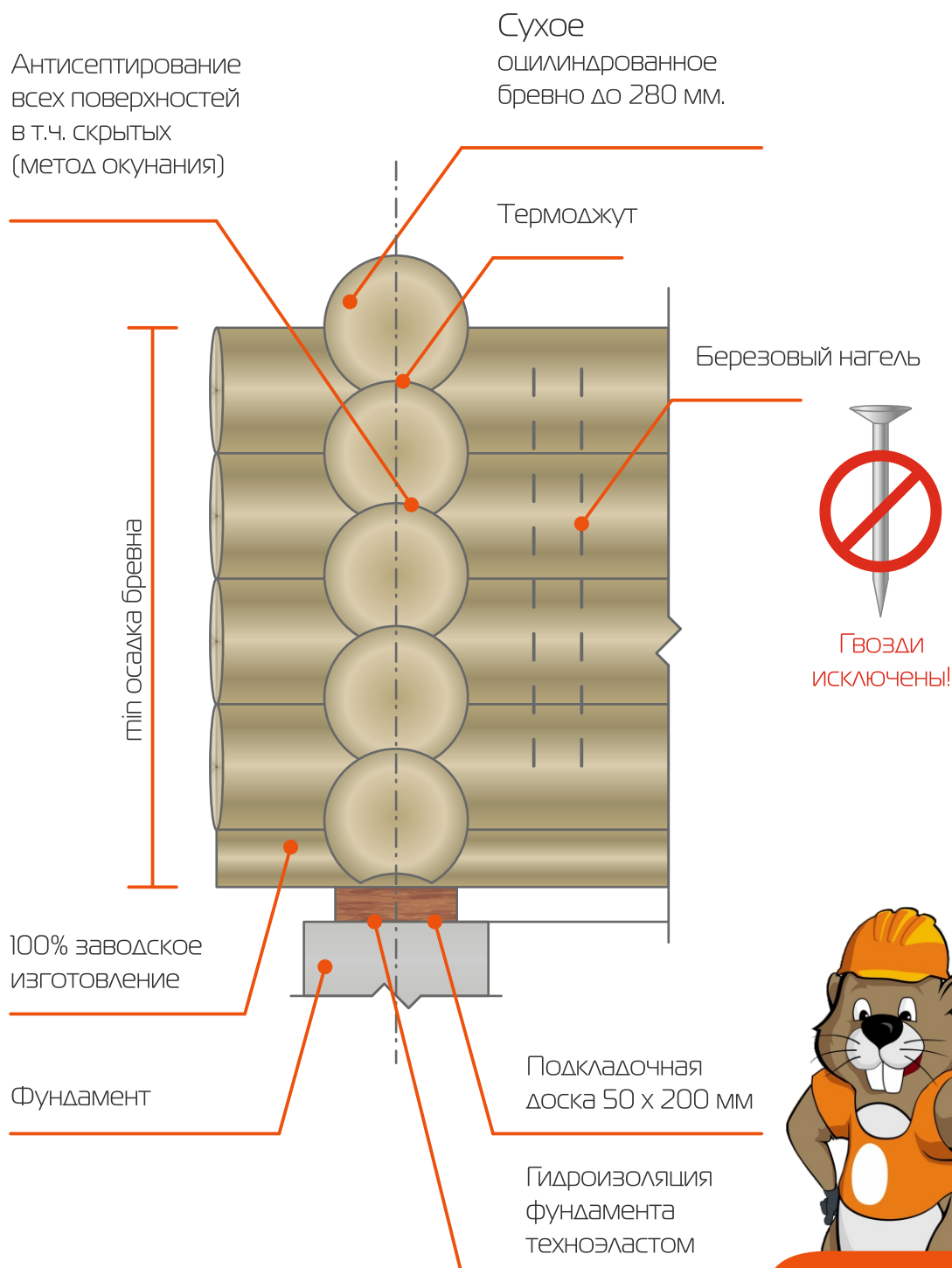


Типовая комплектация домов из оцилиндрованного бревна 200/220/240/260/280 мм:

Учтенная в стоимости материалов и работ в соответствии с результатами выдачи «[Конфигуратора деревянных домов](#)», находящегося на сайте компании «ДревГрад»

Разрез стены дома из оцилиндрованного бревна диаметром до 280 мм.



Разработка проектной документации на основании согласованного эскизного проекта или предоставление на Ваш выбор готового проекта дома из нашего каталога в составе:



Позтажные планы, фасады, разрезы, аксонометрические



3d виды



План фундамента



План развертки скатов кровли



План раскладки балок цокольного перекрытия



План раскладки балок межэтажного перекрытия



План стропил



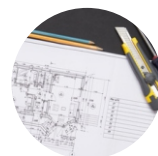
Спецификация окон



Развертки стен



Спецификация панелей и комплектующих



Узлы, детали

Устройство фундамента:



Фундамент свайный диаметром 250 мм, глубина заложения 1500 - 1800 мм, армированный с ленточным железобетонным ростверком 250 x 300 мм, с устройством продухов - из трубы ПВХ \varnothing 100мм.



Балки перекрытия - брус сечением 150 x 50мм



Антисептирование пиломатериалов

Монтаж несущих стен из бревна 200/220/240/260/280 мм



100% заводское изготовление стенового комплекта с зарезанием монтажных чашек по проекту



Первичное антисептирование бревна методом окунания



Проведение контрольной сборки стенового комплекта на крытой площадке завода



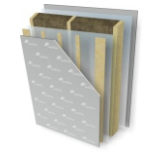
Сборка готового стенового комплекта стен 1го этажа из оцилиндрованного бревна, изготовленного ООО «ДревГрад» и включающего в себя



Сборка венцов дома производится на круглых деревянных нагелях (береза) с утеплением термоджутом, монтаж деревянных конструкций обсад для установки оконных и деревянных блоков



Монтаж фронтонов комбинированного типа, каркас с обшивкой с наружной стороны имитацией бревна, с конструктивными элементами из оцилиндрованного бревна



Внутренние стены по каркасной технологии

Устройство межэтажного перекрытия



Балки перекрытия - брус сечением 150 x 50 мм



Антисептирование пиломатериалов



Установка стропильной системы и монтаж кровли из металлочерепицы



Данный этап включает в себя установку деревянной стропильной системы



Устройство гидро-, ветрозащиты Тайвек (Tyvek Soft)



Кровельное покрытие выполняется из металлочерепицы (Полиэстр) по обрешетке и контробрешетке из бруска 25 x 100 мм



Антисептирование пиломатериалов

Установка окон и дверей (по выбору Клиента):



Окна – ПВХ профиль Rehau Blitz, цвет белый с поворотным механизмом и двухкамерными стеклопакетами 4-10-4-10-4, фурнитура ROTO



Установка входной металлической двери Форпост

Устройство внутренних инженерных коммуникаций (по выбору Клиента):



Разводка системы отопления полипропиленовыми трубами диаметром 20 - 25 мм



Разводка системы горячего и холодного водоснабжения полипропиленовыми трубами диаметром 20 - 25 мм



Разводка канализации трубами ПВХ



Разводка системы электроснабжения электрокабелем NUM 3 x 2,5, с установкой автоматов, УЗО, электрических розеток, выключателей, точек подключения освещения, LEGRAND

Доставка материалов включена в стоимость!



Московская и Нижегородская области



Гарантия на все виды выполняемых работ 10 лет

Данная комплектация рассчитана на все строительные материалы, необходимые для строительства полного теплового контура дома, готового под внутреннюю чистовую отделку, к монтажу электрики, отопления, водоснабжения и канализации.

Весь обрезной пиломатериал обрабатывается антисептическим составом.

Контроль качества изготовления стеновых комплектов производства ООО «ДревГрад» осуществляется как в заводских условиях, так и на строительной площадке.

Для обеспечения Вашего удобства мы рады предложить Вам возможность круглосуточно в режиме реального времени следить за процессом строительства, не выходя из дома или с рабочего места, благодаря установленным web-камерам на строительных площадках.

Срок гарантии на все виды выполняемых работ составляет 10 лет согласно гарантийному стандарту, принятому в компании.

