

Проект 7.10

Площадь нетто; м ²	138,01	Жилая площадь здания. Частично охватывает и другие полные части здания, т.е. хемс*.
1-ый этаж	133,93	Площадь пола внутри помещения.
Хемс*	4,08	Из-за очень низкого потолка, можно засчитать только 1/5 часть.
Площадь brutto; м ²	159,88	Площадь, которую покрывают фундамент под первый этаж.

Площадь стен; м ²	365,91	Площадь стен (за исключением проемов) напрямую связана с материалоемкостью и, соответственно, ценой проекта.
Коэффицицент	2,65	Соотношение между площадью стен и нетто м ² . Чем меньше коэффициент, тем ниже цена за квадратный метр жилой площади.

Данный проект защищён Законом © об авторском праве.

Если Вы хотите точно такой же проект, мы свяжемся с автором для получения разрешения.

ООО „Эко Намс“ занималась только разработкой технического и производственного © проекта.

Благодаря трёхмерному обзору можно увидеть архитектурные и конструктивные решения рубленого дома.

Статистика проекта помогает оценить проект, учитывая квадратуру стен.

* ХЕМС – традиционный элемент норвежской деревянной архитектуры. Верхний этаж, своего рода аналог мансарды, в которой потолком является обгороженная внутренняя часть конструкции крыши. Наличие хемса добавляет дому довольно много жилой площади, при небольшом увеличении стоимости проекта (поскольку рубленая часть хемса имеет малую высоту). В основном, используется как спальня или личная комната. В древности хемс представлял собой простой настил, который давал дополнительные спальные места. Да и в современной Норвегии многие люди кладут матрасы в хемсе прямо на пол.











