

# Комплекты Техническое описание

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
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

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  
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  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://euromosblag.nt-rt.ru> | | [enu@nt-rt.ru](mailto:enu@nt-rt.ru)

## Особенности и преимущества бетонных изделий

Применение в качестве декоративных элементов изделий из натуральной каменной крошки стало популярным среди многих людей. Благодаря изготовлению таких изделий с использованием современных технологий, они имеют несколько существенных преимуществ:

- оптимальную стоимость готовой продукции;
- высокое качество и долговечность использования;
- надежную защиту от возможной деформации;
- достаточно высокий уровень устойчивости к морозу;
- минимальное поглощение влаги;
- устойчивость к воздействию химических агрессивных веществ.

Большое распространение бетонные изделия получили благодаря оригинальному внешнему виду, особенностям используемых материалов, долговечности и прочности. Бетон не подвергается воздействию окружающей среды, благодаря чему его часто используют на улице.

Привлекательный вид отдельных элементов получается благодаря использованию метода заливания каменной крошки. В работе используется специальная немецкая технология, которая обеспечивает натуральный внешний вид и оригинальность.

В данном разделе каталога представлено несколько вариантов изделий, которые можно заказать сразу вместе – это скамейки с урнами. Такие варианты изделий идеально подходят для установки в городских парках или на площадях. Исходя из своих пожеланий, каждый клиент может выбрать изделие в наиболее подходящей фактуре.

Среди преимуществ скамеек можно выделить следующие нюансы:

- в конструкции в качестве несущей конструкции используется бетон, а не металлическая конструкция (это позволяет избежать появления ржавчины);
- достаточно тонкие основания скамейки из бетона, ровные поверхности реек – это сделано для комфортного и запоминающегося отдыха прохожих;
- использованный деревянный брус достаточно прочный, все это благодаря антисептической обработке;
- толстые клееные рейки имеют качественную поверхность (без сучков), у них стабильная геометрическая форма. Даже в случае воздействия внешних атмосферных явлений скамейки не трескаются и не выгибаются.

Из положительных качеств урн можно выделить следующие факты:

- есть возможность выбрать наиболее подходящий вариант для окружающей среды;
- изделия, изготовленные по современной немецкой технологии, полностью соответствуют всем требованиям и стандартам качества;
- такие изделия смогут прослужить несколько десятков лет даже при значительных перепадах температуры, постоянного воздействия воздуха и загрязненных осадков;
- экстерьер бетонного контейнера сохранит свой первоначальный вид, не потеряет форму даже при многократном повторении циклов оттаивания и замораживания.

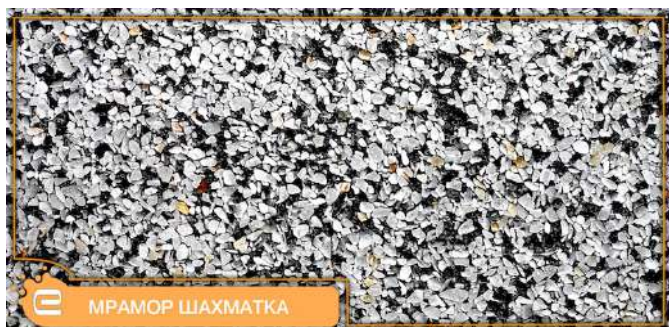
**Мрамор** (др.-греч. μάρμαρος — «белый или блестящий камень») — метаморфическая горная порода, состоящая только из кальцита  $\text{CaCO}_3$ . При перекристаллизации доломита  $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$  образуются доломитовые мраморы.

**Гранит** (от лат. granum — зерно) — магматическая плутоническая горная порода кислого состава нормального ряда щёлочности из семейства гранитов. Состоит из кварца, плагиоклаза, калиевого полевого шпата и слюд — биотита и/или мусковита.

**Гравий** — рыхлая крупнообломочная (псефитовая) осадочная горная порода, сложенная окатанными обломками пород (иногда содержит обломки минералов размером 1-10 мм), образовавшихся в результате естественного разрушения (выветривания) твёрдых горных пород.

**Габбродолерит** (устаревшее название габбро-диабаз) — полнокристаллическая мелкозернистая вулканическая горная порода, химически и по минеральному составу близок к базальту. Долерит характеризуется сравнительно малым содержанием кремнезёма (45–52%). Окраска долерита темно-серая или зеленовато-чёрная.

**Базальт** — магматическая вулканическая горная порода основного состава нормального ряда щёлочности из семейства базальтов. Название, возможно, происходит от греч. βασικός — «основной», или, по другой версии, от эфиопского basal (bselt, bsalt) — «кипящий», «железосодержащий камень». Плутоническим аналогом базальтов является габбро, а гиабиссальным аналогом — долериты.



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
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  
Омск (3812)21-46-40  
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  
Севастополь (8692)22-31-93  
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  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://euromosblag.nt-rt.ru> | | [enu@nt-rt.ru](mailto:enu@nt-rt.ru)