

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru) <http://mettler.nt-rt.ru/>

## S-образные датчики веса. Растяжение.

Превратите подвешенный резервуар или бункер в весы

Применяются в резервуарных, бункерных, конвейерных весах и для переоборудования весов. S-образные датчики растяжения предназначены для использования с подвешенными резервуарами, дозаторными бункерами и другими устройствами, подвешиваемыми к несущим конструкциям. Мы предлагаем датчики веса в широком диапазоне значений НПВ для самых различных областей применения.



### Датчики веса SLS410, сталь, IP67

S-образные датчики веса SLS410 используются в подвесных бункерах, дозаторах, для взвешивания резервуаров и переоборудования механических весов. Датчики веса SLS410 отвечают требованиям класса защиты IP67, что позволяет использовать их в жестких условиях промышленного производства. Датчики веса SLS410 выпускаются с различными значениями НПВ.

Технические характеристики - Датчики веса SLS410, сталь, IP67

Наибольший предел взвешивания 50, 100, 250, 500 кг; 1, 2,5, 5, 7,5 т

Области применения Подвешенные бункеры, взвешивание резервуаров, переоборудование весов

## Тип Измерение растягивающей нагрузки

### Отличительные особенности и преимущества

- S-образные весовые ячейки растяжения
- Погрешность 0,03%
- Никелированная сталь
- Класс защиты IP67
- Коэффициент передачи 3 мВ/В
- Датчики веса выпускаются с различными значениями НПВ в килограммах и фунтах.

### Датчики веса SLS510 – нержавеющая сталь, EX

S-образные датчики веса SLS510 используются в подвесных бункерах, дозаторах, для взвешивания резервуаров и переоборудования механических весов. Датчики веса SLS510 отвечают требованиям класса защиты IP67, что позволяет использовать их в жестких условиях промышленного производства. Все датчики веса SLS510 имеют сертификаты OIML, ATEX и FM. Эти датчики веса выпускаются с различными значениями НПВ в килограммах.

### Технические характеристики - Датчики веса SLS510 – нержавеющая сталь, EX

Наибольший предел взвешивания	50kg - 10t
Материал	Nickel plated steel
Области применения	Suspended hoppers, vessels
Принадлежности	SWS310 Tension Weigh Module (not scope of supply)
Cable length	6m
Класс защиты	Potted, IP67
Сертификат	OIML C3
Разрешение на использование во взрывоопасных зонах	ATEX and FM standard on each load cell

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru) <http://mettler.nt-rt.ru/>