



ТСК ПневмоСервис

КОМПРЕССОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

PNEVMOSERVICE.COM

+7 (3452) 95-35-31

625031, г. Тюмень, ул. Дружбы, д.128, к.1, стр.28, офис13

СМОТРИТЕ

Инструкция по сборке (4 минуты)



rutube.ru/video/d55ef7ae93b57603493ee20ab3927bb



vk.com/wall-116241681_123

КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОЛУСУХОЙ СТЯЖКИ ПОЛА

Уважаемый покупатель, предлагаем Вам рассмотреть к приобретению комплект оборудования для полусухой стяжки пола.

В СОСТАВ КОМПЛЕКТА ВХОДЯТ:

ПНЕВМОНАГНЕТАТЕЛЬ («БОЧКА»)

для приготовления смеси (электрический/ дизельный)

КОМПРЕССОР (электрический/ дизельный)

РЕСИВЕР (500, 900 л.)

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ШЛАНГИ

ГАСИТЕЛЬ

РАСТВОРНЫЙ РУКАВ

ЗАТИРОЧНАЯ МАШИНА ПО БЕТОНУ («ВЕРТОЛЕТ»)

(электрическая/ бензиновая)

Комплект готовит раствор и подаёт его для последующего распределения смеси.

Приобретая оборудование в нашей компании, вы получаете современное решение по транспортировке растворов для стяжки пола, а также перемещению и подаче сухих инертных стройматериалов, например, песка или гравия.

Данный комплект позволяет доставлять от 5 до 8 м³/час полусухой смеси, на расстояние до 60 метров по вертикали и 180 метров по горизонтали.



ООО "ТСК ПНЕВМОСЕРВИС"
ИНН/КПП 7203436187/720301001 ОГРН 1177232034539

ФИЛИАЛ "ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ"
АО "АЛЬФА-БАНК" Екатеринбург, БИК 046577964
Рас. счет 40702810638350001021, Кор. счет 30101810100000000964



1

Перечень оборудования, входящего в комплект, в зависимости от потребности:

Компрессор – устройство для нагнетания сжатого воздуха, с целью перемещения, транспортировки растворов и других инертных строительных материалов, например, песка или гравия. В зависимости от того, есть на вашей строительной площадке электрическое питание, или оно отсутствует, мы предлагаем рассмотреть винтовые компрессоры с разными типами привода (электрический, дизельный).



Винтовой электрический компрессор модели IC 50/10C

Параметр	Ед.	IC50/8 C	IC50/10 C
Максимальное рабочее давление	бар	8	10
Минимальная температура окружающей среды	°C	5	5
Максимальная температура окружающей среды	°C	46	46
Производительность при номинальном давлении	м3/мин	6,45	4,9
Мощность электродвигателя	кВт	37	37
Параметры электросети	В/Ф/Гц	380/3/50	380/3/50
Остаточное содержание масла в воздухе, не более	мг/м3	3	3
Уровень шума	дБ(А)	65	65
Подключение	Дюйм	G1 1/2"	G1 1/2"
Длина	мм	1250	1250
Ширина	мм	1050	1050
Высота	мм	1120	1120
Вес	кг	463	463

Стоимость: 362 000,00р.



Винтовой электрический компрессор модели IC60/10B

Параметр	Ед.	IC 60/8B	IC 60/10B
Максимальное рабочее давление	бар	8	10
Минимальная температура окружающей среды	°C	5	5
Максимальная температура окружающей среды	°C	46	46
Производительность при номинальном давлении	м3/мин	7,1	6,35
Мощность электродвигателя	кВт	45	45
Параметры электросети	В/Ф/Гц	380/3/50	380/3/50
Остаточное содержание масла в воздухе, не более	мг/м3	3	3
Уровень шума	дБ(А)	65	65
Подключение	Дюйм	G1 1/2"	G1 1/2"
Длина	мм	1340	1340
Ширина	мм	1000	1000
Высота	мм	1250	1250
Вес	кг	634	634

Стоимость: 396 000,00р.



Дизельный винтовой компрессор модели Borey 55-7 F

Параметр	Ед.	Borey 55-7 F
Производительность	м3/мин	5,0
Давление	бар	7
Двигатель/ Модель		XICHAI(FAWDE)/4DW91-56G2-YM20W
Система охлаждения		жидкостная
Объем масла в сжатом воздухе	мг/м3	<3,0
Привод		Прямая передача через муфту
Мощность	HP	55
Емкость топливного бака	л	80
Винтовой блок		Baosi
Расход топлива 100% нагрузка	л/час	6-9
Присоединительные размеры	G	3 x 3/4"
Температурный режим работы	°C	-15
Вес	кг	1126
Габариты	мм	2880x1350x1300

Стоимость: 1 050 000,00р.





2

Пневмонагнетатель- оборудование, предназначенное для приготовления, подачи раствора, строительных смесей из резервуара до места проведения работ и нанесения на обрабатываемые поверхности. Подача раствора на этажи или к другому рабочему месту обеспечивается за счет сжатого воздуха, нагнетаемого компрессорной установкой, которая располагается в непосредственной близости к пневмонагнетателю. В зависимости от того, есть на вашей строительной площадке электрическое питание, или оно отсутствует, мы предлагаем рассмотреть пневмонагнетатели с разными типами привода (электрический, дизельный)

Пневмонагнетатель электрический CO-241K-P11

Параметр	Ед.	CO-241K-P11
Производительность	м3/час	5-8
Давление на смесь	бар	до 7
Объем готового замеса пневмонагнетателя	м3	0.26
Объем резервуара	м3	0.3
Мощность привода механического перемешивания	кВт	7,5
Частота вращения лопастного вала смесителя	об/мин	42
Привод подачи смеси		пневматический
Дальность подачи	м.	до 180 горизонталь, 60 вертикаль
Габаритные размеры, Д х Ш х В	мм	2350*1250*1550
Вес	кг	850

Стоимость: 608 000,00р.

Пневмонагнетатель дизельный CO-241K DIESEL

Параметр	Ед.	CO-241K DIESEL
Производительность	м3/час	5-8
Давление на смесь	бар	до 7
Объем готового замеса пневмонагнетателя	м3	0.26
Объем резервуара	м3	0.3
Привод		дизельный
Частота вращения лопастного вала смесителя	об/мин	42
Привод подачи смеси		пневматический
Дальность подачи	м.	до 180 горизонталь, 60 вертикаль
Габаритные размеры, Д х Ш х В	мм	2900*1200*1300
Вес	кг	850

Стоимость: 848 000,00р.

3

Ресивер- ёмкость (сосуд) используется в качестве накопителя для хранения сжатого воздуха под давлением и в качестве буферной ёмкости для сглаживания перепадов давления воздуха. Ресивер устанавливается после компрессорной установки в качестве воздухохранилища и служит для сглаживания пульсаций давления после компрессора, охлаждения и создания резерва сжатого воздуха, освобождения от капель масла и влаги.



Ресивер PB500/10

Параметр	Ед.	PB 500/10
Объем	лит	500
Давление	бар	10
Вход/выход	дюйм	1 1/4"
Габариты	мм	730x730x2050
Вес	кг	125

Стоимость: 45 000,00р.





4

Заглаживающая машина - предназначена для механического выравнивания и затирки бетонных полов. Оборудование используется при строительстве производственных, жилых и складских помещений, ангаров, гаражей.

Принцип действия затирочной машины(вертолёта):

Управляется пешим оператором с помощью ручки - водила и подходит для затирки небольшой площади до 500м².

Рабочий инструмент затирочных машин—металлические лопасти и диски. С помощью диска выполняется заглаживание бетонной смеси. Она становится более ровной, относительно шероховатой и не скользкой. Для повышенной прочности поверхности заглаживание проводят дважды.

Лопастями проводят затирку — финальный этап обработки пола. Её нужно проводить по бетону, к которому уже не прилипает рука, но от которого еще идет испарение влаги. Тогда на поверхности не останется следов лопастей, пузырей воздуха и других дефектов. В зависимости от того, есть на вашей строительной площадке электрическое питание, или оно отсутствует, мы предлагаем рассмотреть затирочные машины с разными типами привода (электрический, бензиновый)



Затирочная электрическая машина TN-600220V с диском

Параметр	Ед.	TN-600 220V
Тип двигателя	Вольт	220
Мощность	кВт	1.1
Частота вращения	об/мин.	118
Затирочная поверхность	мм	120x230
Диаметр диска	мм	600
Габаритные размеры, Д x Ш x В	мм	700x700x320
Вес	кг	40

Стоимость: 67 000,00р.

Затирочная электрическая машина по бетону (вертолет) VSCG-600D

Параметр	Ед.	VSCG-600D
Тип двигателя	Вольт	220
Мощность	кВт	2.2
Частота вращения	об/мин.	2800
Затирочная поверхность	мм	120x230
Диаметр диска	мм	600
Габаритные размеры, Д x Ш x В	мм	700x700x320
Вес	кг	68

Стоимость: 71 000,00р.

Затирочная бензиновая машина VektorVSCG-600GX 16

Параметр	Ед.	VSCG-600GX160
Тип двигателя		бензин
Мощность	кВт	4/5.5
Частота вращения	об/мин.	60-100
Затирочная поверхность	мм	120x230
Диаметр диска	мм	600
Габаритные размеры, Д x Ш x В	мм	700x700x320
Вес	кг	70

Стоимость: 78 000,00р.





5

Гаситель - неотъемлемое приспособление к раствору оборудованию (пневмонагнетателю) для полусухой стяжки механизированным способом. Он служит для гашения избыточной кинетической энергии раствора, подающегося под давлением. В первую очередь, это безопасность для стяжечника. Все гасители по принципу действия одинаковые, внешне представляет собой закрытый цилиндр, стоящий на трех опорах, так называемый корпус гасителя. Неотъемлемая часть каждого гасителя - это резина (горшок/стакан). Также различаются по типам присоединения растворного шланга. Гаситель со скобой предназначен для рукава с соединением МП70 (Cardan Perrot) папа, фиксируется при помощи скобы и шпильки. Гаситель с соединением МП70 (Cardan Perrot) мама надежно фиксируется с ответной частью соединением МП70 (Cardan Perrot) папа, при помощи рычагов.



Гаситель МП в сборе Protoflex 65*84

Параметр	Ед.	Protoflex 65*84
Диаметр входного патрубка	мм	65
Габаритные размеры, Д x Ш x В	мм	800x800x800
Вес	кг	10.5

Стоимость: 14 900,00р.

6

Растворный рукав - предназначен для транспортировки растворной смеси от источника подачи к месту укладки. Эти гибкие соединения позволяют перемещать растворную смесь через сложные и труднодоступные места, облегчая процесс строительства и позволяя достигать необходимой точности в работах.

Шланги обеспечивают бесперебойную и эффективную подачу растворной смеси на большие расстояния и высоты, что критически важно для многоэтажного строительства. Их применение минимизирует трудозатраты и время, необходимое для выполнения бетонных работ, увеличивая общую производительность на строительной площадке.

Шланги для подачи раствора изготавливаются из прочных материалов, способных выдерживать тяжелые рабочие условия:

1. Резина-обеспечивает высокую устойчивость к абразивному износу, использование в резине вкраплений из стальной проволоки повышает ее прочность.
2. Текстильные армированные слои-используются для придания дополнительной гибкости и долговечности.
3. Внешняя облицовка практически не поддается воздействию погодных условий, химически стойка и устойчива к механическим повреждениям.



Рукав для полусухой стяжки Protoflex 65*84

Параметр	Ед.	Protoflex65*84
Внутренний диаметр	мм	65
Внешний диаметр	мм	84
Рабочее давление	бар	10
Давление разрыва	бар	30
Рабочая температура	С	-40/ +70

Стоимость: 2 400,00р./м





Коммерческие условия

Предлагаем Вам рассмотреть к приобретению комплект
Электрического оборудования для полусухой стяжки пола.

В составе:

- **Винтовой электрический компрессор 37кВт**
- **Электрический пневмонагнетатель СО-241К-Р11**

ПОСТАВЩИК: ООО «ТСК ПневмоСервис» (ИНН 7203436187)

ПОКУПАТЕЛЬ:

НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	ЦЕНА ЗА ЕДИНИЦУ С НДС, РУБ.	Кол-во	СТОИМОСТЬ С НДС, РУБ
СО-241К-Р11 Пневмонагнетатель (Йошкар-Ола)	608 000,00	1	608 000,00
IC50/10C Компрессорная установка	362 000,00	1	362 000,00
Гаситель МП в сборе	14 900,00	1	14 900,00
Промышленный рукав 65.0x9,0 (20 метров)	46 000,00	4	184 000,00
Рукав d=38мм 16атм (1 метр)	1 350,00	20	27 000,00
Хомут силовой двухболтовой 75-85/20W1	300,00	10	3 000,00
Хомут Р-38	250,00	6	1 500,00
Соединение МП70 (Cardan Perrot) в комплекте	9 900,00	3	29 700,00
Затирочная машина TN-600 220V с диском	67 000,00	1	67 000,00
Бетоноступы (мокроступы)	3 300,00	2	6 600,00
Наколенники Чапсы	3 500,00	2	7 000,00
Патрубок резьбовой ДУ 32	1 350,00	3	4 050,00
Шар промывочный 70мм	650,00	5	3 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1м	2 250,00	1	2 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1.5 м	2 700,00	1	2 700,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 2 м	3 400,00	1	3 400,00
Ресивер РВ500/10	43 600,00	1	43 600,00
Итого, руб. с НДС:			1 369 950,00

1. Условия оплаты: согласно условиям договора.
2. Товар в наличии на складе поставщика.
3. Гарантия: на компрессор сроком 12 месяцев, пневмонагнетатель – 9 месяцев.
4. Стоимость указана без учёта доставки продукции.

Исполнитель

Руководитель отдела продаж: Шишкин Вячеслав
Телефон (viber, whatsapp, telegram) +7 (909) 735-07-51
e-mail: pnevmoservice72@gmail.com, p.n72@bk.ru
сайт: <http://pnevmoservice.com>





Коммерческие условия

Предлагаем Вам рассмотреть к приобретению комплект
Электрического оборудования для полусухой стяжки пола.

В составе:

- **Винтовой электрический компрессор 45кВт.**
- **Электрический пневмонагнетатель СО-241К-Р11.**

ПОСТАВЩИК: ООО «ТСК ПневмоСервис» (ИНН 7203436187)

ПОКУПАТЕЛЬ:

НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	ЦЕНА ЗА ЕДИНИЦУ С НДС, РУБ.	Кол-во	СТОИМОСТЬ С НДС, РУБ
СО-241К-Р11 Пневмонагнетатель (Йошкар-Ола)	608 000,00	1	608 000,00
IC60/10B Компрессорная установка	396 000,00	1	396 000,00
Гаситель МП в сборе	14 900,00	1	14 900,00
Промышленный рукав 65.0x9,0 (20 метров)	46 000,00	4	184 000,00
Рукав d=38мм 16атм (1 метр)	1 350,00	20	27 000,00
Хомут силовой двухболтовой 75-85/20W1	300,00	10	3 000,00
Хомут Р-38	250,00	6	1 500,00
Соединение МП70 (Cardan Perrot) в комплекте	9 900,00	3	29 700,00
Затирочная машина TN-600 220V с диском	67 000,00	1	67 000,00
Бетоноступы (мокроступы)	3 300,00	2	6 600,00
Наколенники Чапсы	3 500,00	2	7 000,00
Патрубок резьбовой ДУ 32	1 350,00	3	4 050,00
Шар промывочный 70мм	650,00	5	3 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1м	2 250,00	1	2 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1.5 м	2 700,00	1	2 700,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 2 м	3 400,00	1	3 400,00
Ресивер РВ500/10	43 600,00	1	43 600,00
Итого, руб. с НДС:			1 403 950,00

1. Условия оплаты: согласно условиям договора.
2. Товар в наличии на складе поставщика.
3. Гарантия: на компрессор сроком 12 месяцев, пневмонагнетатель – 9 месяцев.
4. Стоимость указана без учёта доставки продукции.

Исполнитель

Руководитель отдела продаж: Шишкин Вячеслав

Телефон (viber, whatsapp, telegram) +7 (909) 735-07-51

Рабочий телефон +7(3452)95-35-31

e-mail: pnevmoservice72@gmail.com, p.n72@bk.ru

Сайт: <http://pnevmoservice.com>

**Руководитель отдела продаж
Шишкин Вячеслав**



+7(909)735-07-51



pnevmoservice72@gmail.com



625031, г. Тюмень, ул. Дружбы,
д.128, к.1, стр.28, офис 13





Коммерческие условия

Предлагаем Вам рассмотреть к приобретению комплект оборудования для полусухой стяжки пола

Дизельный компрессор + электрический пневмонагнетатель.

В составе:

- **Винтовой дизельный компрессор 5м³/мин.**
- **Электрический пневмонагнетатель СО-241К-Р11.**

ПОСТАВЩИК: ООО «ТСК ПневмоСервис» (ИНН 7203436187)

ПОКУПАТЕЛЬ:

НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	ЦЕНА ЗА ЕДИНИЦУ С НДС, РУБ.	Кол-во	СТОИМОСТЬ С НДС, РУБ
СО-241К-Р11 Пневмонагнетатель	608 000,00	1	608 000,00
Borey 55-7 Компрессорная установка	870 000,00	1	870 000,00
Гаситель МП в сборе	14 900,00	1	14 900,00
Промышленный рукав Cement M40 65.0x9,0 (20 м.)	48 000,00	3	184 000,00
Соединение МП70 (Cardan Perrot) в комплекте	9 900,00	3	29 700,00
VSCG-600D Затирочная машина	73 000,00	1	73 000,00
Рукав d=38мм 16атм (1 метр)	1 350,00	20	27 000,00
Хомут силовой двухболтовой 75-85/20W1	300,00	10	3 000,00
Хомут Р-38	250,00	6	1 500,00
Бетоноступы (мокроступы)	3 300,00	2	6 600,00
Наколенники Чапсы	3 500,00	2	7 000,00
Патрубок резьбовой ДУ 32	1 350,00	1	1 350,00
Шар промывочный 70мм	650,00	5	3 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1м	2 250,00	1	2 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1.5 м	2 700,00	1	2 700,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 2 м	3 400,00	1	3 400,00
Итого, руб. с НДС:			1 837 650,00

1. Условия оплаты: Согласно условиям договора.
2. Товар в наличии на складе поставщика.
3. Гарантия: На компрессор сроком 12 месяцев, пневмонагнетатель – 9 месяцев.
4. Стоимость указана без учёта доставки продукции.

Исполнитель

Руководитель отдела продаж: Шишкин Вячеслав
Телефон (viber, whatsapp, telegram) +7 (909) 735-07-51
Рабочий телефон +7(3452)95-35-31
e-mail: pnevmoservice72@gmail.com, p.n72@bk.ru
сайт: http://pnevmoservice.com

**Руководитель отдела продаж
Шишкин Вячеслав**

- +7(909) 735-07-51
- pnevmoservice72@gmail.com
- 625031, г. Тюмень, ул. Дружбы,
д.128, к.1, стр.28, офис 13





Коммерческие условия

Предлагаем Вам рассмотреть к приобретению комплект оборудования для полусухой стяжки пола
Дизельный компрессор + дизельный пневмонагнетатель (Электричество не требуется для работы комплекта)!

В составе:

- **Винтовой дизельный компрессор 5м³/мин.**
- **Дизельный пневмонагнетатель CO-241K Diesel.**

ПОСТАВЩИК: ООО «ТСК ПневмоСервис» (ИНН 7203436187)

ПОКУПАТЕЛЬ:

НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	ЦЕНА ЗА ЕДИНИЦУ С НДС, РУБ.	Кол-во	СТОИМОСТЬ С НДС, РУБ
CO-241KDIESEL Пневмонагнетатель	868 000,00	1	868 000,00
Borey 55-7 Компрессорная установка	870 000,00	1	870 000,00
Гаситель МП в сборе	14 900,00	1	14 900,00
Промышленный рукав Cement M40 65.0x9,0 (20 м.)	48 000,00	3	184 000,00
Соединение МП70 (Cardan Perrot) в комплекте	9 900,00	3	29 700,00
VSCG-600(Honda GX 160) Затирочная машина	78 000,00	1	78 000,00
Рукав d=38мм 16атм (1 метр)	1 350,00	20	27 000,00
Хомут силовой двухболтовой 75-85/20W1	300,00	10	3 000,00
Хомут Р-38	250,00	6	1 500,00
Бетоноступы (мокроступы)	3 300,00	2	6 600,00
Наколенники Чапсы	3 500,00	2	7 000,00
Патрубок резьбовой ДУ 32	1 350,00	1	1 350,00
Шар промывочный 70мм	650,00	5	3 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1м	2 250,00	1	2 250,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 1.5 м	2 700,00	1	2 700,00
Правило с ватерпасом ГРАНД 2 м	3 400,00	1	3 400,00
Итого, руб. с НДС:			2 102 650,00

1. Условия оплаты: согласно условиям договора.
2. Товар в наличии на складе поставщика.
3. Гарантия: на компрессор сроком 12 месяцев, пневмонагнетатель – 9 месяцев.
4. Стоимость указана без учёта доставки продукции.

Исполнитель

Руководитель отдела продаж: Шишкин Вячеслав

Телефон (viber, whatsapp, telegram) +7 (909) 735-07-51

Рабочий телефон +7(3452)95-35-31

e-mail: pnevmoservice72@gmail.com, p.n72@bk.ru

сайт: <http://pnevmoservice.com>

Руководитель отдела продаж
Шишкин Вячеслав



+7(909)735-07-51



pnevmoservice72@gmail.com



625031, г. Тюмень, ул. Дружбы,
д.128, к.1, стр.28, офис 13

