

# Контроллер системы наполнения IND560

## Передовая система управления перемещением материалов

### Описание

---

#### Передовые функции управления обеспечивают экономию затрат

IND560fill может управлять клапанами и дозаторами, что исключает необходимость использования дорогостоящих ПЛ. Дискретные входы обеспечивают возможность локального или удаленного управления цикловыми последовательностями. Графический дисплей SmartTrac™ наглядно отображает состояние процесса.

#### Повышение качества процесса и производительности труда персонала

Режим обучения и функция автоматической регулировки наполнения позволяют постоянно повышать точность процес взвешивания. Используя функцию автоматического циклового управления оператор может сосредоточиться на выполнении других задач, а выбрав полуавтоматический режим он может взять управление на себя в критических точк процесса.

#### Снижение затрат

Средство конфигурирования InSite™ позволяет быстро программировать новые последовательности и настраивать технологические параметры для адаптации к специфическим требованиям процесса. В результат сокращаются затраты, связанные с содержанием дополнительного персонала или использованием сторонни услуг для разработки сложных и дорогостоящих программ.

#### Гибкость конфигурирования для процессов наполнения и дозирования

Терминал IND560fill может использоваться в простых системах, работающих с материалом одного вида, или в более сложных системах, позволяющих смешивать до четырех различных материалов. В цикле взвешивания с разгрузкой терминал позволяет выгрузить все содержимое в один контейнер или с высокой точностью дозировать его в мелкие контейнеры. Кроме того, в соответствии с введенной оператором программой, процесс может быть повторен заданное количество раз.

### Преимущества

---

- Взвешивание от миллиграммов до тонн
- Контроль ручных, полуавтоматизированных и автоматизированных процессов
- Соответствие стандартам
- Подключение к PLC, LAN, WAN и Интернет

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,  
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,  
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,  
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru)

[www.mettler.nt-rt.ru](http://www.mettler.nt-rt.ru)