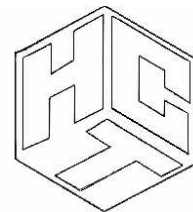




Новые Строительные Технологии



г. **Новосибирск**, ул. Фрунзе 57/1, тел./факс (383) 201-26-19, 201-28-20
моб. МТС, **Viber, WhatsApp** +7 913 008-13-31,

моб. Билайн +7 (961) 227-57-79

Склады: **Екатеринбург, Новосибирск, Иркутск**

E-mail: sovte@mail.ru Наш сайт: www.sovte.ru

*Трайс-лист с 20-06-2020 на оборудование
ГК «Новые Строительные Технологии» (Москва-Владимир) у дилера
«Современные Технологии» в Новосибирске*

Оборудование для напыления и заливки пенополиуретана на стройплощадке
Описание на <http://www.sovte.ru/pena98.htm>

Модель оборудования. Все аппараты на 220В.	Цена, руб., в т.ч. НДС
Установка ПЕНА-10 Производительность 3-5 кг/мин. Электронное регулирование соотношения подачи насосов «А» : «Б» в диапазоне от 100:100 до 100:140.	99.000,00
Установка ПЕНА-15С6УМ5Р Производительность 3-5 кг/мин. Соотношение 100:100.	151.002,00
Установка ПЕНА-20С6УМ4 Производительность 2,5-5,0 кг/мин. Регулирование [механически] соотношения насосов «А» : «Б» в диапазоне от 100:100 до 100:140 шестернями дополнительного редуктора.	204.000,00
Установка ПЕНА-25С6УМ Производительность 2-6 кг/мин. Электронное регулирование соотношения подачи насосов «А» : «Б» в диапазоне от 100:100 до 100:170.	219.000,00
Установка ПЕНА-25С6УМ с ППК-09 Аппарат с предустановленной системой нагрева компонентов «ППК-09». Производительность 2-6 кг/мин. Электронное регулирование соотношения подачи насосов «А» : «Б» в диапазоне от 100:100 до 100:170.	330.000,00
Распылитель ППУ Модель ПРП-04. Профессиональный, с расширенным ЗиП. Подходит для всех видов оборудования низкого давления для напыления ППУ.	39.000,00
Распылитель ППУ-15 Рекомендуется для работы с моделью ПЕНА-10.	18.000,00
Аксессуары для напыления пенополиуретана Описание на http://www.sovte.ru/pena98/nagrev-ppu.htm	
Комплект напорных шлангов П20 10м / 20м Комплект напорных шлангов низкого давления для установок ППУ	6.000,00 / 12.000,00
Комплект напорных шлангов П20 высокого давления 20м / 30м Комплект напорных шлангов высокого давления для установок ППУ	33.000,00 / 49.980,00

<p>Комплект напорных шлангов П20 высокого давления с греющим кабелем 20м / 30м Комплект напорных шлангов высокого давления с подогревом (в пучке проложен греющий кабель, 30Вт/м.п.) для установок ППУ</p>	43.800,00 / 66.000,00
<p>Система промывки П20В Устройство промывки пистолета ПРП-04 в комплекте со шлангами</p>	27.000,00
<p>Устройство подогрева компонентов ППК09-3 Штатная или дополнительная опция для ПЕНА-15, ПЕНА-20 и ПЕНА-25. Максимальная температура нагрева +50 град.С. За 1 прогон температура компонентов поднимается на +15 град.С при суммарной подаче «А»+ «Б» до 4кг/мин. Самостоятельный монтаж. Соединение со шлангами НД и ВД.</p>	111.000,00

Оборудование высокого давления для напыления пенополиуретана
Описание на <http://www.sovte.ru/ppu-ustanovka-vyisokogo-davleniya/>

Модель оборудования. Аппараты на 380В.	Цена, руб., в т.ч. НДС
<p>Установка ПЕНА-ВД18 УМ-К1-39/380В Объемное соотношение подачи насосов «А» : «Б» - 1 : 1. Производительность до присоединения распылителя от 4,0 до 8,0 кг/мин. Частотный преобразователь, чтобы подстроить обороты привода под конкретное сырьё, температуру, длину рукавов. Реле давления. Мощность проточных нагревателей 8,0 кВт. Мощность подогрева компонентов в рукавах 30 Вт/м.п. Мощность насосной станции 3,0 кВт. Рекомендуемая средняя температура нагрева сырья +45 град.С. Оптимальное рабочее давление в системе 12 МПа.</p>	408.000,00
<p>Установка ПЕНА-ВД18 УМ-К1-39ро/380В Аналогично модели ПЕНА-ВД18 УМ-К1-39/380В. Дополнительно установлены датчики давления по обоим компонентам и бортовая ЭВМ. Компьютер постоянно получает информацию от датчиков давления, производит анализ и сравнение данных. В случае перекоса давления сверх лимитированного значения, автоматически отключает аппарат.</p>	456.000,00
<p>Пистолет Probler P2 Распылитель с воздушной очисткой для станции высокого давления. Комплектуется на выбор одной парой «камера – сопло», которые обеспечивают суммарную производительность 3,5 кг/мин либо 5,2кг/мин.</p>	48.000,00
<p>Комплект напорных шлангов ПВД с греющим кабелем 20м / 30м Комплект напорных шлангов высокого давления с подогревом для установок высокого давления. Длина 20 / 30 м.</p>	60.000,00 / 75.000,00

Оборудование для заливки жесткого и эластичного пенополиуретана
Описание на <http://www.sovte.ru/ppu1.htm>

Наименование оборудования	Цена, руб., в т.ч. НДС
<p>Мобильный комплекс МК НСТ ПЕНА-П20/20УМ/ЗГ-006ПА Универсальный мобильный комплекс для дозирования и заливки жёсткого и эластичного пенополиуретана, полиуретанов, эластомеров, силикона, клея, геля и прочих двухкомпонентных полимеров. Производительность от 2 до 8л/мин. Напряжение питания 380В. Мощность 5,0кВт. Соотношение компонентов «А» : «Б» по массе от 400 : 100 до 100 : 400. Автоматический (по таймеру) и ручной режимы управления заливкой ППУ. Реализована постоянная рециркуляция сырья до момента начала заливки. При прекращении заливки моментально перекрывается сопло заливочной головки.</p>	696.000,00

<p>Станция ПЕНА-30 НШ30/30УМ с ЗГ-016М Для заливки жесткого и эластичного ППУ. Производительность от 6 до 12л/мин. Электронное регулирование соотношения подачи насосов «А» : «Б» в диапазоне от 230 : 100 до 100 : 230 по обоим компонентам. Комплект поставки оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Насосная станция ПЕНА-30 НШ30/30УМ; ✓ Заливочная головка ЗГ-016М в комплекте с ГПБ-20; ✓ Пульт Управления ЗГ16-04; ✓ Манипулятор МКП02. 	864.000,00
<p>Комплекс ПЕНА-20П75УМ/380 ЗГ-016Б Для заливки жёсткого ППУ. Номинальная производительность (50Гц) при соотношении компонентов 1,0:1,0 составляет 16 л/мин. Частотный преобразователь для плавной регулировки производительности от 8 до 24 л/мин. Возможные соотношения компонентов А:Б по массе: от 1:0,93 до 1:1,70 (дискретно, сменными шестернями). Комплект поставки оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Насосная станция ПЕНА-20П75УМ; ✓ Заливочная головка ЗГ-016Б в комплекте с ГПБ-20; ✓ Пульт Управления ЗГ16-04; ✓ Манипулятор МКП02. 	996.000,00

Дополнительные опции для заливки эластичного и жесткого ППУ

Наименование	Цена, руб., в т.ч. НДС
<p>Система подготовки компонентов НСТ-СПК14 БП Система подогрева и термостатирования компонентов без возможности подкачки сырья из заводских бочек.</p>	234.000,00
<p>Система подготовки компонентов НСТ-СПК14 Система подогрева и термостатирования компонентов с автоматической подкачкой сырья из заводской тары в емкости 100л с обогревом</p>	315.000,00

Оборудование для пневмонабрызга стеклофибробетона

Описание на <http://www.sovte.ru/sfb.htm>

Наименование оборудования	Цена, руб., в т.ч. НДС
<p>Комплекс СЦ-45 П НСТ16, бункер 80л Стационарный комплекс для производства изделий из стеклофибробетона (СФБ). Базовый комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Распылитель НСТ СФБ РПН-5 ✓ Растворонасос РНП СФБУМ6-80 ✓ Вибросито VC-19k80 ✓ Манипулятор МКП02-03 	756.000,00
<p>Мобильный комплекс МК-СФБ НСТ17 Мобильный комплекс для производства изделий из стеклофибробетона СФБ на базе перистальтического насоса РНП СФБУМ8-120, съемного манипулятора и вибросита VC-19k120. Распылитель НСТ СФБ РПН-5.</p>	732.000,00

Дополнительные опции к оборудованию для СФБ:

<p>Растворосмеситель НСТ СФБ-УМ55 Мощность 5,5кВт. Для приготовления смесей по технологиям пневмонабрызга и премиксинга с введением до 1,2% стекловолокна.</p>	516.000,00
--	------------

Растворосмеситель НСТ СФБ-УМ110 Мощность 11 кВт позволяет сначала заполнить бункер компонентами (вода, песок, цемент) и затем включить миксер. Для приготовления смесей по технологиям пневмонабрызга и премиксинга с введением до 1,2% стекловолокна.	618.000,00
Кантователь КТ НСТ ППО-01 Устройство для частичной механизации при перемещении и загрузке цементно-песчаного раствора, приготовленного в ёмкости миксера НСТ СФБ-УМ55, в бункер растворонасоса	156.000,00

Оборудование для напыления гидроизоляции ЖИДКАЯ РЕЗИНА

Описание на <http://www.sovte.ru/rezina.htm>

Модель	Цена, руб., в т.ч. НДС
Установка RX-27БТ9-У/220В. Плавная регулировка производительности по эмульсии от 6 до 10кг/мин. Производительность по отвердителю 1,6 кг/мин. Длина шлангов - 20м.	135.000,00
Установка RX-27БТ9/220В. Плавная регулировка производительности по эмульсии от 6 до 12кг/мин. Производительность по отвердителю 1,6 кг/мин. Длина шлангов базовая / максимальная: 20/40м.	165.000,00
Установка RX-28БТ9/220В. Плавная регулировка производительности по эмульсии от 8 до 14кг/мин. Производительность по отвердителю 1,6 кг/мин. Длина шлангов 40м. В комплекте мешалка М3-RX без электропривода. Двигатель 1,9кВт Италия.	195.000,00
Установка RX-28БТ9/А. Автономная. Установка RX-28 интегрирована на едином основании с бензиновым генератором мощностью 5кВт	225.000,00
Дополнительные опции:	
Комплект увеличения шлангов RX на 20м В составе: рукав ВД для подачи битумно-полимерной эмульсии, рукав ПВХ для подачи водного раствора кальция хлористого, электрический кабель.	21.000,00
Удочка RX-28К	34.344,00
Удочка RX-28	36.000,00
Удочка RX-28-D	37.002,00
Мешалка М3-RX без электропривода	7.080,00

Офис: г. Новосибирск, ул. Фрунзе 57/1,

(383) 201-26-19, 201-28-20,

+7 913 008 13 31, WhatsApp, Viber

E-mail: sovte@mail.ru

Склады: Екатеринбург, Новосибирск, Иркутск

www.sovte.ru