

# Виброплиты серии WP

## Техническое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [tsk@nt-rt.ru](mailto:tsk@nt-rt.ru) || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>

# Виброплиты серии WP

Виброплиты ТСС серии WP представляют собой широкую линейку прямоходного и реверсивного оборудования. В маркировке используются следующие обозначения двигателей: Н/ТН — Honda, L/TL — Loncin, YH — Yanmar (дизель).

## Прямоходные виброплиты (Легкие и средние)

Предназначены для уплотнения песка, гравия и асфальта.

Модель	Вес (кг)	Центробежная сила (кН)	Двигатель	Глубина уплотнения (мм)
WP50L	54	8.2	Loncin (2.5 л.с.)	200
WP60L / TL / TH	60-64	10.5	Loncin / Honda	200-250
WP90TH / TL	90	15.0	Honda / Loncin	300
WP100TH / TL	100	19.8	Honda / Loncin	350

- **WP50L:** Самая легкая модель. Используется для ландшафтных работ и узких дорожек.
- **WP60:** Стандарт для ямочного ремонта. Модели с индексом Т обычно имеют бак для воды.
- **WP100:** Высокая сила удара (почти 20 кН) делает её эффективной для работы с щебнем средних фракций.

## Реверсивные виброплиты (Средние и тяжелые)

Оснащены функцией обратного хода. Подходят для траншей и глубоких слоев грунта.

Модель	Вес (кг)	Центробежная сила (кН)	Двигатель	Глубина уплотнения (мм)
WP160H / L	160	30.5	Honda / Loncin	500
WP170H / L	170	30.5	Honda / Loncin	500
WP265YH	265	38.0	Yanmar (дизель)	900
WP320H / L	320	40.0	Honda / Loncin	900
WP330YH	330	38.0	Yanmar (дизель)	900

- **WP160 / 170:** Маневренные реверсивные плиты. Оптимальны для работы в траншеях шириной от 50 см.
  - **WP265YH / WP330YH:** Профессиональные тяжелые агрегаты с японскими дизельными двигателями **Yanmar**. Обладают колоссальным ресурсом и глубиной пробивки до 90 см.
  - **WP320:** Мощные бензиновые версии для тех, кому важна высокая производительность без необходимости обслуживания дизельной топливной системы.
- 

## Прямоходные модели (WP50 — WP100)

Эти плиты предназначены для поверхностных работ, укладки асфальта и подготовки оснований под тротуарную плитку.

- **WP50L:** Самая миниатюрная модель. Особенности — малый вес (54 кг) и узкая рабочая плита. Идеальна для работы в узких садовых дорожках и труднодоступных местах.
  - **WP60L / TL / TH:** Универсальные плиты для ямочного ремонта дорог. Модели с индексом **T** (60TH/TL) штатно укомплектованы баком для воды, что предотвращает налипание горячего асфальта на подошву.
  - **WP90TH / TL:** «Золотой стандарт» для общестроительных работ. Оснащены более массивным эксцентриком, обеспечивающим центробежную силу 15 кН. Обладают хорошим балансом между производительностью и маневренностью.
  - **WP100TH / TL:** Самые мощные среди прямоходных. Особенности — высокая ударная сила (19.8 кН) при сохранении компактных размеров. Позволяют эффективно уплотнять щебень мелкой и средней фракции.
- 

## Реверсивные модели (WP160 — WP330)

Оборудованы гидравлическим приводом для смены направления движения. Предназначены для глубокого уплотнения грунтов в траншеях и при строительстве фундаментов.

- **WP160H / L и WP170H / L:** Модели среднего класса весом 160–170 кг. Оснащены защитной рамой, которая полностью закрывает двигатель сверху и с боков. Основная особенность — высокая скорость перемещения (до 25 м/мин), что повышает темпы работы в траншеях.
- **WP265YH:** Профессиональная дизельная плита. Особенности — японский двигатель **Yanmar** и глубина уплотнения до 900 мм. Дизельный привод обеспечивает колоссальный крутящий момент, необходимый для работы на вязких и влажных грунтах.
- **WP320H / L:** Самые тяжелые бензиновые модели в линейке. Сочетают огромную силу удара (40 кН) с привычным и простым в обслуживании бензиновым двигателем. Подходят для объектов, где нет возможности обслуживать сложную дизельную аппаратуру.
- **WP330YH:** Флагман серии. Сочетает максимальный вес (330 кг) и экономичность дизеля **Yanmar**. Особенность — наличие электростартера и расширителей плиты в комплекте, что позволяет изменять рабочую ширину под конкретную задачу.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [tsk@nt-rt.ru](mailto:tsk@nt-rt.ru) || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>