

Подпорные стены из блоков БПС

Блоки серии БПС для подпорных стен с замковыми соединениями применимы для жилой и промышленной застройки

Простота монтажа

Отличное решение для удерживания грунта

Отличный вид.

Высокая прочность.

Оптимальный размер.



БОГДАНОВ и К°
ФОРМЫ И ИЗДЕЛИЯ
ИЗ БЕТОНА

**Блоки БПС –
новейшая
инновационная
продукция
компании
«Богданов и К»**



Когда требуется решение для строительства подпорных стен и других ландшафтных проектов, ничто не сравнится с блоками БПС.

Уникальные по размерам, форме и гибкости использования, блоки БПС представляют собой идеальное решение для проектов как жилищного, так и промышленного строительства.

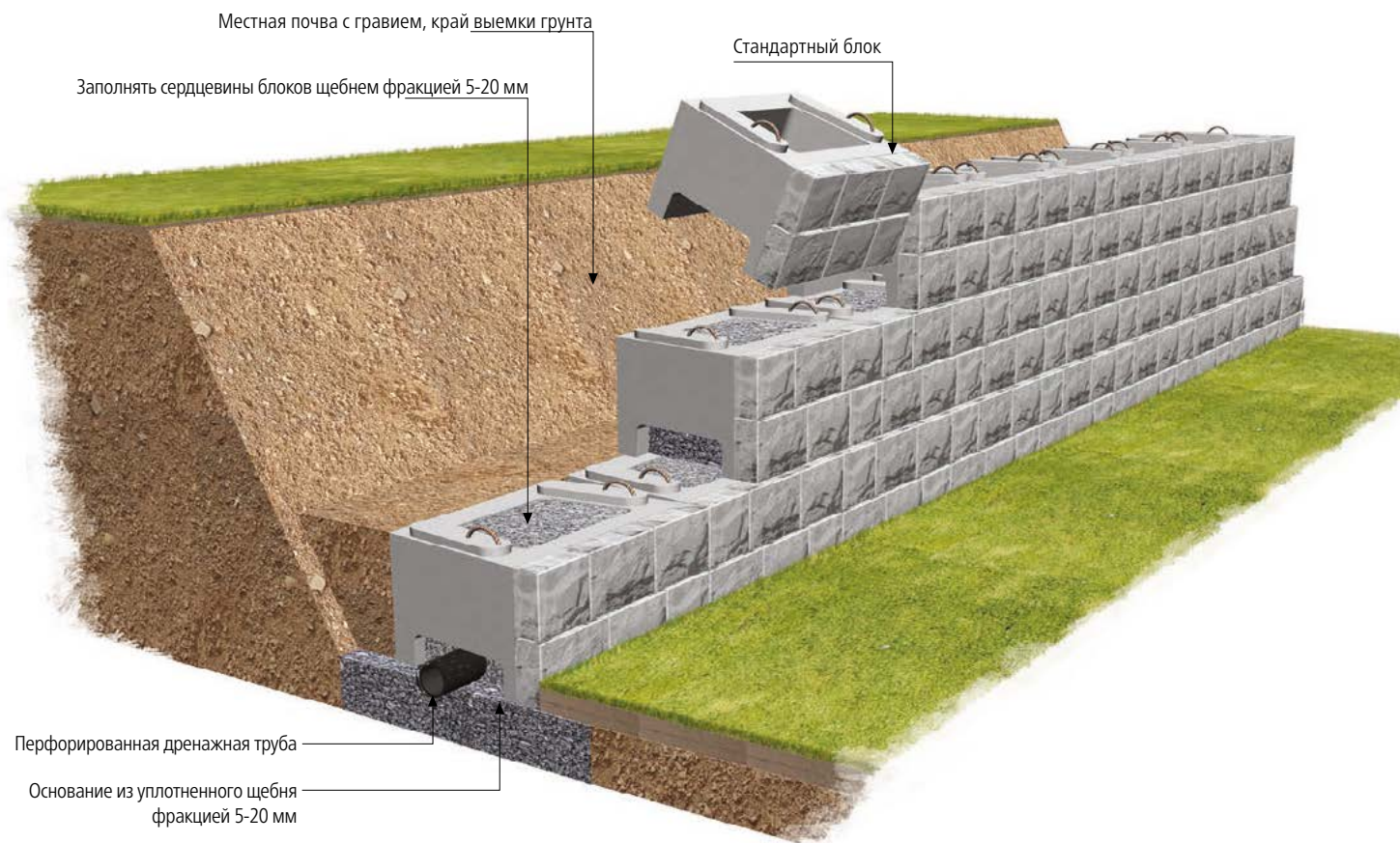
Уникальный размер и конструкция

БПС – полый блок размерами 1220 × 910 × 610 мм – имеет идеальные пропорции для наиболее распространенных типов ландшафтных проектов, включая подпорные стены высотой до 4 метров, а при армировании – выше.

При укладке блоков БПС требуется меньше трудозатрат, чем при укладке небольших блоков вручную. Блоки БПС более практичны, чем монолитная подпорная стена.

Замковые соединения блоков БПС

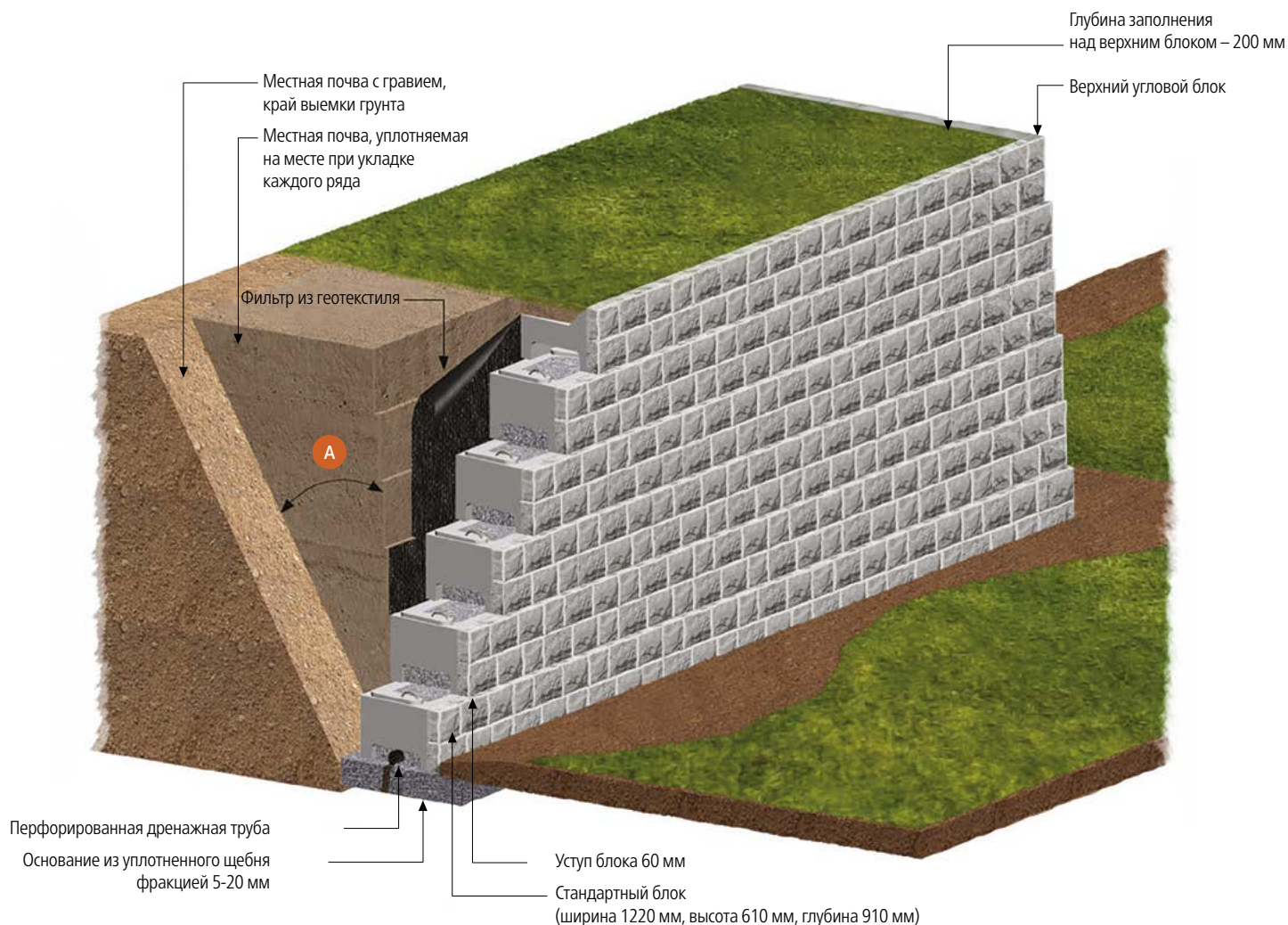
Замковое соединение блоков БПС имеет уникальную конструкцию «шип – паз», обеспечивая надежное сцепление блоков.



Прочные и универсальные

Еще более привлекательные характеристики блоков БПС – их исключительная прочность и универсальность, которая обеспечивается замковой конструкцией. Обладая соединениями типа «шип – паз», блоки БПС обеспечивают надежность подгонки, гарантирующей постоянную величину уступа при монтаже каждого последующего ряда. Полая конструкция БПС позволяет экономить средства за счет использования меньшего количества бетона и сокращения транспортных расходов. В эту конструкцию засыпается необходимое количество щебня.

Надежная стена из блоков БПС



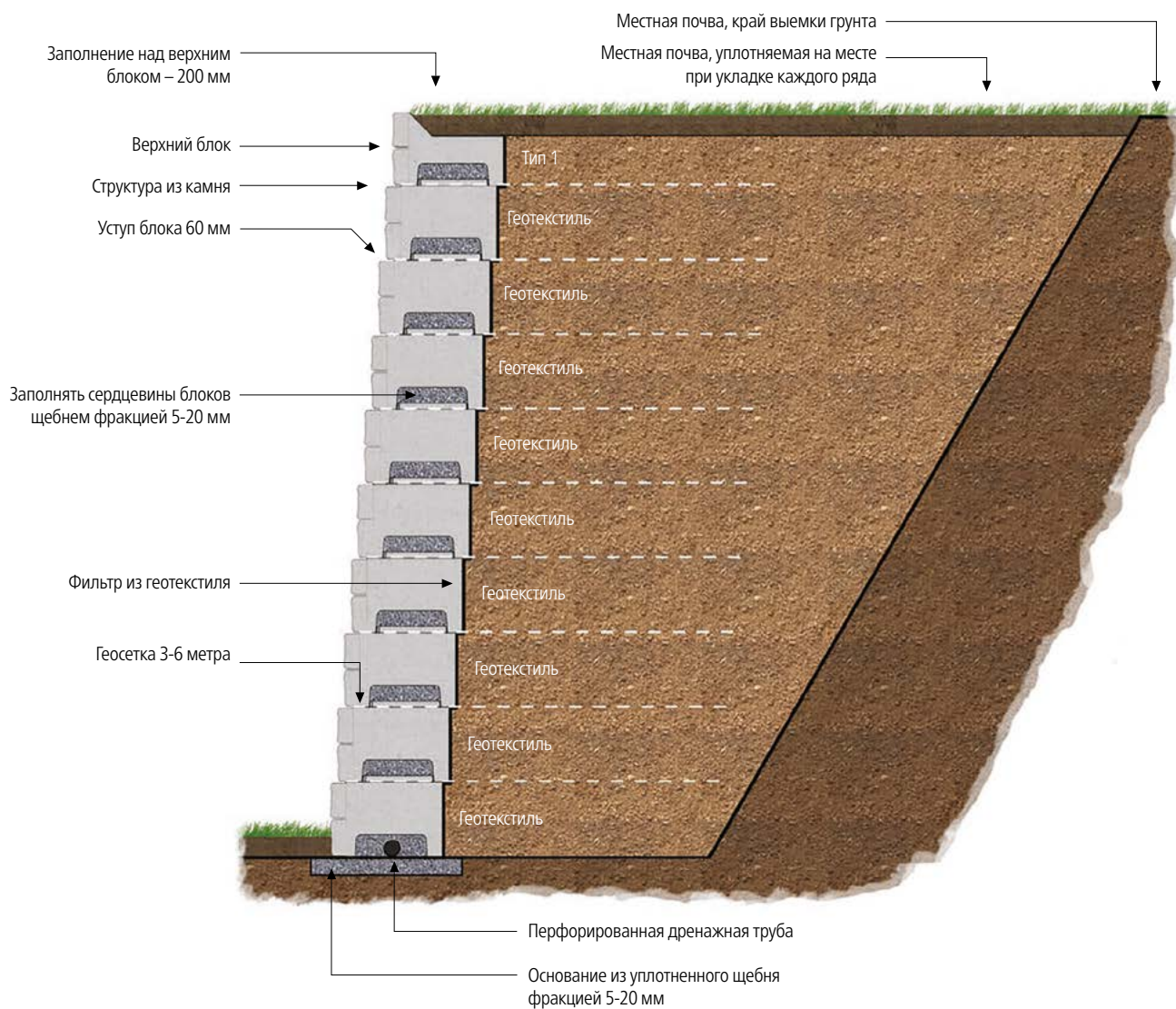
Максимальная высота подпорной стены

А	Высота стены	Тип почвы
≥ 30°	Стена 2,4 м	Илистая
≥ 35°	Стена 3,0 м	Песчаная
≥ 40°	Стена 3,7 м	С гравием

Конструкция блоков обеспечивает необходимую прочность

Полая конструкция блоков БПС не только обеспечивает их экономичность и упрощает работу с ними, но и улучшает их способность удерживать грунт. Даже в условиях неблагоприятных почв блоки БПС можно укладывать друг на друга выше, чем другие блоки, не используя оттяжки и геосетки. Конструкция «шип – паз», используемая в блоках БПС, придает им дополнительную прочность по сравнению с блоками, где используется только трение. Щебень также заполняет замковые соединения, создавая сплошную массу, обеспечивающую повышенную прочность.

Надежная стена из блоков БПС

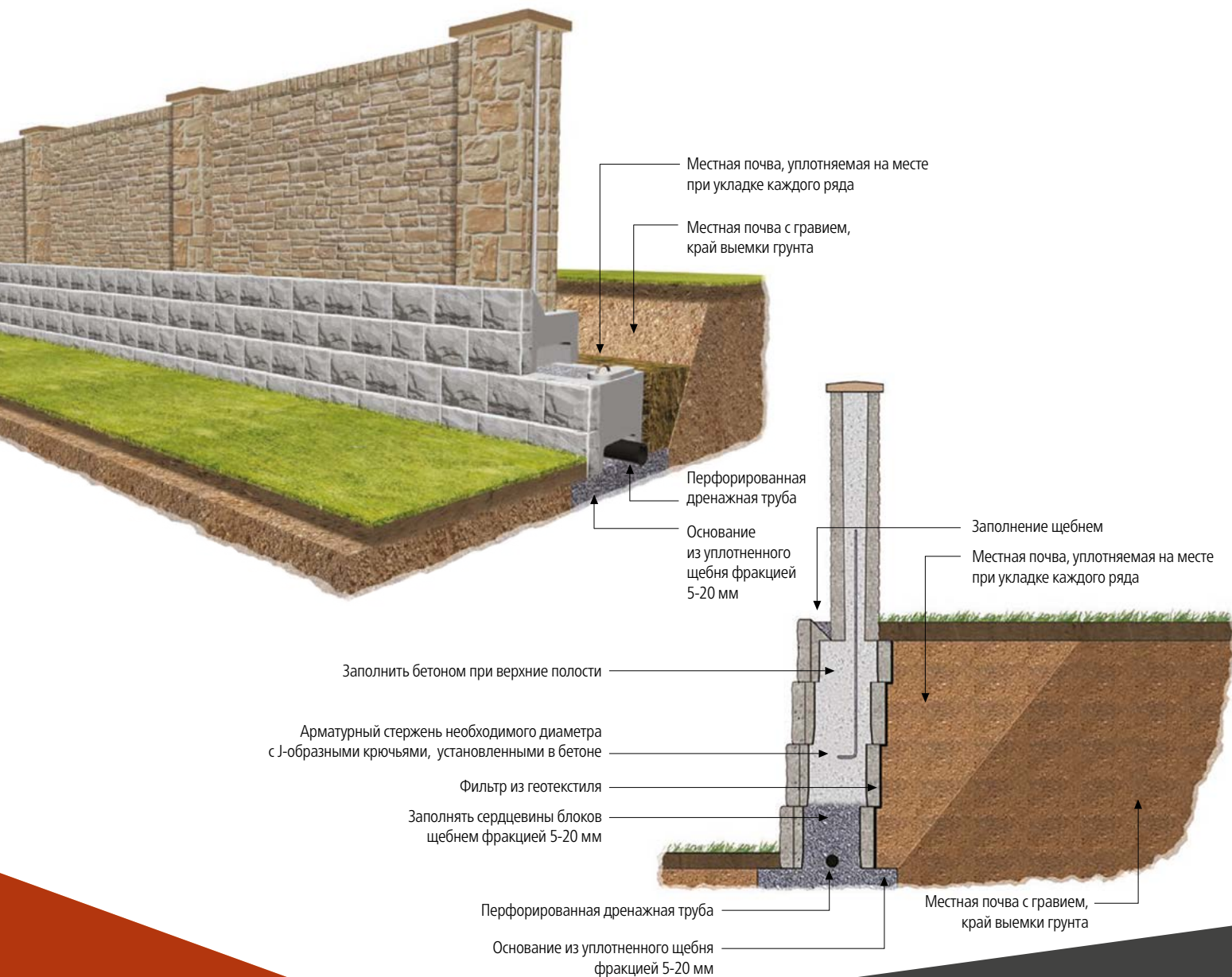


Экономичное решение

Отсутствие дорогостоящих бетонных работ экономит время и средства.

Следует обратить внимание на отличный внешний вид и надлежащую прочность этого изделия.

Ограждение на стене из блоков БПС



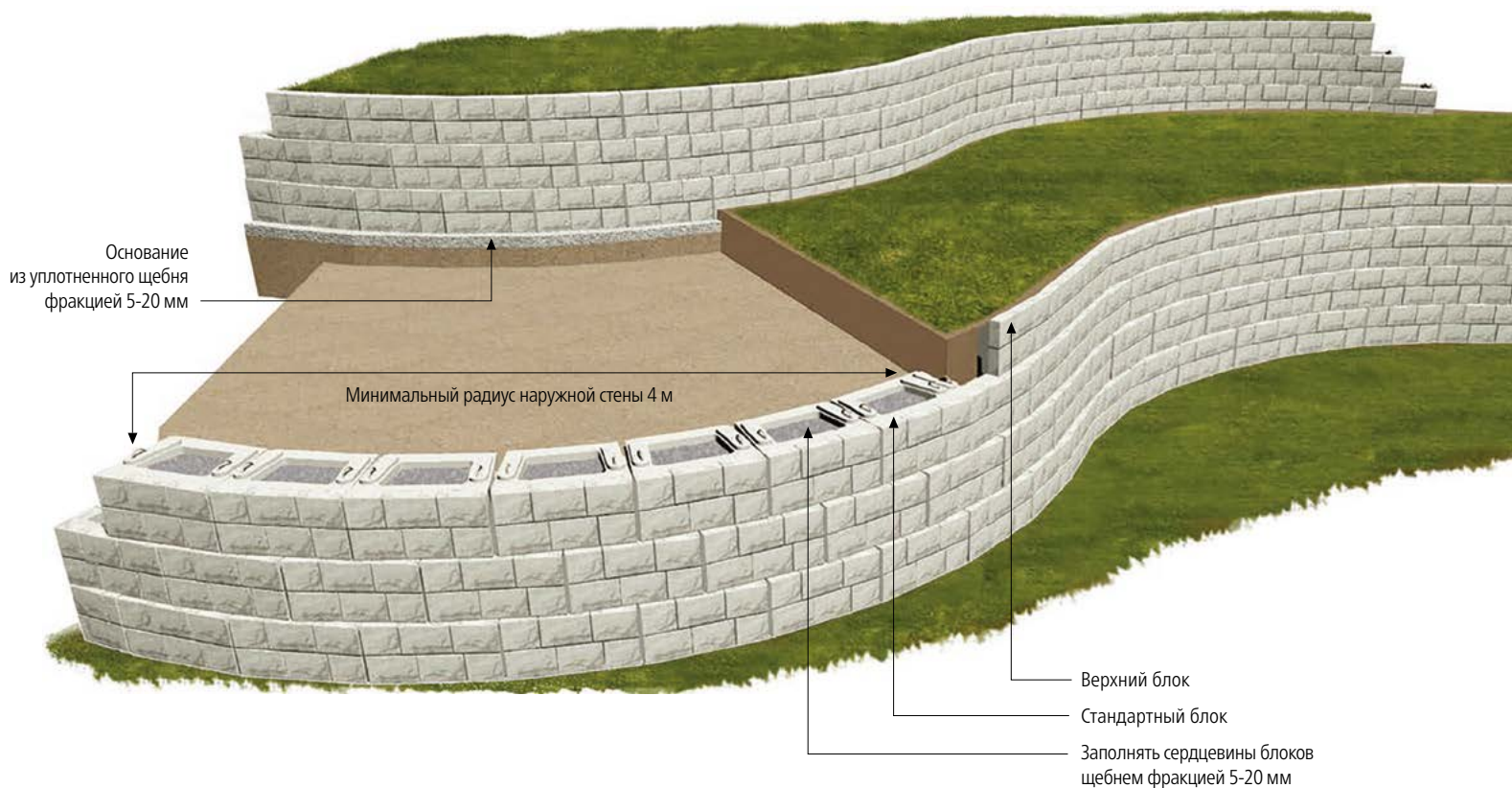
Внешний вид, отличный от других

Блоки БПС имеют отличный внешний вид под камень и глубину рельефа 45 мм, скрывающая соединения и придавая готовой стене вид, напоминающий каменную кладку.

Кроме того, блоки БПС легко окрашиваются, дополняя окружающий ландшафт красивой, стойкой к атмосферным воздействиям и ультрафиолету краской.

Выпуклые и вогнутые стены из блоков БПС

Замковый характер блоков БПС позволяет создавать изогнутые линии при сохранении конструкционной прочности.



Идеальное решение для ландшафтных проектов – больших и малых

Блоки БПС идеально подходят для разнообразных ландшафтных проектов, включая жилые массивы, коммерческие комплексы зданий, школы, парки, дворы и т.д., позволяют монтировать их к извилистым ландшафтам и даже по кривым большого и малого радиуса. Блоки БПС разработаны таким образом, чтобы сделать любой ландшафт более интересным, при этом надежно удерживая грунт.

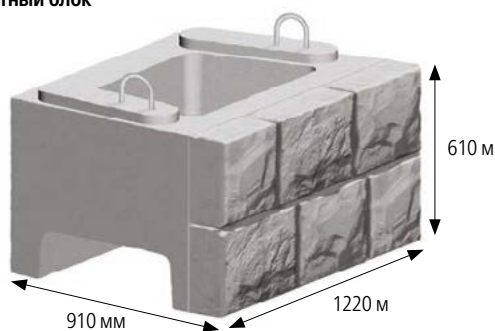
Для проектов, для которых требуется также разделительная перегородка, блоки БПС позволяют строить ограждения или стены непосредственно сверху на конструкциях из блоков БПС. Ограждение может размещаться непосредственно у края стены для придания ей привлекательного сплошного вида.

Возможность применения блоков БПС следует рассматривать, например, для следующих конструкций:

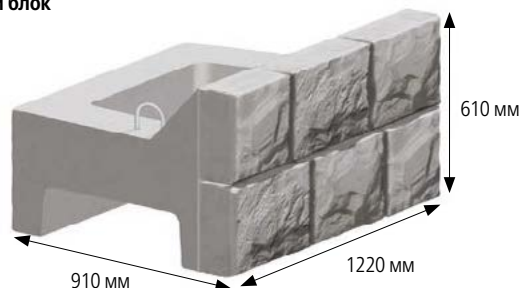
- подпорные стены;
- террасы;
- подпорные стены, засаживаемые растительностью;
- основания для ограждений и перил;
- границы участков.

Блоки БПС предлагаются в нескольких формах, что позволяет удовлетворить все Ваши потребности в области ландшафтного дизайна

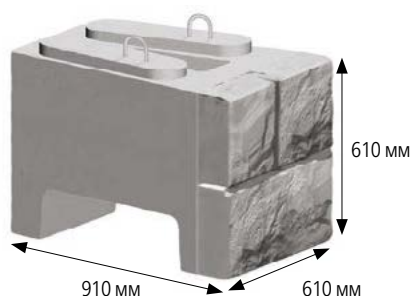
Стандартный блок
790 кг



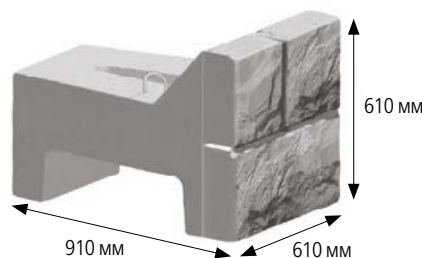
Верхний блок
600 кг



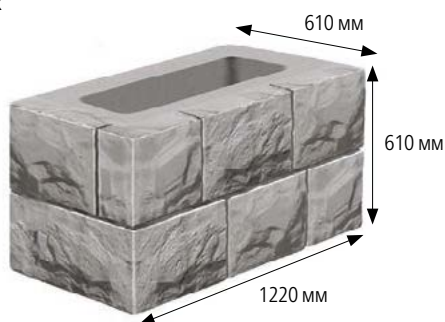
Полублок
480 кг



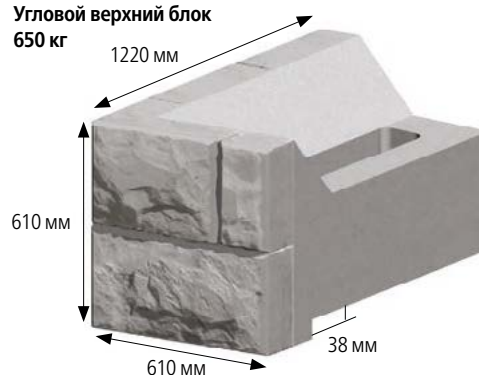
Верхний полублок
340 кг



Угловой блок
720 кг



Угловой верхний блок
650 кг



Офис (почтовый адрес):

220116, г. Минск,
пр-т Дзержинского, 69/2, офис 110
+375 17 272-61-03
+375 17 272-60-61
+375 29 332-60-61
www.bogdanov.org
info@bogdanov.org

Производство:

Минская область, Минский район,
деревня Малиновка
+375 17 511-58-03
+375 17 511-58-05
+375 29 318 99 62

Компания «Богданов и К» производит широкий ассортимент надежных и качественных бетонных изделий и оснастки для их изготовления, благодаря использованию самого современного оборудования.

Основные направления деятельности предприятия:

- компоненты заборов (бетонные панели и столбы);
- элементы садово-парковой архитектуры;
- щелевые полы для животноводческих комплексов;
- кольца и крышки колодцев;
- винтовые сваи;
- светящаяся плитка.

Кроме того, мы изготавливаем формы для бетонных изделий по чертежам и эскизам заказчика.