



ООО «ГЛАВЛЕС»

Заказчик объекта: 0 00.03.2021
Телефон : 0 e-mail: 0

Предварительный расчет домокомплекта, проект по эскизу заказчика

Количество этажей:	0	
Кол-во венцов (1эт./2эт./фронтон):	0	
Габариты по осям сруба, мм:	0	
Общая площадь, кв.м.:	0	
Количество спален, шт.:	0	
Санузел, шт.:	0	
Котельная:	0	
Терраса	0	

Техническая документация

Конструкторско – технологическая документация сруба.
Инструкция по сборке сруба.

0

Сруб

СДК* из проф.бруса габаритом 140x145 мм, угловое соединение Сити-угол.
Межвенцовый джутовый утеплитель, 120×5 мм
Шкант $\varnothing 22 \times 200 \dots 240$ мм.
Шпонка Hoffmann®.
Брус строганный для столбов.

0

Межэтажные перекрытия, несущие конструкции

Брус подкладочный, монтажные доски.
Лаги, балки перекрытия.
Пиломатериал для подшивки пола, потолка и перегородок.

0

Стропильная система

Пиломатериал для стропильной конструкции.
Стропильный щит $h=25$ мм, монтажный брусок 50×50 мм.
Брусок для вентиляционного зазора.

0

Дополнительная строжка всего пиломатериала

0

Отделочные погонажные изделия

Имитация бруса для обшивы фронтонов (АВ).
Имитация бруса для перегородок (АВ).
Ветровая доска – сайдинг.
Евровагонка, вагонка «штиль» для подшивки свесов крыши.
Евровагонка, вагонка «штиль» для подшивки потолков.
Доска пола ДП-32 (АВ) под ламинат, паркет.

+	+	+
	+	+
	+	+
	+	+
		+
		+
Базовый	Стандарт	Макси
0	0	0

Транспортные услуги до объекта.
Архитектурный эскизный проект объекта.
Импregnирование торцов.
Антисептирование профилированного бруса.

	+	+
		+
		+
		+
Базовый	Стандарт	Макси
	0	0

Итого:

Базовый	Стандарт	Макси
0	0	0

После согласования конструктива объекта, необходимые объёмы материалов уточняются, детализируются и фиксируются в Приложении №2 к «Договору поставки».

* СДК - Сборная деревянная конструкция.

Директор ООО «Главлес» _____ /Коровов Игорь Геннадьевич/