

Общество с ограниченной ответственностью

Строй Каркас 76



150036, Ярославская обл. г Ярославль, с. Толгоболь, ул. Жедлезнодорожная, д. 124а +7 (4852) 33-66-36, +7 (908) 036-00-00, stroikarkas76@yandex.ru, https://www.crpoйкаркаc76.pф

08 дек. 2025г. 12:54

БАРН-ХАУС Домокомплект

Проект Невада

Площадь З6м²	Размер 6м. х 6м.
440 000 руб. За наличный расчёт	572 000 руб.







Технические характеристики проекта

Общая площадь	36 кв.м.	
Периметр дома (м)	6x6	-
Количество этажей	1	-
Ширина дома (м)	6	-
Длина дома (м)	6	-
Высота дома (м)	3	-
Форма крыши	Двускатная крыша	-
Высота потолков (м)	2,3	-
Количество помещений	4	-
Количество спален	1	-
Количество санузлов	1	-
Наличие кухни-гостиной	Да	-
Балкон	Нет	-
Наличие котельной	Да	-
Количество входных дверей	1	ПВХ
Количество межкомнатных дверей	3	-
Общая длина перегородок (м)	10	-
Количество свайных опор	12	-
Ширина пристроек (м)	2,5	-
Длина пристроек (м)	6	-
Окно 800 × 2700 мм	4 шт.	панорамные

_{Барн-хаус.} <u>Домокомплект</u>

440 000 руб. За наличный расчёт	572 000 руб.

Домокомплект выполнен на нашем производстве в Ярославле.

Все элементы каркаса прошли фрезеровку в размер согласно проектной документации.

Каркасный домокомплект выполнен из сухого строганного пиломатериала сорт АВ.

Упакован в паллеты 6000x700x800.

Состав домокомплекта:

- 1. Нижняя обвязка. (выполнена из бруса 150х100 ест.вл. в два ряда
- 2. Дополнительная обвязка лаг пола (доска 195х45 сухая строг);
- 3. Лаги пола первого этажа; мансарды; чердачного перекрытия (доска 195х45 сухая строг);
- 4. Верхние и нижние балки щитов несущих стен (доска 145х45 сухая строг);
- 5. Стойки несущих стен, перемычки, оконные и дверные ригели, межэтажный ригель (доска 145х45 сухая строг);
- 6. Стропильные балки; чердачный ригель; прогон; стойки прогона; опорные стойки ферм (доска 145х45 сухая строг);
- 7. Кровельная обрешетка (доска 95х45 сухая строг);
- 8. Направляющие, стойки, перемычки перегородок первого и мансардного этажа, дверные ригели (доска 95х45 сухая строг)
- 9. Укосины (доска 100х25 ест. вл);
- 10. Инструкция по сборке (проектная документация)