

## I. Домокомплект:

Комплектация	Внешний контур 150 мм	Теплый контур 150 мм	Под ключ 200 мм
1. Доставка и разгрузка комплекта материала:	БЕСПЛАТНО 600 км (Москва+100 км от МКАД)		
2. Высота потолков чистая:	1 этаж: 2,70 м. 2 этаж: 2,50 м.		
<b>3. Перекрытия:</b>	<b>Внешний контур 150 мм</b>	<b>Теплый контур 150 мм</b>	<b>Под ключ 200 мм</b>
3.1 Гидроизоляция фундамента:	«Гидроизол» по фундаменту в 2 слоя		
3.2 Половые и потолочные балки:	Строганная доска камерной сушки 50x200 мм. через 590 мм.		
3.3 Черновые полы первого этажа:	Сплошные - доска обрезная камерной сушки 25x100/150 мм.		
3.4 Антисептирование обвязки и половых балок:	Обработка обвязки и половых балок антисептиком «Неомид»		
<b>4. Утепление: Базальтовый плитный утеплитель URSA TERRA 34 PN PRO</b>	<b>Внешний контур 150 мм</b>	<b>Теплый контур 150 мм</b>	<b>Под ключ 200 мм</b>
4.1 Утепление внешних стен дома:	-	150 мм.	200 мм.
4.2 Утепление пола 1-го этажа:	-	150 мм.	200 мм.
4.3 Утепление потолка 2-го этажа	-	150 мм.	200 мм.
4.4 Утепление внутренних стен дома:	-	-	100 мм.
4.5 Утепление межэтажных перекрытий	-	-	200 мм.
4.6 Влаговетрозащита:	PROTECT Activ 110 (непрерывный контур)		
4.7 Пароизоляция:	-	PROTECT В-75 (непрерывный контур с применением скотча Delta на стыках)	
<b>5. Внешняя обшивка</b>	<b>Внешний контур 150 мм</b>	<b>Теплый контур 150 мм</b>	<b>Под ключ 200 мм</b>
5.1 Вентиляция фасада:	Рейка 50x50 мм.		
5.2 Защита нижнего торца вентиляционного зазора фасада:	Металлическая мелкоячеистая сетка.		
5.3 Внешняя отделка стен:	<i>Имитация бруса камерной сушки 20 x 140 мм.</i>		

5.4 Отделка углов:	Планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ)		
5.5 Фронтон крыши:	Имитация бруса камерной сушки 20 x 140 мм.		
<b>6. Окна, двери.</b>	<b>Внешний контур 150 мм</b>	<b>Теплый контур 150 мм</b>	<b>Под ключ 200 мм</b>
6.1 Дверь входная:	Металлическая производство - РФ + Наличники деревянные внешние (планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ))		Металлическая производство - РФ + Наличники деревянные внешние и внутренние (планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ))
6.2 Двери межкомнатные:	-	-	Филенчатые + Наличники деревянные (планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ))
6.3 Окна:	-	Пластиковые Rehau Blitz двухкамерный стеклопакет Пластиковый подоконник. Водоотливы металлические. Цвет белый. Наличники деревянные (планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ))	Пластиковые Rehau Blitz двухкамерный стеклопакет Пластиковый подоконник. Водоотливы металлические. Цвет белый. Наличники деревянные (планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ))
<b>7. Внутренняя ошивка:</b>	<b>Внешний контур 150 мм</b>	<b>Теплый контур 150 мм</b>	<b>Под ключ 200 мм</b>
7.1 Пол первого и второго этажа:	-	Доска обрезная камерной сушки 25 x150 мм.	Доска шпунтованная камерной сушки 36x140 мм. С/У – ЦСП.
7.2 Внутренняя отделка стен:	-	-	Вагонка камерной сушки 20 x 90 мм., плинтус деревянный. С/У – гипсокартон влагостойкий
7.3 Потолок:	-	Потолок 2-го этажа - доска обрезная 25-150 мм	Вагонка камерной сушки 20 x 90 мм. С/У – гипсокартон влагостойкий

8. Стены дома:	Внешний контур 150 мм	Теплый контур 150 мм	Под ключ 200 мм
8.1 Материал внешних стен дома:	Каркас: <i>Стойки</i> , ригель, бриджинги, вторая верхняя обвязка каркаса из <i>строганной доски</i> камерной сушки 50x150 мм. ( <i>стойки</i> через 590 мм).		Каркас: <i>Стойки</i> ригель, бриджинги, вторая верхняя обвязка каркаса из <i>строганной доски</i> камерной сушки 50x150 мм. ( <i>стойки</i> через 590 мм). Брусок 50x50 для перекрестного утепления.
8.2 Сборная угловая стойка:	Три строганные доски камерной сушки 50x150 мм.		
8.3 Укосины:	Из строганной доски камерной сушки 50x150 мм. врезаны в стойки под углом 45 градусов.		
8.4 Материал внутренних перегородок:	<i>Каркас: Стойки, ригель, бриджинги, вторая верхняя обвязка каркаса из строганной доски камерной сушки 50x100 мм. (стойки с шагом 590 мм.,)</i>		
8.5 Дверные/оконные проемы:	Усилены двойными вертикальными стойками		
9. Крыша:	Внешний контур 100 мм	Теплый контур 150 мм	Под ключ 200 мм
9.1 Стропильная конструкция (стропила, ригеля, стойки):	Из обрезной доски камерной сушки 50x200 мм. через 590 мм.		
9.2 Фронтоны крыши:	Каркасно-щитовой фронтоны каркас из строганной доски камерной сушки 50x150 мм.	Каркасно-щитовой фронтоны каркас из строганной доски камерной сушки 50x150 мм. ( <i>стойки</i> через 590 мм). Брусок 50x50 для перекрестного утепления.	
9.3 Решётки во фронтоне	Пластиковые для естественной вентиляции чердачного пространства		
9.4 Контробрешётка для вентиляционного зазора кровли:	Брусок 50x50 мм камерной сушки.		
9.5 Гидроизоляционная пленка под кровлю:	«Protect Activ 110» (непрерывный слой)		
9.6 Обрешетка крыши:	Доска обрезная камерной сушки 25x100/150 мм. с шагом под кровлю		
9.7 Свесы кровли: 500 мм от внешней отделки.	Планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ)		

<b>10. Лестница</b>	Технологическая деревянная межэтажная лестница.	
<b>11. Обвязка 150x150 мм</b>	Сборная из сухой строганной доски 50x150 мм	
<b>12. Терраса/крыльцо</b>	Каркас - строганная доска камерной сушки 50x150 мм. Пол - НЕТ. Перила, потолки - НЕТ	Каркас - строганная доска камерной сушки 50x150 мм. Пол - террасная доска Вильвет 35x140 мм Перила, потолки - планкен камерной сушки 20x90 мм. (АВ)
<b>13. Расходные материалы:</b>	Гидроизоляция, антисептик, ГСМ, метизы, ветровлагозащита, пароизоляция, гидроизоляционная пленка под кровлю и т. д.	
<b>14. Строительно-монтажные работы:</b>	Сборка дома на участке заказчика	

<b>II. Фундамент:</b>	
Свайно-винтовой сваи диаметром 108 мм с оголовком 150x150/200x200 мм	
Ж/б - сваи 150x150x3000 мм с оголовком 200x200 мм	
Ленточный фундамент (лента 300x1000 мм.)	
<b>III. Кровля:</b>	
Ондулин Smart	
Металлочерепица Grand Line Classic 0,5 мм (Satin)	
Гибкая черепица Технониколь Schinglas Ранчо	

\* Подробная информация о стоимости размещена в полной версии сайта для ПК:  
<https://yarkiidom.ru/>

\*\* Вся представленная на сайте информация, касающаяся технических характеристик и стоимости, носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437(2) ГК РФ.