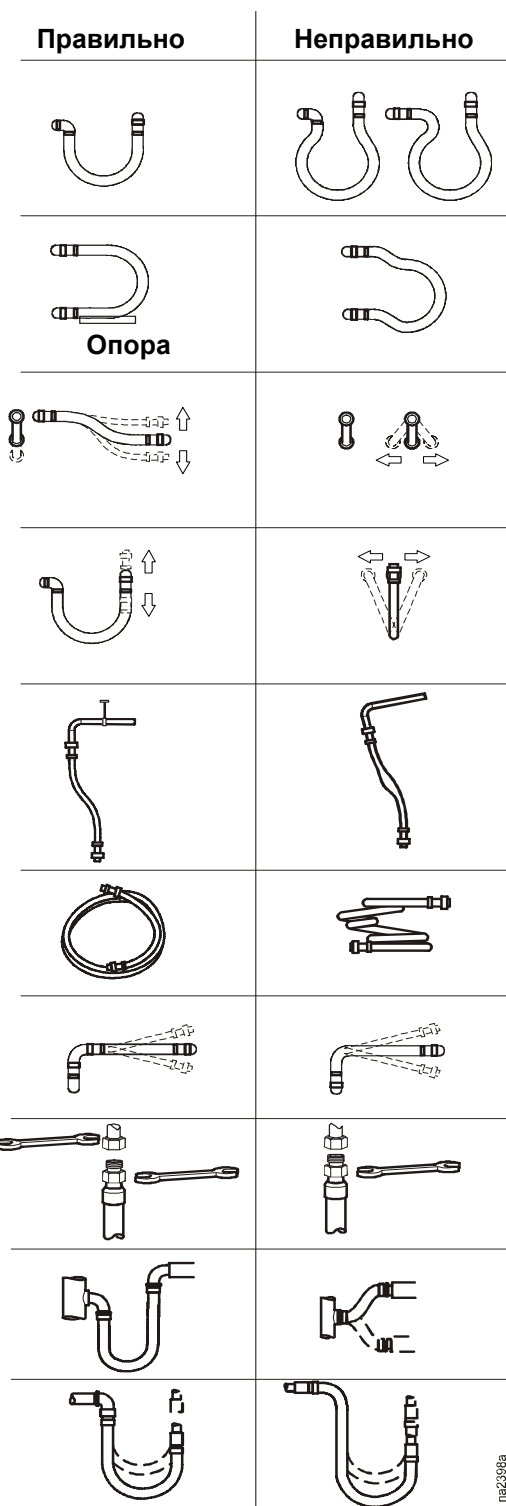
Инструкции по правильной установке шлангов

- Убедитесь, что шланги соединяются, как показано в колонке "Правильно" справа.
- Устанавливайте шланги так, чтобы все коленчатые патрубки находились в одной плоскости.
- Устанавливайте шланги так, чтобы все изгибы находились в одной плоскости с коленчатыми патрубками.
- Радиус изгиба для шлангов должен составлять не менее 381 mm (серия RC100), 457 mm (серия RC500/ RP500).
- По возможности устанавливайте диэлектрические муфты для защиты разнородных металлов.
- Для правильной установки шлангов могут понадобиться дополнительные компоненты, не входящие в комплект поставки.
- Изолируйте шланги после установки (материалы не поставляются компанией APC). При изолировании соблюдайте рекомендации изготовителя изоляции.
- При необходимости используйте опоры для поддержки шлангов.
- Установка должна выполняться в соответствии с местными и региональными стандартами.

Толщина изоляции, необходимая для устранения влияния конденсата*

	Толщина при температуре трубопровода	
	10° C	2° C
Нормальные условия Макс. температура 29° C при 70% относительной влажности	10 мм	13 мм
Тяжелые условия Макс. температура 32° C при 80% относительной влажности	19 мм	25 мм

Примечание.* для трубопроводов, устанавливаемых в помещении, используется изоляция Rubatex® "Insul-Tube® 180" (RBX Industries, Inc.) с толщиной стенок 35 мм и внутренним диаметром 64 мм. При изолировании соблюдайте рекомендации соответствующего изготовителя изоляции.



па2398а

Всемирная сервисная служба APC

Сервисное обслуживание для данного или любого другого изделия компании APC предоставляется бесплатно одним из следующих способов:

- Посетите веб-сайт компании APC, где вы найдете ответы на наиболее часто задаваемые вопросы (FAQ), сможете просмотреть документы базы знаний APC и послать запрос сервисной службе.
 - **www.apc.com** (штаб-квартира корпорации)
Посетите локализованные веб-сайты компании APC для отдельных стран, на каждом из которых содержится информация о технической поддержке.
 - **www.apc.com/support/**
Глобальная поддержка с помощью ответов на часто задаваемые вопросы (FAQ), базы знаний и сети Интернет (e-support).
- Обращайтесь в центр сервисного обслуживания компании APC по телефону или электронной почте (e-mail).
 - Региональные центры:

Прямая линия сервисной службы для InfraStruXure	(1)(877)537-0607 (бесплатно)
Штаб-квартира компании APC США, Канада	(1)(800)800-4272 (бесплатно)
Латинская Америка	(1)(401)789-5735 (США)
Европа, Ближний Восток, Африка	(353)(91)702000 (Ирландия)
Россия	8 800 200 27 22 apcrustech@apc.com

- Местные центры для отдельных стран: см. контактную информацию на веб-сайте **www.apc.com/support/contact**.

По вопросам сервисного обслуживания на месте установки обращайтесь в представительство компании APC или к дистрибьютору, у которого вы приобрели изделие производства компании APC.

Авторские права на все содержание American Power Conversion Corporation, 2009. Все права защищены. Воспроизведение целиком или частично без разрешения запрещено. APC, логотип компании APC, InfraStruXure и NetShelter являются зарегистрированными торговыми марками корпорации American Power Conversion. Все остальные торговые марки, наименования изделий и названия корпораций являются собственностью соответствующих владельцев и используются только в целях информации.

