

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://flukecalibration.nt-rt.ru/> || [fno@nt-rt.ru](mailto:fno@nt-rt.ru)

## Программа Fluke COMPASS® for Flow



Программа COMPASS® for Flow – полностью настраиваемый программный пакет для калибровки массового расхода с поддержкой макросов на платформе программы COMPASS for Pressure. В отличие от своей предшественницы – программы COMPASS for molbox – программа COMPASS for Flow естественным образом поддерживает эталонные расходы, не принадлежащие Fluke Calibration, что делает ее универсальной программой калибровки массового расхода. Эталонные, поддерживающие удаленный интерфейс, могут быть полностью автоматизированы. Возможность встраивания макросов предоставляет пользователям инструмент для выполнения сложных расчетов расхода в реальном времени, а также изменения сценария испытаний на базе собранных данных. Полный набор средств настройки тестируемого блока, настройки испытания и генерации отчетов обеспечивает неограниченный набор сценариев калибровки.

## Использование COMPASS for Flow со следующими продуктами Fluke Calibration:

- molbox1
- molbox1+
- molbox1+S
- molbox RFM
- MFC-CB
- Блок переключателей MFC

<b>Информация об использовании COMPASS</b>	COMPASS for Flow поставляется на установочном компакт-диске. Это запатентованное программное обеспечение, рассчитанное на установку только на одном компьютере. ПО COMPASS for Flow может быть приобретено с лицензией, разрешающей одновременное использование несколькими пользователями, работающими в одной организации и находящимися в одном здании.
<b>Минимальные требования к компьютеру для работы с ПО COMPASS for Flow</b>	IBM PC или совместимый, работающий под управлением 32-разрядной версии Windows (ОС Windows XP, Vista или 7), процессор 500 МГц, 256 МБ ОЗУ и 50 МБ свободного пространства на жестком диске