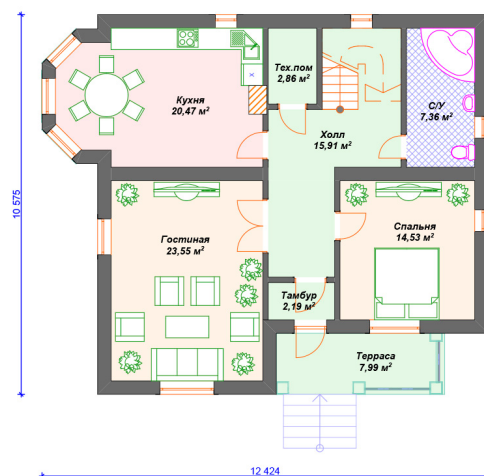


Дом из бревен ДО-084



Размеры	Площадь застройки	Жилая площадь	Сроки строительства
15x9,4	141 кв.м.	174 кв.м.	21-28 дней

Варианты исполнения

Оцилиндрованное бревно	от 2 374 590 руб
Рубленное бревно	от 2 944 332 руб

Комплектация «Под крышу»

Фундамент	Не входит в стоимость, рассчитывается индивидуально.
Обвязочный венец	Брус пиленный 150x100 мм
Перекрытие пола 1 го и 2 го этажей	Доска 50x150 мм с шагом 60 см.
Черновой пол	20x100мм из обрезной доски естественной влажности (без коры)
Чистовой пол	Шпунтованная доска, толщиной 36 мм (не 27 мм) камерной сушки "В".
Перегородки	Выполнены из оцилиндрованного бревна . Каркасно - щитовые перегородки (если есть согласно плану) обшиты с двух сторон сухой вагонкой хвойных пород.
Стены	Оцилиндрованное бревно хвойных пород диаметром 200мм/220 мм /240 мм возможно увеличение диаметра бревна
Сборка угла	Сборка в теплый угол.
Сборка сруба	Стены собираются из изготовленного на станке бревна в чашу с прокладкой джута (межвенцового утеплителя)
Утепление	Утепляются минеральной ватой: пол, межэтажное покрытие - толщина 50 мм, мансарда 100 мм.
Парогидроизоляция	Парогидроизоляция монтируется с двух сторон от утеплителя.
Высота этажей	Высота 1 этажа - 2,5 метра, высота 2 этажа - 2,4 метра.
Внутренняя отделка	Вагонка камерной сушки , из хвойных пород дерева, толщиной 12-18 мм.
Мансарда	Материал обшивки - вагонка камерной сушки , из хвойных пород дерева, толщина 12-18 мм. С утеплением и гидроизоляцией.
Окна	Окна - распашные деревянные, с двойным остеклением, обносятся наличником. Размеры в соответствии с Проекта строительства дома.
Двери	Межкомнатные двери деревянные, филенчатые, обносятся наличником. Входная дверь металлическая. Размеры в соответствии с Проектом строительства дома.
Кровля	Кровля - ондулин, цвет на выбор заказчика (бордовый, коричневый, зеленый).
Стропила и обрешетка	Брус 100x40 мм на ребро; обрешетка - из обрезной доски , толщина 20-25 мм, с шагом не более 400 мм.
Лестница	Лестница - деревянная, тетива и ступени - строганые, перила заводского изготовления, балясины и столбы разные или точенные. Угол наклона в соответствии с проектом.
Углы и поднебесники	Выполняются из вагонки хвойных пород дерева, толщиной 12-18 мм.
Фронтоны	Оцилиндрованное бревно хвойных пород диаметром 200мм/220 мм /240 мм возможно увеличение диаметра бревна
Крыльцо	Ступени деревянные.
Материалы, размеры и планировка могут быть изменены по желанию Заказчика	Все пиломатериалы шестиметровые из древесины хвойных пород ели и сосны. Вагонка и шпунтованная доска пола камерной сушки, остальные пиломатериалы естественной влажности. Внутренняя и внешняя отделка производится оцинкованными гвоздями .

Комплектация «Под ключ»

Фундамент	Не входит в стоимость, рассчитывается индивидуально.
Обвязочный венец	Брус пиленный 150x100 мм
Перекрытие пола 1 го и 2 го этажей	Доска 50x150 мм с шагом 60 см.
Черновой пол	20x100мм из обрезной доски естественной влажности (без коры)
Чистовой пол	Шпунтованная доска, толщиной 36 мм (не 27 мм) камерной сушки "В".
Перегородки	Выполнены из оцилиндрованного бревна . Каркасно - щитовые перегородки (если есть согласно плану) обшиты с двух сторон сухой вагонкой хвойных пород.
Стены	Оцилиндрованное бревно хвойных пород диаметром 200мм/220 мм /240 мм возможно увеличение диаметра бревна
Сборка угла	Сборка в теплый угол.
Сборка сруба	Стены собираются из изготовленного на станке бревна в чашу с прокладкой джута (межвенцового утеплителя)
Утепление	Утепляются минеральной ватой: пол, межэтажное покрытие - толщина 50 мм, мансарда 100 мм.
Парогидроизоляция	Парогидроизоляция монтируется с двух сторон от утеплителя.
Высота этажей	Высота 1 этажа - 2,5 метра, высота 2 этажа - 2,4 метра.
Внутренняя отделка	Вагонка камерной сушки , из хвойных пород дерева, толщиной 12-18 мм.
Мансарда	Материал обшивки - вагонка камерной сушки , из хвойных пород дерева, толщина 12-18 мм. С утеплением и гидроизоляцией.
Окна	Окна - распашные деревянные, с двойным остеклением, обносятся наличником. Размеры в соответствии с Проекта строительства дома.
Двери	Межкомнатные двери деревянные, филенчатые, обносятся наличником. Входная дверь металлическая. Размеры в соответствии с Проектом строительства дома.
Кровля	Кровля - ондулин, цвет на выбор заказчика (бордовый, коричневый, зеленый).
Стропила и обрешетка	Брус 100x40 мм на ребро; обрешетка - из обрезной доски , толщина 20-25 мм, с шагом не более 400 мм.
Лестница	Лестница - деревянная, тетива и ступени - строганые, перила заводского изготовления, балясины и столбы разные или точенные. Угол наклона в соответствии с проектом.
Углы и поднебесники	Выполняются из вагонки хвойных пород дерева, толщиной 12-18 мм.
Фронтоны	Оцилиндрованное бревно хвойных пород диаметром 200мм/220 мм /240 мм возможно увеличение диаметра бревна
Крыльцо	Ступени деревянные.
Материалы, размеры и планировка могут быть изменены по желанию Заказчика	Все пиломатериалы шестиметровые из древесины хвойных пород ели и сосны. Вагонка и шпунтованная доска пола камерной сушки, остальные пиломатериалы естественной влажности. Внутренняя и внешняя отделка производится оцинкованными гвоздями .