

Разработка дизайна навесов входных групп и террас в поселке Бремен

Geskin.ru



Фрагмент фасада с навесами
ТИП 1



Концепция

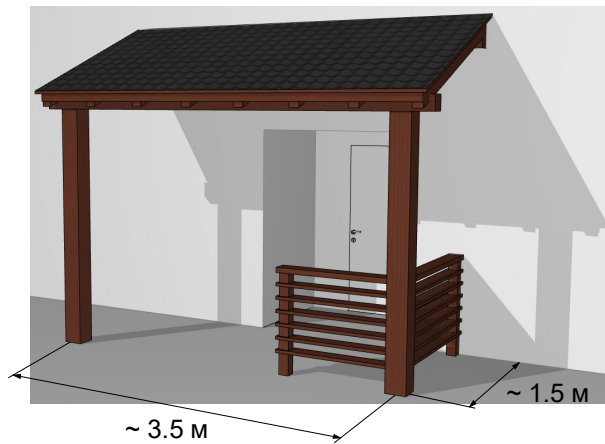
Навес представляет из себя односкатную крышу. Верхним краем навес опирается на брус, жестко закрепленный на фасаде. Нижний край навеса опирается на балку, закрепленную на двух столбах, которые в свою очередь надежно закреплены в земле.

Расположенные углом ограждения не препятствуют проходу, одновременно выгораживая пространство для хранения различных вещей (например, велосипедов летом и санок зимой). В огороженном пространстве возможно организовать деревянные шкафы с закрытыми дверями.

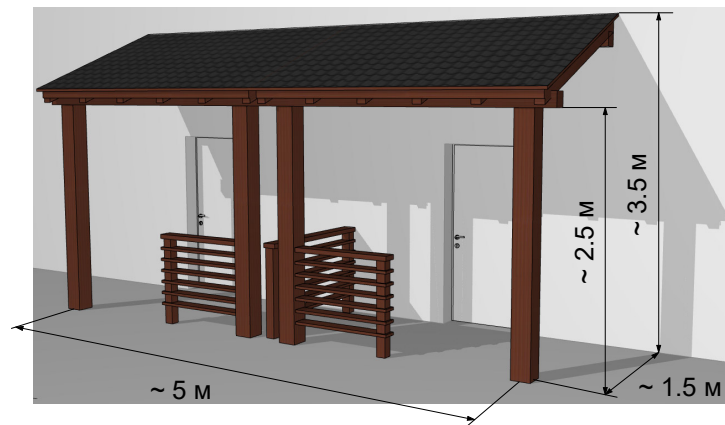
Материал брусьев, столбов, балок и ограждений - сосна или лиственница, прошедшая огне-био обработку и тонированная в цвет деревянных вставок на существующих фасадах.

Материал кровли - мягкая черепица (или другой материал), цвет близок к цвету графитового фасада, тон может отличаться как в темную, так и в светлую сторону.

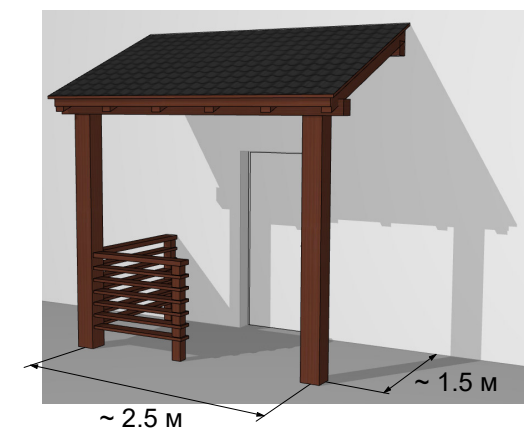
Навес сконструирован и рассчитан по материалам и работе как модульная конструкция, что позволяет добиться единого внешнего вида на любом фасаде в поселке. За счет унификации навес возводится в течение 1 дня.



Расширенный навес



Сдвоенный навес



Одиночный навес



Колвя из мягкой черепицы

Концепция

Терраса располагается на заднем фасаде таунхауса и имеет индивидуальный размер, в зависимости от размера участка и пожеланий хозяина.

Высота подиума с деревянным настилом варьируется в зависимости от уклона участка и высоты порога входной двери.

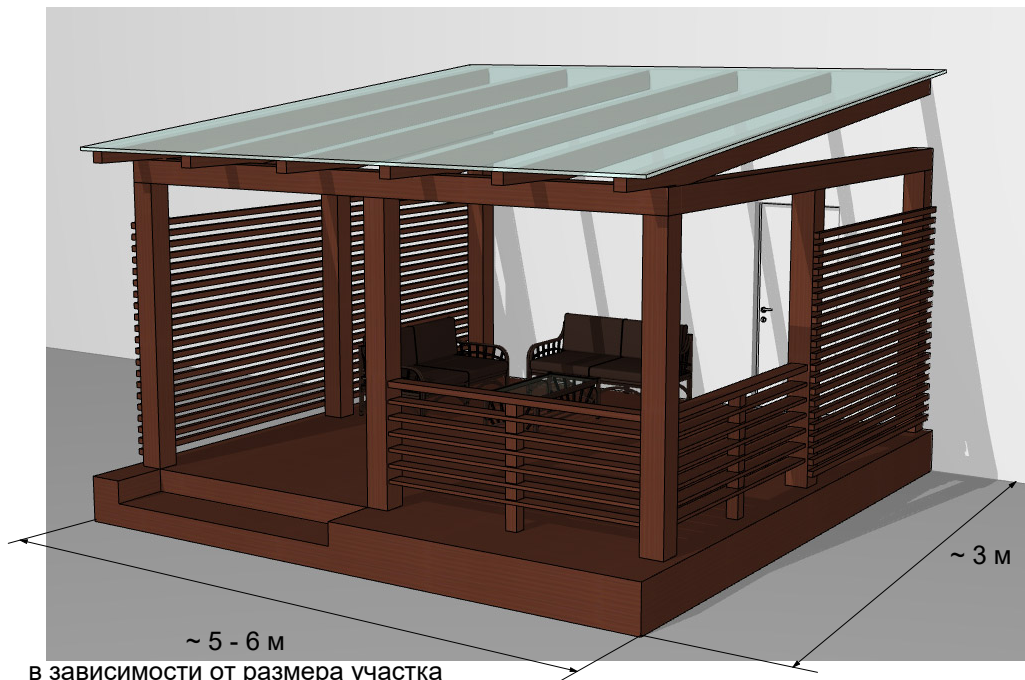
Опционально, в зависимости от пожеланий, терраса может дополняться перголами на стену, выступающими защитой от солнца и взглядов соседей. Особенно эффектно такие перголы начинают выглядеть буквально через год, обвитые диким виноградом. Так же возможно устанавливать ограждения в конфигурации по желанию владельца.

Материал брусьев, столбов, балок, настила и ограждений - сосна или лиственница, прошедшая огне-био обработку и тонированная в цвет деревянных вставок на существующих фасадах.

Материал кровли - мягкая черепица (или другой материал), цвет близок к цвету графитового фасада, тон может отличаться как в темную, так и в светлую сторону.

Альтернативный материал кровли - поликарбонат с УФ-защитой или закаленное стекло или триплекс

Колвя из поликарбоната или закаленного стекла или триплекса



~ 5 - 6 м
в зависимости от размера участка



Безрамное остекление
Тонированное дерево

При желании, возможно изготовление террасы с безрамным остеклением, обеспечивающим максимальный комфорт и защищенность от непогоды. Такую террасу можно эксплуатировать круглогодично, установив внутрь, например, ИК-обогревательные панели.

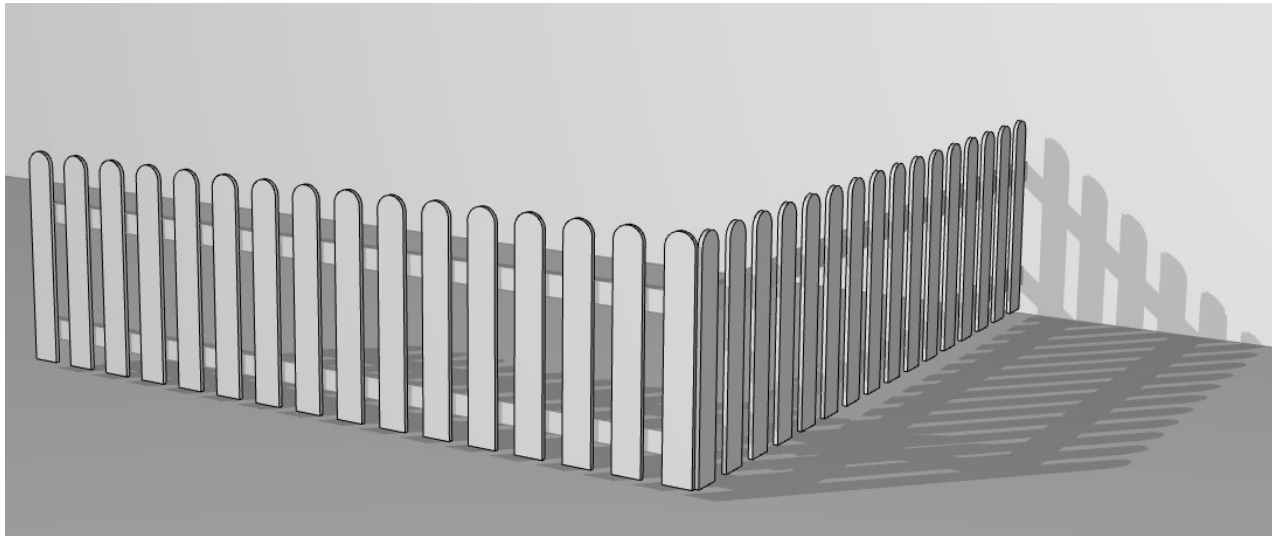
Материал брусьев, столбов, балок, настила и ограждений - сосна или лиственница, прошедшая огне-био обработку и тонированная в цвет деревянных вставок на существующих фасадах.

Стены или их фрагменты можно декорировать типовыми перголами.

Возможно изготовление террасы из алюминиевого профиля, тонированного в цвет, близкий к деревянным строениям

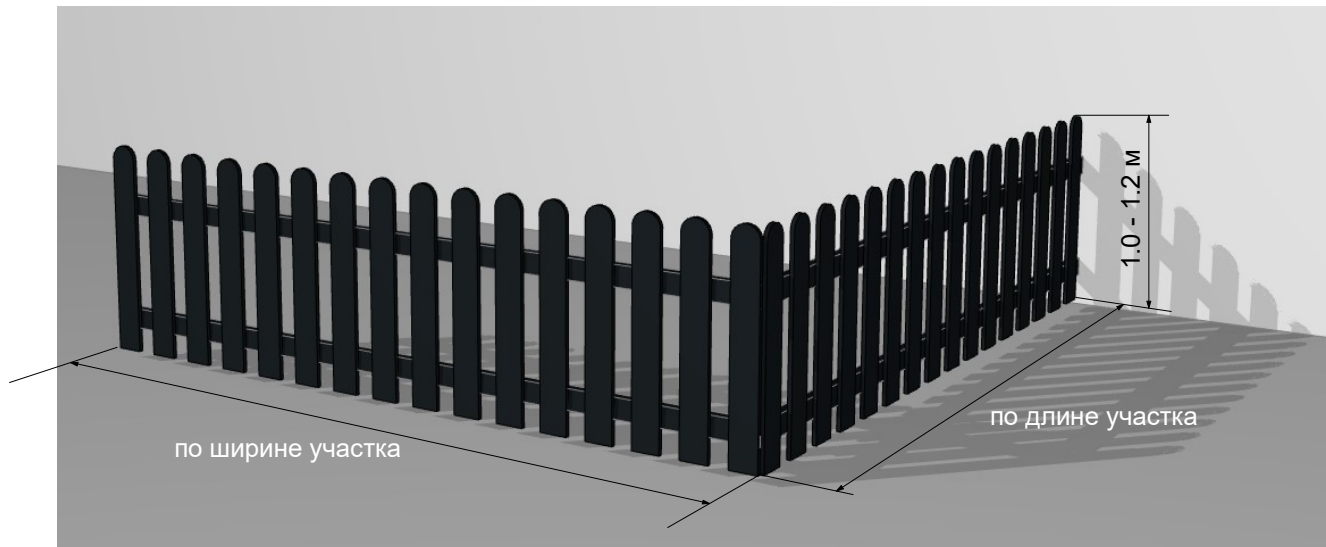


Террасу, равно как и все предложенные навесы, можно окрашивать в любые цвета, используемые в отделке фасадов таунхаусов.



Ограждения заднего двора изготовлены из штакетника из строганной доски или планкета из лиственницы или хвойных пород дерева.
 Ширина 10 - 14 см, толщина 2 см, высота 1,0 - 1,2 метра. Шаг между штакетинами 7 - 10 см.

Возможна окраска в белый или черный цвет





Возможна установка ограждений, изготовленных по дизайну ограждений входных групп и террас.

Допускается окраска в цвет террасы, белый или черный цвета.

