

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

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

## ШНЕКОВЫЕ НАСОСЫ



# Шнековые насосы S 5

# Вам нужно выполнить работу? Нам есть, что вам предложить!

Два дела одновременно не делаются. Количество различных материалов столь велико, что сложно себе представить, и условия на строительных площадках никогда не бывают одинаковыми. Поэтому к используемым агрегатам предъявляются очень высокие требования. Наши шнековые насосы S 5 – это универсальные штукатурные станции, которые могут выполнять практически любые задачи.

## Бесконечное число типов применения

- Базовый слой штукатурки (внутренний и наружный)
- Самовыравнивающиеся растворы
- Инъекционное и заливка
- Набрызг крупнозернистой шпаклевки и клеевых составов
- Кладочный раствор
- Огнезащита
- Герметизирующий цементный раствор
- Инъекционный и жидкий раствор
- Дисперсионная штукатурка
- Стеклофибробетон
- Цементирующий клей
- Ремонтный раствор и теплоизоляционная штукатурка
- Граутинг
- и многое другое

## Базовая версия S 5 EV

Модульная система S 5 основана на шнековом насосе с мощным двигателем на 5,5 кВт. Базовая версия особенно подходит для перекачки и распыления жидких растворов **с размерами фракции до 6 мм**.

Она представляет собой основу для расширенной версии S 5 EVTМ с барабанным смесителем. Особенно хорошо то, что вы также **можете обновить S 5 EV позже, чтобы** увеличить свои производственные мощности.

Версия ТМ (S 5 EVTМ) оснащена встроенным барабанным смесителем для высококачественных смесей.

Вместительный бункер S 5 объемом около 100 л оснащен решеткой с предохранительным выключателем. Это позволяет быстро обрабатывать материал. Защитную решетку можно открыть очень широко и таким образом обеспечить полный доступ к смесительному валу (например, для очистки).

Прочная металлическая пластина на S 5 защищает мотор и коробку редуктора от грязи.



В зависимости от требований к производимым работам можно очень легко изменить производительность вашего S 5, заменив соответствующие детали шнека. Ротор S 5 не крепится болтами, а просто вставляется в пазы. Это означает, что для замены насоса не нужны какие-либо инструменты, и ваше ценное время будет сэкономлено.

Плавное регулирование объемов подачи с помощью удобной вращающейся ручки.



Наружные штукатурные работы



Внутренние штукатурные работы



Огнезащита



Покрывание бетонных фундаментов



Заполнение стальных колонн



Ремонт мостов



Изготовление стеклофибробетонных панелей



Заполнение пустот



Кладочный раствор



Центральный пульт управления на S 5 также является распределителем питания для всех подключенных устройств — смесителей, компрессоров и т. д.

## Шнековый насос S 5 EVTМ со встроенным барабанным смесителем

Этот вариант используется, когда необходимо обеспечить интенсивное перемешивание перекачиваемого состава. Барабанный смеситель (ТМ 100) имеет емкость 80 л и электропривод мощностью 2,2 кВт. Размер загрузочного бункера и смесителя идеально согласованы друг с другом.

- Оригинальная компоновка смесительных лопастей обеспечивает оптимальный и чрезвычайно однородный результат смешивания
- Небольшая высота облегчает удобное наполнение из мешка или лопатой
- Чтобы очистить смеситель, просто поднимите крышку вверх

# Стандартное оборудование и дополнительные комплектующие

## S 5 EV

## S 5 EVTM

<b>Модель</b>	Базовая версия	с барабанным смесителем
<b>Шнековый насос</b>	2L6	2L6
<b>Скорость подачи*</b>	7–40 л/мин	7–40 л/мин
<b>Давление подачи</b>	25 бар	25 бар
<b>Расстояние подачи*</b>	до 60 м	до 60 м
<b>Высота подачи*</b>	до 40 м	до 40 м
<b>Приводной двигатель</b>	5,5 кВт, 400 В, 50 Гц	5,5 кВт, 400 В, 50 Гц
<b>Привод смесителя</b>	–	2,2 кВт
<b>Объем бункера</b>	100 л	100 л
<b>Длина</b>	2290 мм	2505 мм
<b>Ширина</b>	680 мм	680 мм
<b>Высота</b>	650 мм	1150 мм
<b>Масса</b>	190 кг	400 кг
<b>Макс. размер фракции</b>	6 мм	6 мм
<b>Напорное соединение</b>	M 50	M 50
<b>Стандартное оборудование</b>	Комплект колес с твердыми резиновыми шинами, стандартными инструментами, руководство по эксплуатации	

### Дополнительное оборудование

- Проводной пульт дистанционного управления
- Пневматический пульт дистанционного управления
- Вибросито (только в модели S 5 EV)

### Рекомендуемые дополнительные комплектующие

- **Для приготовленных смесей на стройплощадке**  
Комплект для рукава 40 м 628 607
- **Для финишной штукатурки (размер зерна 4 мм)**  
Комплект для шланга 20 м 628 613
- **Для предварительно смешанной сухой смеси**  
Комплект для шланга 30 м 628 617
- **Для заполнения анкерных креплений**  
Комплект для шланга 20 м 628 616
- **Для восстановления бетона**  
Комплект для шланга 40 м 628 619
- **Для распыления стеклофибробетона**  
Комплект для шланга 10 м 542 935

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93