

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  
 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)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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || [tsd@nt-rt.ru](mailto:tsd@nt-rt.ru)

## Самоходная виброформовочная машина



Технология виброформования при помощи универсальной самоходной машины является альтернативой традиционному производству ЖБИ на агрегатно-поточных линиях. При помощи данной машины можно изготавливать практически любые армированные и не армированные изделия, уместающиеся в габариты формирующего пространства. Таким образом, машина заменяет собой целый формовочный цех по выпуску ЖБИ.

Оборудование позволяет изготавливать 150 дорожных плит, ФБС, колец или других ЖБИ в смену силами всего 2-х человек. Технология является высокопроизводительной и позволяет существенно снизить себестоимости производства.

Ключевым преимуществом является экономичность – экономия на цементе за счет применения жестких смесей, экономия на энергетике за счет исключения этапа выдержки изделий в пропарочных камерах, экономия на трудозатратах. Важным преимуществом является высокая производительность оборудования.

### Технические характеристики

| Название                                     | Единица измерения | Значение             |
|--|-------------------|----------------------|
| Емкость бункера                              | м <sup>3</sup>    | 2,4                  |
| Питание                                      | кВт               | 30                   |
| Напряжение                                   | В                 | 400                  |
| Мощность вибрации                            | кН                | 19,6                 |
| Размеры машины:<br>длина<br>ширина<br>высота | см<br>см<br>см    | 5450<br>4500<br>3200 |
| Вес машины                                   | кг                | 11000                |
| Вес насадки (максимальный)                   | кг                | 3000                 |

## Номенклатура изделий, производимых на виброформовочной машине

### Гражданское строительство

1. фундаментные блоки (до 160 изделий в смену)
2. кольца (до 120 изделий в смену)
3. крышки/днища колец (до 160 изделий в смену)
4. перемычки (до 640 изделий в смену)
5. кабельные каналы (до 70 изделий в смену)
6. лесничные ступеньки (до 160 изделий в смену)
7. фундаментные подушки (до 70 изделий в смену)
8. опорные плиты (до 70 изделий в смену)
9. вентиляционные блоки (до 70 изделий в смену)

### Сельскохозяйственное строительство

1. столбики (до 980 изделий в смену)
2. щелевые полы (до 140 изделий в смену)
3. перемычки для щелевых полов (до 640 изделий в смену)
4. сельскохозяйственные лотки (до 60 изделий в смену)
5. кормушки (до 120 изделий в смену)

### Дорожное строительство

1. дорожные плиты (до 60 изделий в смену)
2. лотки (до 60 изделий в смену)
3. крышки для лотков (до 60 изделий в смену)
4. телескопические лотки (до 700 изделий в смену)
5. бордюры (до 1280 изделий в смену)
6. дорожные разделители (до 50 изделий в смену)
7. водоотводные блоки (до 140 изделий в смену)
8. тротуарная плитка (до 840 изделий в смену)

### Нефтегазовая промышленность

1. утяжелители серии УБО (до 120 изделий в смену)
2. утяжелители серии УТК (до 120 изделий в смену)
3. утяжелители серии УТОМ (до 120 изделий в смену)
4. дорожная плита (до 60 изделий в смену)

\*\*номенклатура неполная, возможно изготовление других изделий, соответствующих габаритам формирующей полости. Для дополнительной информации свяжитесь с нашим специалистом.

### Для использования машины необходимы:

- производственная площадка с ровным полом (бетонная или металлическая поверхность)
- бетоносмесительная установка производительностью от 15 куб.м/час
- погрузчик или кран для загрузки бетонной смеси в бункер машины

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  
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)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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || [tsd@nt-rt.ru](mailto:tsd@nt-rt.ru)