

Краткое руководство пользователя дозирующей системы Performus™



www.nordsonefd.com

США 800-556-3484
Европа +44 (0) 1582 666334
Азия +86 (21) 5854 2345
Россия +7 (495) 788-98-14
russia@nordsonefd.com

Компания Nordson EFD имеет
офисы продаж и технической
поддержки по всему миру.

Электронные руководства в формате pdf также имеются в Интернете www.nordsonefd.com

Nordson
EFD

Распакуйте систему. Теперь можно активировать гарантию через Интернет: www.nordsonefd.com/warranty/performus (Performus I) или www.nordsonefd.com/warranty/performusII (Performus II-VIII).

- 1.** Примечание: Для выполнения требований гарантии необходим чистый, сухой, фильтрованный воздух. Если воздух в системе не фильтруется, закажите фильтр с регулятором 5 мкм #7016547.

Поверните регулятор воздуха на ноль.

Подсоедините один конец шланга подачи воздуха к Performus; подсоедините другой конец шланга к установке подачи воздуха. Установите давление на установке подачи воздуха в пределах 5,5-6,9 бар (80-100 psi).

- 2.** Прикрепите вилку, подходящую под местные электросети. Подсоедините сетевой шнур к Performus и соедините сетевой шнур с местным источником питания.

Нажмите сетевой выключатель на передней панели.

- 3.** Подсоедините педаль управления или ручной выключатель (дополнительная опция) #7016718.

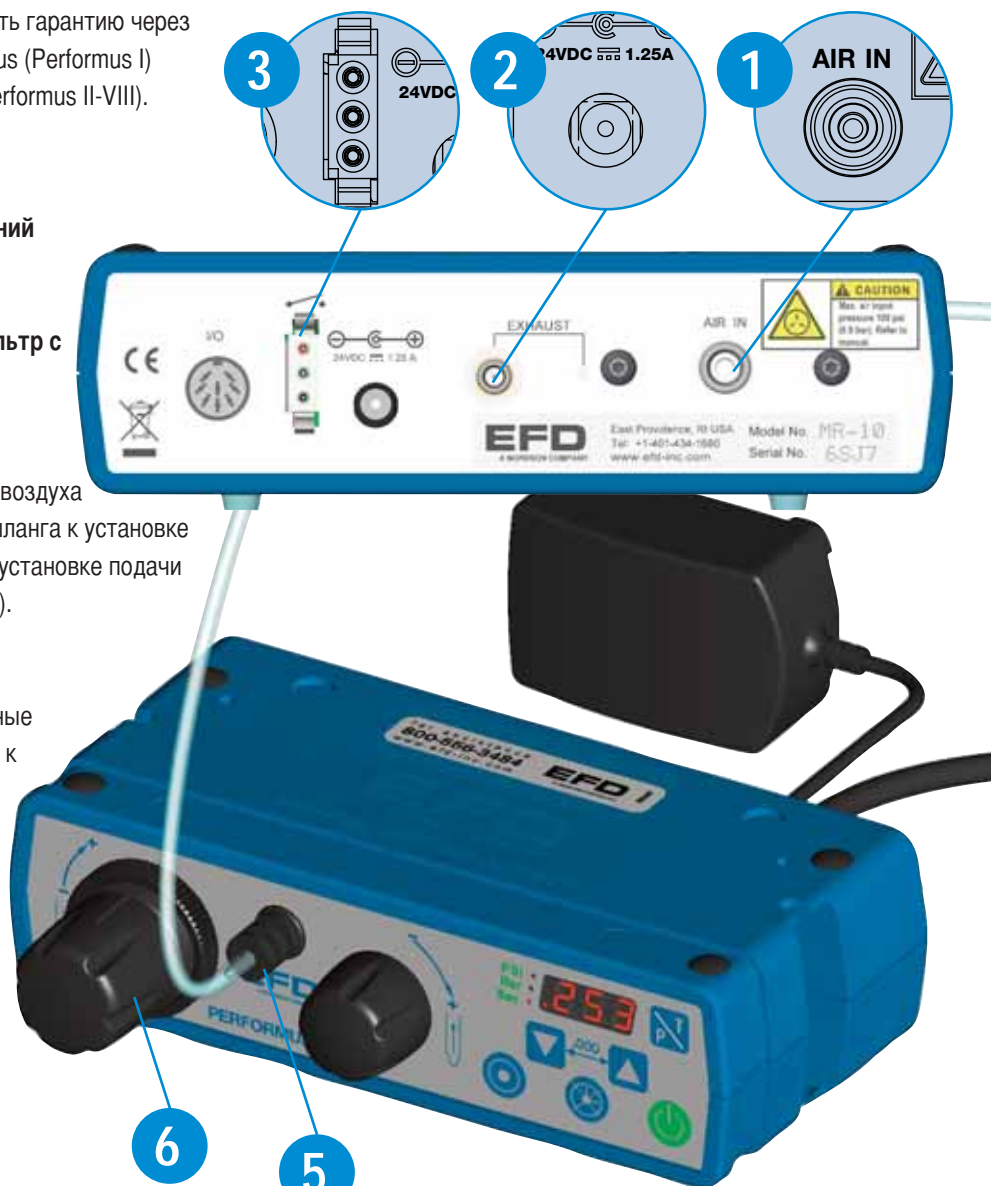
- 4.** Прикрепите заполненный корпус шприца к головке адаптера и закройте предохранительный зажим.

Замените нижнюю заглушку корпуса шприца на дозирующую насадку EFD и поместите корпус шприца в держатель.

- 5.** Вставьте черный соединительный элемент адаптера в быстросъемный разъем на передней панели Performus и поверните для фиксирования.

- 6.** Установите давление воздуха (Performus I-VIII). Потяните на себя регулятор воздуха для разблокировки.

Поворачивайте его по часовой стрелке, пока нужное давление воздуха не будет показано на манометре или экране. Надавите на регулятор воздуха для блокировки.



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Все расходные материалы производства EFD, включая корпуса шприцов, картриджи, поршни, нижние заглушки и крышки шприцов, а также дозирующие насадки (иглы) сконструированы с высокой точностью только для однократного применения. Все попытки прочистить, промыть и повторно использовать данные компоненты ставят под угрозу точность и аккуратность дозирования и повышают риск несчастных случаев.

Всегда используйте соответствующие средства индивидуальной защиты и специальную одежду в соответствии с требованиями предъявляемыми к Вашему процессу дозирования.

- Не превышайте максимально допустимое рабочее давление 100 psi (7.0 кг/см²).
- Не разогревайте корпуса шприцов или картриджи более 38°C.
- Утилизируйте комплектующие согласно местным нормативным актам.
- Не очищайте комплектующие с использованием сильных растворителей (например: метилэтилкетон, ацетон, тетрагидрофуран).
- Кассеты картриджей и узлы загрузки шприцов допускается прочищать только с использованием мягкодействующих моющих средств.
- Для предотвращения повышенной потери дозируемой жидкости используйте поршни EFD, обеспечивающие ламинарный поток (SmoothFlow™).

7. Установите время дозирования (только для Performus II-VIII –
Подробные инструкции см. в руководстве пользователя.)

Установите режим времени (TIMED) для Performus.

С помощью стрелки вверх/вниз (Performus II-VIII) или функции программы/обучения (Program/Teach) (только для Performus V-VIII) установите время дозирования.

8. Откройте предохранительный зажим на шланге адаптера.
Пропустите жидкость через дозирующую насадку чтобы вывести
весь воздух и наносите жидкость как описано ниже:

Performus II-VIII: установите режим стабильной работы (Steady) и
нажмите педаль управления, пока жидкость не потечет из насадки,
затем отпустите педаль управления.

Установите режим дозирования по времени (Timed) и нажмите
педаль управления один раз для выполнения дозирования
согласно заранее заданному времени дозирования.

Performus I: : нажмите педаль управления, пока жидкость не потечет из
насадки, затем отпустите педаль управления.

Нажмите и удерживайте педаль управления еще раз, пока не
появится нужный объем дозы, затем отпустите педаль.





Обратитесь в офисы продаж и технической поддержки Nordson EFD в более чем 30 странах или посетите наш сайт www.nordsonefd.com

East Providence, RI USA

США и Канада: 800-556-3484;
+1-401-431-7000
info@nordsonefd.com

EFD International Inc.

Dunstable, Bedfordshire, UK
0800 585733 or +44 (0) 1582 666334
Ирландия 00800 8272 9444
europa@nordsonefd.com

Офис EFD-NORDSON в СНГ

117105 - Москва,
Варшавское шоссе, 17, стр. 2
+7 495 788-98-14
russia@nordsonefd.com

Дизайн с использованием элемента «Волна» (Wave Design) является зарегистрированной торговой маркой корпорации NORDSON.
© 2009 Nordson Corporation
Performus-GUIDE-15 7023959 v072109

