

Виброплиты серий СР

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 || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>

Виброплиты серий СР

Прямоходные виброплиты (Легкая серия)

Предназначены для уплотнения песка, гравия и асфальта (при наличии системы орошения).

Модель	Вес (кг)	Центробежная сила (кН)	Двигатель	Глубина уплотнения (мм)
СР-80	80	13.5	Бензин (6.5 л.с.)	300
СР-80Т	84	13.5	Бензин (6.5 л.с.)	300
СР-80TR	86	13.5	Бензин (6.5 л.с.)	300
СР-22 (VBP-22)	90	22.5	Бензин (6.5 л.с.)	350

- **СР-80 / Т / TR:** Базовая серия. Индекс **Т** означает бак для воды (для асфальта), **TR** — бак плюс встроенные колеса для транспортировки.
- **СР-22:** Отличается повышенной силой удара (22.5 кН) при небольшом весе, что делает ее эффективнее для плотных грунтов.

Реверсивные виброплиты (Средняя и тяжелая серии)

Оснащены функцией заднего хода, что позволяет работать в узких местах без разворота.

Модель	Вес (кг)	Центробежная сила (кН)	Двигатель	Глубина уплотнения (мм)
СР-240	140	25.0	Бензин (6.5 л.с.)	500
СР-240D	160	25.0	Дизель (5.0 л.с.)	500
СР-320	160	30.5	Бензин (9.0 л.с.)	500
СР-320L	175	30.5	Бензин (Loncin)	500
СР-350	200	35.0	Бензин (13.0 л.с.)	600
СР-350D	215	35.0	Дизель (9.0 л.с.)	600
СР-420	240	40.0	Бензин (13.0 л.с.)	800
СР-450D	260	42.0	Дизель (9.0 л.с.)	850

Ключевые особенности моделей

- **CP-240 / 240D:** Начальный уровень реверсивных плит. Подходят для траншей и средних площадок. Дизельная версия (**D**) тяжелее и экономичнее.
- **CP-320 / 320L:** Оснащены более мощными двигателями (9 л.с.). Версия **L** часто комплектуется двигателем Loncin, который считается более износостойким в профессиональной среде.
- **CP-350 / 350D:** Переходный класс к тяжелому оборудованию. Сила 35 кН позволяет уплотнять суглинки и тяжелые смеси на глубину до 60 см.
- **CP-420 / 450D:** Тяжелые плиты для серьезного дорожного строительства. Модель **450D** обладает максимальной силой удара в данном списке (42 кН) и дизельным двигателем, что обеспечивает глубокую проработку слоев (до 85 см).

Прямоходные модели (серия для асфальта и благоустройства)

Эти плиты двигаются только вперед. Основная область применения: ямочный ремонт дорог, укладка тротуарной плитки и подготовка оснований под фундаменты.

- **CP-80:** Базовая легкая модель. Оснащена складной ручкой для удобства транспортировки. Чугунная плита обладает высокой износостойкостью.
- **CP-80T:** Добавлен бак для воды. Орошение подошвы необходимо при работе с вязким асфальтом, чтобы он не прилипал к металлу.
- **CP-80TR:** Самая полная комплектация легкой серии. Включает бак для воды и встроенные транспортные колеса (откидные), что позволяет перемещать плиту по объекту одному человеку.
- **CP-22:** Отличается усиленным узлом вибратора. При сопоставимых габаритах с 80-й серией выдает ударную силу в 22 кН, что значительно эффективнее при уплотнении инертных материалов (щебень, гравий).

Реверсивные модели (серия для траншей и фундаментов)

Оснащены гидравлическим приводом переключения хода (вперед/назад). Это позволяет работать в узких местах, где разворот техники невозможен.

- **CP-240 / CP-240D:** Компактный реверс. Оптимальны для засыпки узких траншей под инженерные коммуникации. Дизельная версия (**D**) лучше держит обороты под высокой нагрузкой.
- **CP-320 / CP-320L:** Средний класс. Модель с индексом **L** комплектуется двигателем Loncin, который имеет улучшенную систему фильтрации воздуха, что критично при работе в пыльной среде. Конструкция включает защитную раму двигателя.
- **CP-350 / CP-350D:** Тяжелые плиты для глубокого уплотнения (до 600 мм). Часто используются при подготовке «подушек» под промышленные полы. Имеют расширители плиты в комплекте для увеличения площади захвата.
- **CP-420:** Мощная бензиновая модель. Оснащена двигателем мощностью 13 л.с. и массивным эксцентриком. Высокая скорость перемещения при значительной силе удара (40 кН).
- **CP-450D:** Флагман линейки. Дизельный двигатель с электростартером. За счет веса в 260 кг и силы 42 кН способна заменить легкий каток. Применяется на крупных дорожных объектах и при строительстве автомагистралей.

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 || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>