



Общество с ограниченной ответственностью

СтройКаркас76

150036, Ярославская обл. г Ярославль, с. Толгоболь, ул. Железнодорожная, д. 124а
+7 (4852) 33-66-36, +7 (908) 036-00-00, stroikarkas76@yandex.ru, <https://www.стройкаркас76.рф>



01 февр. 2026г. 12:23

КАРКАСНЫЕ ДОМА 150мм

Домокомплект

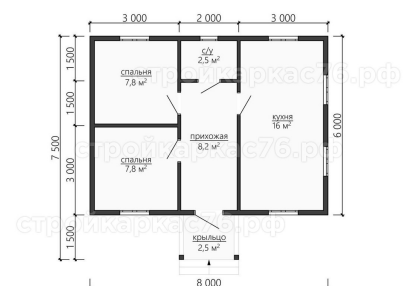
Проект СУЗДАЛЬ

Площадь
48м²

Размер
8м. х 6м.

550 000 руб.
За наличный расчёт

715 000 руб.



Технические характеристики проекта

Общая площадь	48 кв.м.	
Периметр дома (м)	8х6	-
Количество этажей	1	-
Ширина дома (м)	8	-
Длина дома (м)	6	-
Высота дома (м)	5	-
Форма крыши	Чердачная	-
Высота потолков (м)	2,5	-
Толщина стен (м)	150	-
Количество помещений	5	-
Количество спален	2	-
Количество санузлов	1	-
Площадь кухни (м²)	16	-
Наличие кухни	Да	-
Балкон	Нет	-
Наличие котельной	Нет	-
Количество входных дверей	1	-
Количество межкомнатных дверей	4	-
Общая длина перегородок (м)	17	-
Количество свайных опор	20	-
Ширина крыльца (м)	1,5	-
Длина крыльца (м)	1,5	-
Окно 1000 × 1200 мм	6 шт.	-
Окно 600 × 600 мм	1 шт.	-

Домокомплект

550 000 руб.

За наличный расчёт

715 000 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 6000х700х800.

Состав домокомплекта:

1. Нижняя обвязка пакетная (сборка каждой балки из трех досок 145х45);
2. Дополнительная обвязка лаг пола (доска 145х45 сухая строг);
3. Лаги пола первого этажа; мансарды; чердачного перекрытия (доска 145х45 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. Инструкция по сборке (проектная документация).