

СКЛАДСКИЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Складские сборно-разборные контейнеры

Складские контейнеры – это сборно-разборная облегченная стальная конструкция, выполненная из стали с высокой стойкостью к коррозии. Качество производства блок-контейнера гарантирует вам беспроблемную эксплуатацию на протяжении длительного времени.

Контейнер-склад прекрасно зарекомендовал себя, как простой в использовании и надежный в эксплуатации мини-склад. Основные достоинства контейнеров это: легкость конструкции, мобильность контейнера, простота сборки и разборки.

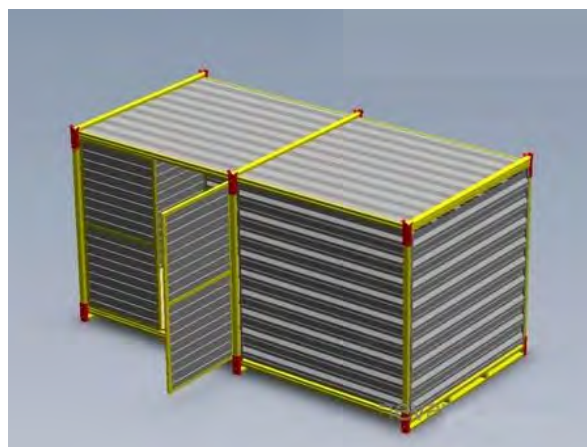
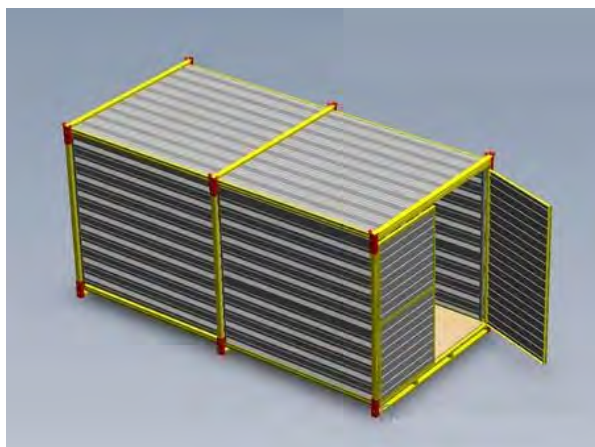
Базовая модель контейнера состоит из отдельных модулей, что является безусловным преимуществом перед традиционными системами хранения. По сути это конструктор, мини-склад, внутрицеховой офис, раздевалка и т.д., элементы и материал для которого Вы выбираете сами.

Контейнеры могут применяться для складирования сыпучих материалов, различных комплектующих, ветоши, весовых товаров. Множество вариантов применения контейнеров можно найти и на производстве: перевозка стружки или мусора, хранение ЗИПа, технических жидкостей, а также смазочных материалов.



Технические характеристики контейнеров:

Наименование	Склад-Контейнер (СК-1)	Склад-Контейнер (СК-2)	Склад-Контейнер (СК-3)
Внутренние размеры	2000x2000x2000мм	2000x2000x3000мм	2000x2000x4000мм
Габаритные размеры Рабочее и сложенное состояние	2200x2200x2250мм 2200x2200x400мм	2200x2200x3250мм 2200x3250x400мм	2200x2200x4250мм 2200x4250x400мм
Масса «СК»	420 кг	520 кг	720 кг
Сборно-разборный	Да. 15-30 минут	Да. 15-30 минут	Да. 15-30 минут
Материал	Проф.лист 0.7 мм. Сложно-гнутый профиль 2.0 мм	Проф.лист 0.7 мм. Сложно-гнутый профиль 2.0 мм	Проф.лист 0.7 мм. Сложно-гнутый профиль 2.0 мм
Цветовая гамма	Оцинкованный. RAL* *пересчет стоимости	Оцинкованный. RAL* *пересчет стоимости	Оцинкованный. RAL* *пересчет стоимости
Складирование друг на друга	Рабочее: 1+2 Сложенное: 1+6	Рабочее: 1+2 Сложенное: 1+6	Рабочее: 1+2 Сложенное: 1+6
Нагрузка	500 кг. на м2 равномерной	500 кг. на м2 равномерной	500 кг. на м2 равномерной
Запирание	Вандал-бар. Замок навесной	Вандал-бар. Замок навесной	Вандал-бар. Замок навесной
Возможные дополнительные комплектации и размеры	Вентиляция, стеллажи, полки, окна, панорамная крыша, освещение, электроснабжения, отопление, мини-дверь(сбоку или одна),обшивка стен, платформа для въезда. Размеры по желанию Заказчика	Вентиляция, стеллажи, полки, окна, панорамная крыша, освещение, электроснабжения, отопление, мини-дверь(сбоку или одна),обшивка стен, платформа для въезда. Размеры по желанию Заказчика	Вентиляция, стеллажи, полки, окна, панорамная крыша, освещение, электроснабжения, отопление, мини-дверь(сбоку или одна),обшивка стен, платформа для въезда. Размеры по желанию Заказчика



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.nevapolimer.nt-rt.ru || эл. почта: nrm@nt-rt.ru