

Обзор рынка вибропрессового оборудования.

Общая информация

Вибропрессы первой и второй группы предназначены для производства тротуарных плит или стеновых камней в условиях малых производств. Вибропрессы третьей и четвертой группы являются универсальными и обычно используются в условиях крупных производств, для производства всей гаммы мелкоштучных бетонных изделий.

На рынке вибропрессы представлены несколькими ведущими марками: «Квадр» (ТПК «Квадр», www.kvadr.ru), «Мастек» (предприятие ЗАО "Монолит", www.mastekzlat.ru), «Форманта» (компания «Форманта», www.formanta.su), «Рифей» и «Кондор» (Завод «Стройтехника», www.v-press.ru). Основными поставщиками марок Рифей и Кондор является Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16. Данное предприятие предлагает следующие виды вибропрессового оборудования марки Рифей:

- Рифей-Буран М
- Рифей-Полюс
- Рифей-Луч
- Рифей-Удар
- Рифей-05
- Рифей-04Тс

Краткие характеристики моделей:



Рифей-Буран М - Автоматизированный вибропрессующий комплекс Рифей-Буран М - последняя разработка завода «Стройтехника». Он обладает самой высокой скоростью работы и самым широким ассортиментом выпускаемых изделий. В состав Рифей Буран входят все необходимые для производства элементы: смеситель, загрузчик смеси, дозатор, вибропресс, маслостанция, накопитель, электрошкаф. На данном вибропрессе

можно производить следующие виды стрительных камней: стеновые блоки, Перегородочные блоки, тротуарная плитка, бордюрный камень. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей-Буран М:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
Рифей-Буран М	Зона формируемых изделий 500x1000 мм Высота формируемых изделий 50-240 мм Установленная мощность 36,2 кВт Масса 9,3 тонн Персонал 3-5 человека Длина 7400 мм Ширина 9500 мм Высота 3450 мм Производительность Стеновые блоки 500 шт./час Перегородочные блоки 700 шт./час Тротуарная плитка 56 м2/час Бордюрный камень 56 шт./час	Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 www.v-press.ru/devices/buran



Рифей-Полюс: Высокопроизводительный механизированный вибропрессующий комплекс «Рифей-Полюс» разработан для выпуска бетонных стройматериалов методом полусухого вибропрессования. «Рифей-Полюс» производит 20

видов тротуарной плитки, широкую линейку полнотелых и пустотелых строительных блоков, ригели, не нуждающиеся в деревянной опалубке, и изделия благоустройства. С помощью данного вибропрессующего комплекса можно изготовить перегородочные, стеновые, облицовочные, декоративные и бордюрные камни, брусчатку различных конфигураций, лотки, решетки и вазоны, а также лестничные элементы. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей-Полюс:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
Рифей-Полюс	Зона формируемых изделий 500x1000 мм Высота формируемых изделий 50-240 мм Установленная мощность 33,0 кВт Масса 7,5 тонн Персонал 3-5 человека Длина 7400 мм Ширина 8400 мм Высота 3000 мм Производительность Стеновые блоки 425 шт./час Перегородочные блоки 600 шт./час Тротуарная плитка 50 м ² /час Бордюрный камень 50 шт./час	Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 http://www.v-press.ru/devices/polus



Рифей-Луч: механизированный комплекс, выпускающий строительные и декоративные элементы для возведения зданий и благоустройства территории. Изделия производятся путем объемного вибропрессования. Данное вибропрессовое оборудование позволяет в короткие сроки изготавливать широкую номенклатуру продукции. Это стеновые и перегородочные блоки, декоративные и облицовочные камни, бордюры и лотки, решетки и ступеньки лестниц, а также несколько видов тротуарной плитки. Выпускаемые материалы не нуждаются в дополнительной обработке и готовы к эксплуатации. Все

изделия имеют идеальную геометрическую форму, характеризуются прочностью, твердостью и долговечностью. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей-Луч:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
Рифей-Луч	Зона формируемых изделий: 500x1000 мм Высота формируемых изделий: 50-230 мм Установленная мощность: 32,7 кВт Масса: 8,5 тонн Персонал: 3-4 человека Длина: 10260 мм Ширина: 9110 мм Высота: 3450 мм Производительность: Стеновые блоки: 360 шт./час Перегородочные блоки: 540 шт./час Тротуарная плитка: 44 м ² /час Бордюрный камень: 44 шт./час	Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 http://www.v-press.ru/devices/rifei-luch



1 590 000

Примечание : Данная линия снята с производства, заменена на «Рифей – Полюс».

Рифей-Удар представляет собой дальнейшее развитие идей заложенных, проверенным временем вибропрессом Рифей-Универсал. Компактная и высокоэффективная установка полусухого вибропрессования незаменима при

производстве стеновых материалов, а также изделий для благоустройства территории. Модернизированная конструкция позволяет производить изделия из бетона более высокого качества, в отличие от установки Рифей-Универсал. В ее состав входят все необходимые агрегаты, позволяющие организовать автономное производство изделий для строительства: вибропресс, смеситель, модуль подачи поддонов, электрошкаф, дозатор, загрузчик смеси, маслостанция. С помощью данного вибропресса можно производить следующие виды строительных камней: стеновые блоки, перегородочные блоки, тротуарная плитка. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей-Удар:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
---------------------	------------------------------------	---------------------



Рифей-Удар	<p>Зона формируемых изделий 390x790 мм Высота формируемых изделий 50-230 мм Установленная мощность 21,6 кВт Масса 4,4 тонн Персонал 3-4 человека Длина 6400 мм Ширина 4900 мм Высота 2600 мм</p> <p>Производительность Стеновые блоки 340 шт./час Перегородочные блоки 510 шт./час Тротуарная плитка 28 м2/час</p>	<p>Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 http://www.v-press.ru/devices/udar</p>
-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Рифей - 05. Высокоэффективная механизированная компактная линия Рифей-05 применяется при производстве изделий для строительства и благоустройства с помощью метода полусухого вибропрессования. Линия Рифей-05 может быть задействована в производстве стеновых камней различных видов (перегородочных, пустотелых, полнотелых и др.), облицовочных и декоративных элементов, тротуарной плитки множества конфигураций, газонных решеток, бордюров и материалов, используемых при благоустройстве территории. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей - 05:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
---------------------	------------------------------------	---------------------

Рифей - 05	Зона формируемых изделий 390x790 мм Высота формируемых изделий 70-230 мм Установленная мощность 14,8 кВт Масса 3,0 тонн Персонал 3-5 человека Длина 8500 мм Ширина 2150 мм Высота 2600 мм Производительность Стеновые блоки 150 шт./час Перегородочные блоки 220 шт./час Тротуарная плитка 10 м2/час	Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 http://www.v-press.ru/devices/rifey-05



Рифей-04Тс Компактная механизированная линия Рифей-04Тс позволяет организовать производство стеновых материалов и изделий для благоустройства способом полусухого вибропрессования. Установка может быть использована при изготовлении стеновых камней, включая перегородочные, пустотелые и полнотелые. В состав линии входит комплекс агрегатов, используемых при автономном производстве строительных материалов: смеситель, электрошкаф, вибропресс, загрузчик смеси, маслостанция. Компактные габариты установки. Ниже в таблице приведены краткие технические характеристики вибропресса Рифей - 04Тс:

Наименование модели	Краткие технические характеристики	Источник информации
Рифей-04Тс	Зона формируемых изделий 390x790 мм Высота формируемых изделий 188 мм Установленная мощность 13,35 кВт Масса 2,08 тонн Персонал 3-4 человека Длина 5500 мм Ширина 2600 мм Высота 2665 мм Производительность Стеновые блоки 150 шт./час Перегородочные блоки 220 шт./час	Завод «Стройтехника» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 http://www.v-press.ru/devices/rifey-04

Коммерческие условия

По данным компании «Завод «Стройтехника»» г. Златоуст, пос. Красная горка, д.16 стоимость выше перечисленного оборудования будет составлять:

№п/п	Модель	Цена руб. с учетом НДС	Состав (основные узлы)	Назначение
1	"Рифей-Буран М"	3 100 000,0	Вибропресс, дозатор, смеситель, транспортер, маслостанция,	Изготовление мелкоштучных

2	"Рифей-Полюс"	2 500 000,0	модуль подачи поддонов, пульт управления, электрошкаф и т. д. согласно паспорту, "пуансон-матрица" 1 шт. (101)	бетонных изделий широкой номенклатуры методом вибропрессования
3	"Рифей-Луч"	Снята с производства	-	
4	"Рифей-Удар"	1 590 000,0	Вибропресс, смеситель, транспортер, маслостанция, накопитель, пульт управления, электрошкаф и т. д. согласно паспорту, "пуансон-матрица" 1 шт. (101.5)	
5	Рифей-05 М"	830 000,0	Вибропресс, смеситель, транспортер, маслостанция, пульт управления, электрошкаф и т. д. согласно паспорту, "пуансон-матрица" 1 шт. (101.5)	
6	"Рифей-04 Тс"	620 000,0	Вибропресс, смеситель, транспортер, маслостанция, пульт управления, электрошкаф и т. д. согласно паспорту, "пуансон-матрица" 1 шт. (101.5)	

Источник информации: http://www.v-press.ru/upload/Price_all_3_lista.pdf