



ЭТАП		УСТАНОВКА
1	Установка насоса на стену (рис. A.1)	<p>Насос FlavourLux должен быть установлен вертикально так, чтобы вход и выход насоса смотрели вниз.</p> <p>1 Рукой снимите верхнюю крышку. Вы увидите четыре монтажных отверстия в углах.</p> <p>2 С помощью металлических винтов закрепите насос на стене, используя все четыре монтажных отверстия.</p> <p>3 Установите верхнюю крышку на место.</p>
2	Установка температурного датчика (рис. В.15)	<p>Температурный датчик может быть установлен в любом месте на паровой трубе на расстоянии не менее 50 см. от парогенератора.</p> <p>1 Закрепите температурный датчик на трубе с помощью специального крепления.</p> <p>2 Снимите крышку температурного датчика и установите температуру на 70°C- 80°C.</p> <p>3 Воткните кабель температурного датчика (рис.А.14) в соответствующий вход на насосе (рис.А.13). Установка датчика завершена.</p>
3	Установка «тройника» для впрыскивания аромата (рис.Д.16)	<p>1 Накрутите два соединительных узла в «тройник» D.16. Используйте ФУМ ленту для герметизации соединения.</p> <p>2 Соедините паровую трубу с «тройником».</p>
4	Подсоединение насоса (рис. А.11 и 12)	<p>1 Установите трубку (LDPE/ПВД, внешний диаметр 6 мм) во вход насоса (рис.А.12). Закрепите трубку, поворачивая белый зажим по часовой стрелке (рис.А.12). Другой конец трубы поместите в емкость с ароматизатором (мы рекомендуем 100% натуральные ароматы Camylle).</p> <p>2 Установите вторую трубку (LDPE/ПВД, внешний диаметр 6 мм) во выход насоса (рис.А.11). Закрепите трубку, поворачивая белый зажим по часовой стрелке (рис.А.11). Другой конец трубы установите в «тройник» (рис.Д.16) .</p>
5	Подключение электропитания (рис. D.8)	<p>Блок питания насоса подсоединяется к обычной электросети (220В), но мы рекомендуем для парогенераторов Tylo, чтобы данная электророзетка была подключена к клеммам P5/G6 парогенератора Tylo. В этом случае насос будет работать только, когда работает парогенератор.</p> <p>1 Установите электророзетку (рис.D.8) (не идет в комплекте) на расстоянии 1,5 метров от насоса.</p> <p>2 Подключите розетку напрямую к обычной электросети или к парогенератору (см. выше)</p> <p>3 Воткните блок питания (рис.D.8) в розетку. Установка насоса завершена.</p>

ЭТАП		НАСТРОЙКА
1	Регулятор интенсивности аромата (рис.А.2)	<p>Интенсивность устанавливается с помощью ручки (рис.А.2). Установите необходимый уровень в соответствии с Вашим вкусом.</p> <p>Начните с установки ручки (рис.А.2) в среднем положении. Экспериментальным путем установите желаемый уровень.</p>
2	Регулятор паузы (рис.А.5)	<p>После каждого впрыскивания следует пауза. Это то время, пока Вы ощущаете аромат в кабине. Этот параметр устанавливается с помощью второй ручки (рис.А.5). Засеките приблизительное время, в течение которого аромат полностью исчезает. Например, если это 15 минут, то установите 15 минут. Соответственно через заданное время аромат будет снова подаваться в кабину.</p>
3	Переключатель: (рис.А.7) <i>Automatic (Авто) / Off (Выкл) / Manual pumping (Ручное)</i>	<p>Обычно данный выключатель устанавливается в положение <i>Automatic</i> (Авто). Возможны следующие режимы:</p> <p><i>Automatic</i> (Авто) – насос включается автоматически по сигналу с термодатчика, установленного на паровой трубе.</p> <p><i>Off</i> (Выкл) – система выключена.</p> <p><i>Manual</i> (Ручное) – принудительная подача аромата в кабину.</p> <p>(в случае новой установки ручной режим используется для выхода воздуха из системы.)</p>

ЭТАП		ЗАМЕНА ТРУБКИ НАСОСА
1	Снятие крышки насоса (рис.А.9)	Чтобы снять крышку насоса, поверните ее <u>против</u> часовой стрелки.
2	Замена трубы (рис. А.9)	1 Чтобы вытащить трубку, вытащите крепления трубы (рис.А.11 & 12) с их позиций. 2 Установите вместо старой трубы новую. 3 Установите «колесо» насоса с трубкой (рис.А.10) на место.
3	Установка крышки насоса (рис.А.9)	Установите крышку насоса на место, повернув ее по часовой стрелке.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ		
ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
1 Насос не работает	- Переключатель находится в положении Off (Выкл) (7) - Время паузы (4) - Температура паровой трубы слишком низкая	- Установите переключатель в положение AUTO (Авто) (7) - Подождите, когда время паузы подойдет к концу или уменьшите время паузы (5) - Подождите, пока паровая труба нагреется или уменьшите установленную на датчике температуру. (15)
2 Насос работает, но нет подачи аромата в кабину	- Слишком старый ароматизатор / ароматизатор слишком сильно разбавлен водой - Интенсивность установлена на минимум - Трубка не опущена в ароматическую жидкость - Трубка засорилась	- Попробуйте новый ароматизатор / добавьте больше ароматизатора в емкость для получения оптимальной пропорции - Увеличьте интенсивность повернув соответствующий регулятор (2) - Опустите трубку в ароматическую жидкость - Прочистите трубку
3 Течь насоса	- Трубка в насосе повреждена	- Замените трубку в насосе (см. выше)
4 Другие проблемы	-	- Свяжитесь с нами (см. ниже)

Дозирующий насос FlavourLux изготовлен эксклюзивно для ЗАО «Контакт Плюс» фирмой Techholland, Голландия.

По всем вопросам обращайтесь в ЗАО «Контакт Плюс» по телефону +7 499 148 07 07.

Веб-сайт: [www.contactplus.ru](http://www.contactplus.ru)

Email: [info@contactplus.ru](mailto:info@contactplus.ru)



КОНТАКТ ПЛЮС