

Фундамент:
Ж/Б сваи 150 x 150 x 3000 мм
Оголовок 200 x 200, окрашен краской
Обвязка фундамента 140 x 140 мм пакет досок елочным соединением
Устройство гидроизоляции по верху фундамента - два слоя рубероида
Крепление основания к фундаменту: саморез «глухарь» 8x60мм
Отливы над цокольным сайдингом металлические 50мм, в цвет сайдинга
Сетка от грызунов 6*6*10мм
Основной каркас дома: доска заваляцованная
Доска сухая строганная камерной сушки: 45 x 140 мм
Каркас внутренних стен 45 x 140/ 45 x 90 мм
Все отделочные материалы камерной сушки
Обработка антисептиком цокольного перекрытия первого этажа
Пароизоляция «В», Ветрозащита «А» Гидроизоляция «АМ»
Гидроизоляция кровли: «Изоспан» АМ
Пароизоляция «Изоспан» монтируется внахлест с проклейкой стыков скотчем DELTA
Лаги: Доска 40x190 мм – камерной сушки, на ребро с шагом 590 мм
Черновой пол: доска камерной сушки, строганная 40x90мм
Поверх укладывается: Фанера 18мм
Кровля:
Металлочерепица 0,5 мм толщина
Полный комплект со всеми доборными элементами
Свесы крыши: пластиковые софиты
Стропильная система:
Стропильные доски 45 x 140 мм
Контробрешетка 40x40 мм
Обрешетка доски 20 x 90 мм
Связка стропил оцинкованной стальной шпилькой М12
Утепление:
Теплоизоляция: ТЕХНОНИКОЛЬ 34 РН
Наружные стены: 150 мм
Белтермо Тор 2490*590*25 мм шип-паз (ветрозащита, тепло и звукоизоляция)
Внутренние несущие стены: 150 мм
Внутренние перегородки: 100 мм
Потолок: 200 мм
Цокольное перекрытие: 200 мм

Наружная отделка:
Бруски 40 х 40 мм
Обшивка стен: фасадная плитка Hauberk от Технониколь, osb 9 мм
Внутренняя отделка:
Обрешетка по внутренним стенам 40х40х3000 мм
Обшивка стен: Гипсокартон 12 мм
Обшивка с/у: влагостойкий гипсокартон 12 мм
Обшивка котельной: Влагостойкий гипсокартон 12 мм
Потолок: прижимная обрешетка
Полы: фанера 18 мм
Лестница: Деревянная клееная, с перилами и точёными балясинами. Тетива выполняется из доски 300х50 - камерной сушки. Ступеньки 300х45мм
Окна и подоконники:
Окна: ПВХ двухкамерные RENAU 70мм (без москитных сеток)
Цвет: белые с 2-х сторон (в базе)
Подоконники: пластиковые белые
Монтажный шов (пена), обрабатывается герметиками СТИЗ - А и СТИЗ - В
Отливы шириной 50 мм, углы дома 50*50 мм металлические, наружные наличники окон 100*50 мм: металлические
Двери:
Входная: снаружи металлическая/внутри МДФ-панель – левая/правая, утепленная в два слоя с Терморазрывом (производитель Termo Door)
Терраса:
Лестница наружная деревянная (без перилл) – не крашенная
Опорный столб и перилла на крыльце и террасе – деревянные, не крашенные
Водосточная система Пластик
Цокольный сайдинг Grand Line Пластик (Дикий камень) укладывается в один ряд, 40см