



проект дома 8 х 10м (каркасный) с крыльцом 1.5 х 2.8м



этажность здания - 1эт / высота этажа - 2.5м

площадь застройки - 84.2м.кв / пиломатериал стен - 150х50мм

шаг стоек стен - 0.55м под Изоплат.

стр - 1.

https://vk.com/dacha.dom_bani_iz_brusa_karkasa



план 1-го этажа

В

ведомость помещений

терраса - 4.2м.кв
прихожая - 3.7м.кв
гостиная - 18.1м.кв
кухня-столовая - 12.5м.кв
прачечная - 3.1м.кв
тех. помещ - 2.25м.кв
сан.уз - 5.1м.кв
сауна - 3.75м.кв
спальня 1 - 12.6м.кв
спальня 2 - 10.2м.кв

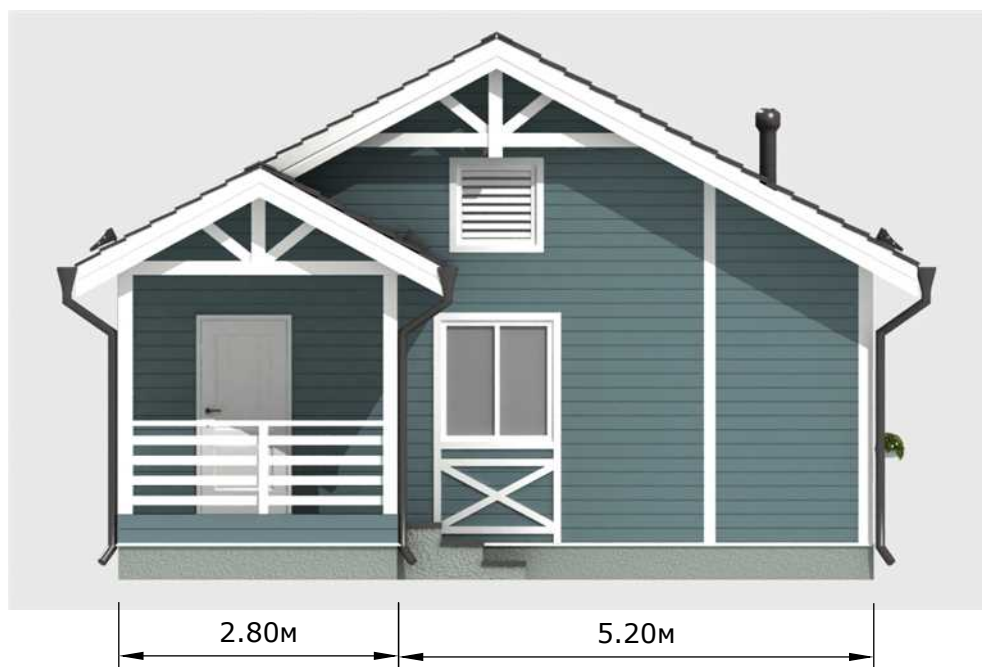
Б

Г



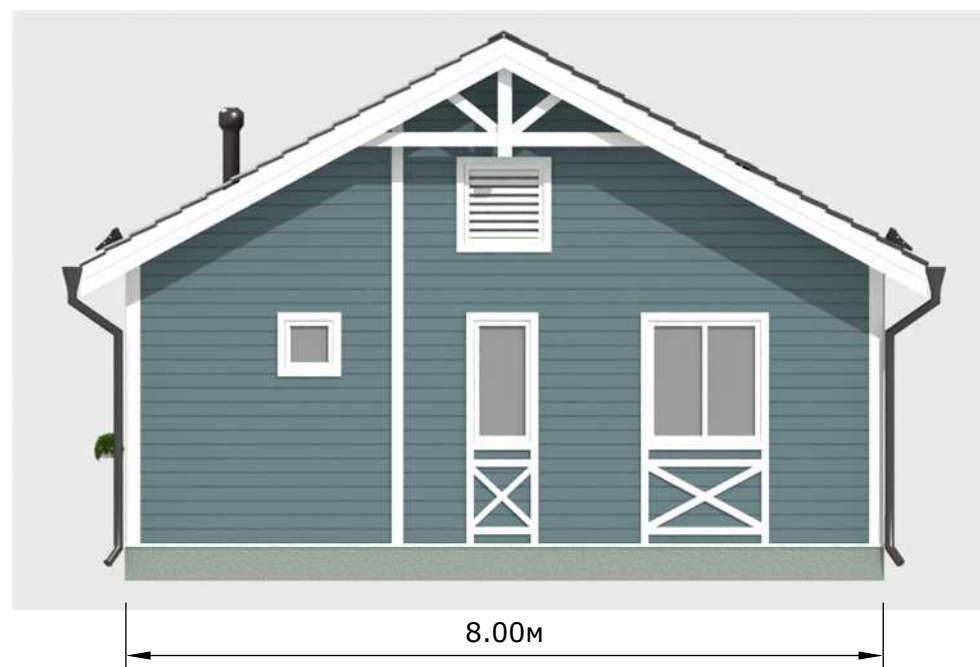


фасады вид 1



б

стр - 3.

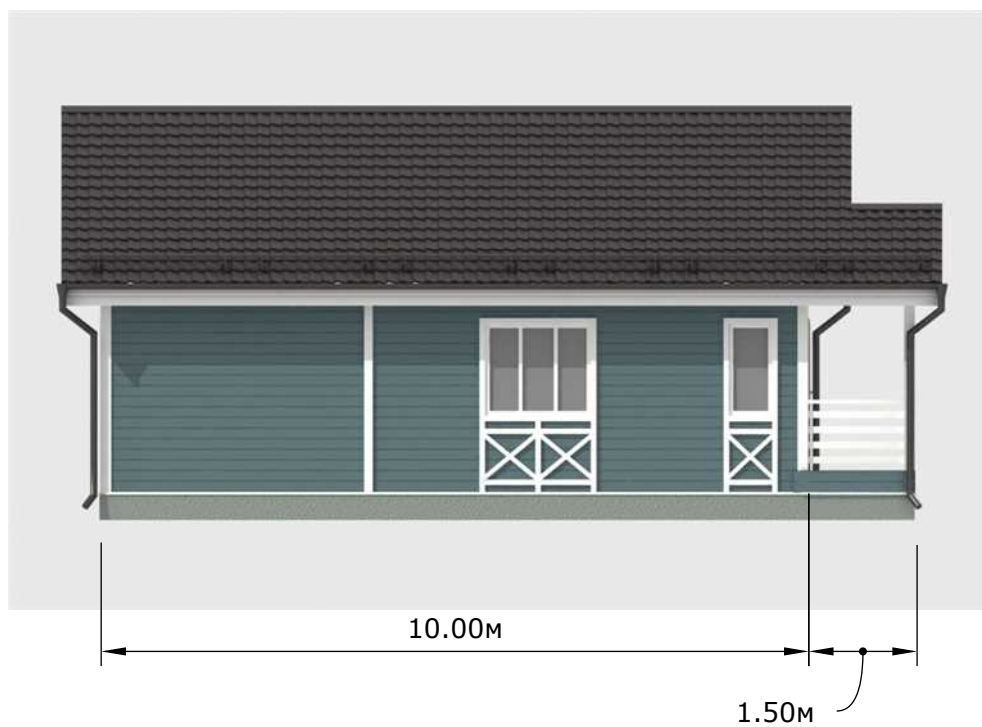


г

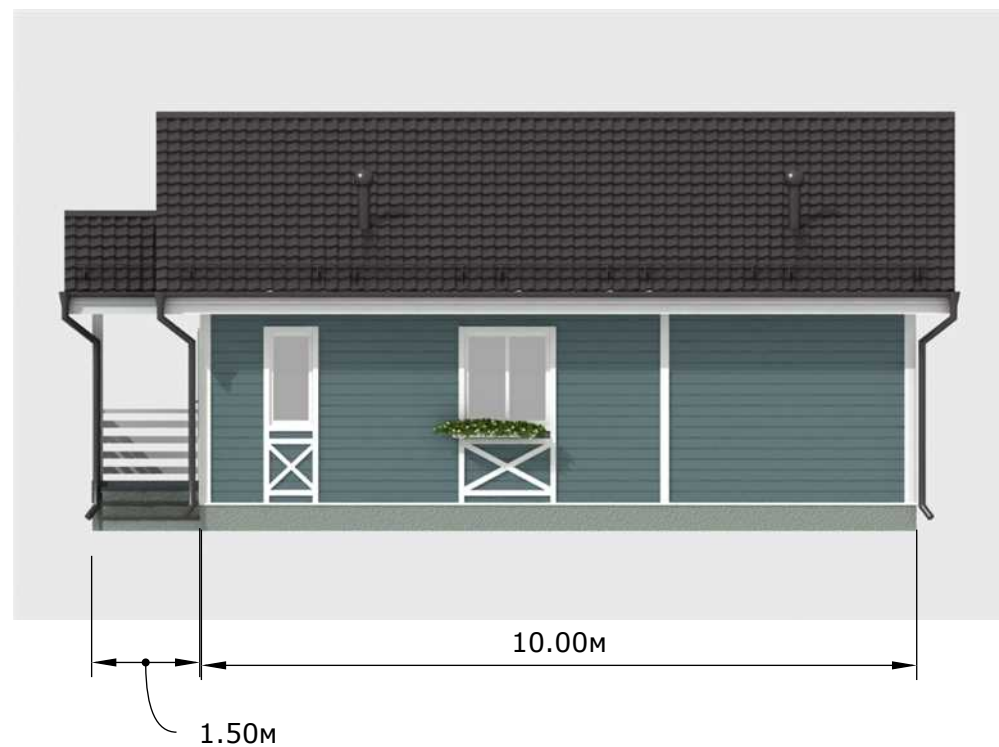
https://vk.com/dacha.dom_bani_iz_brusa_karkasa



фасады вид 2



а



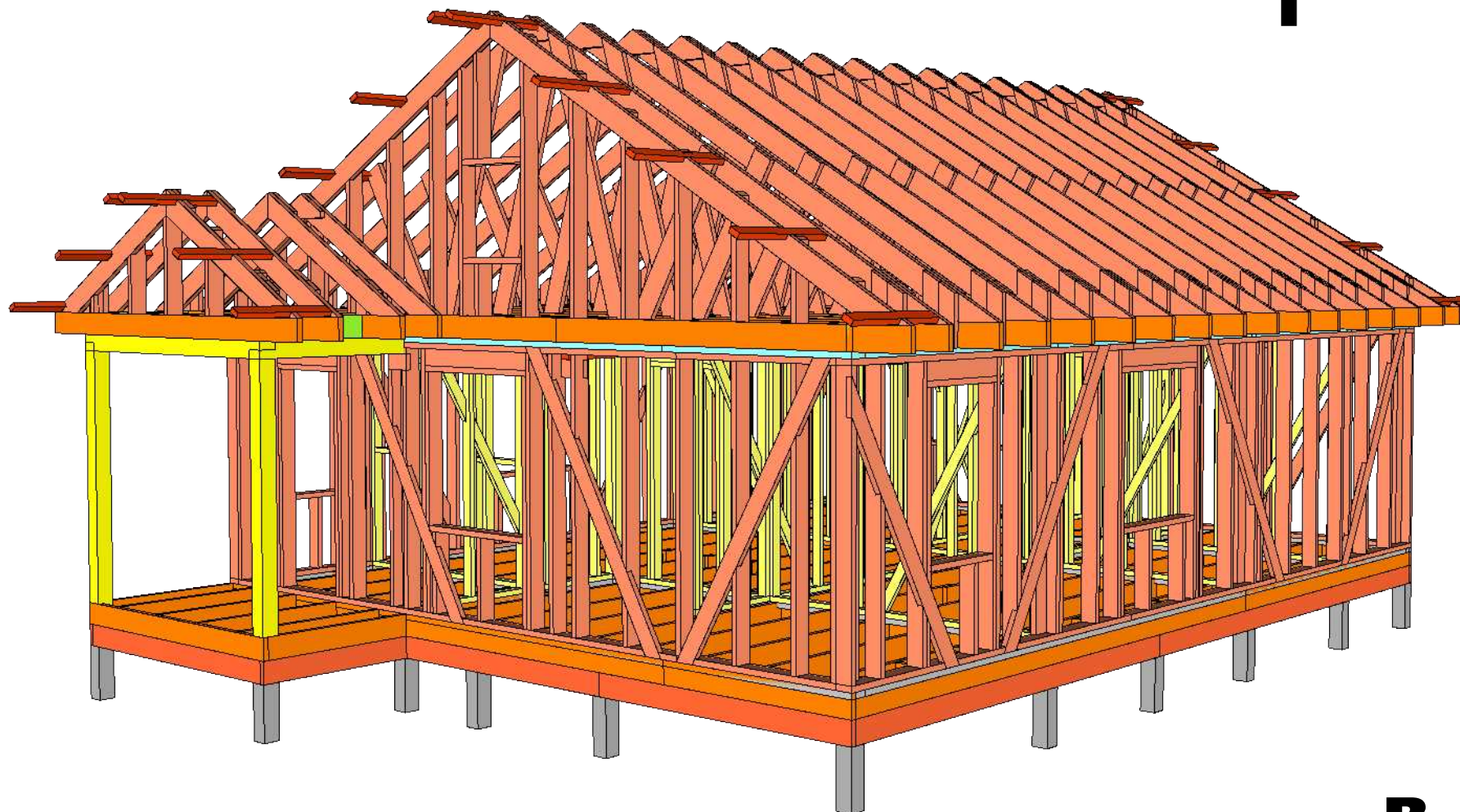
б



перспективный вид конструктивного решения

а

г

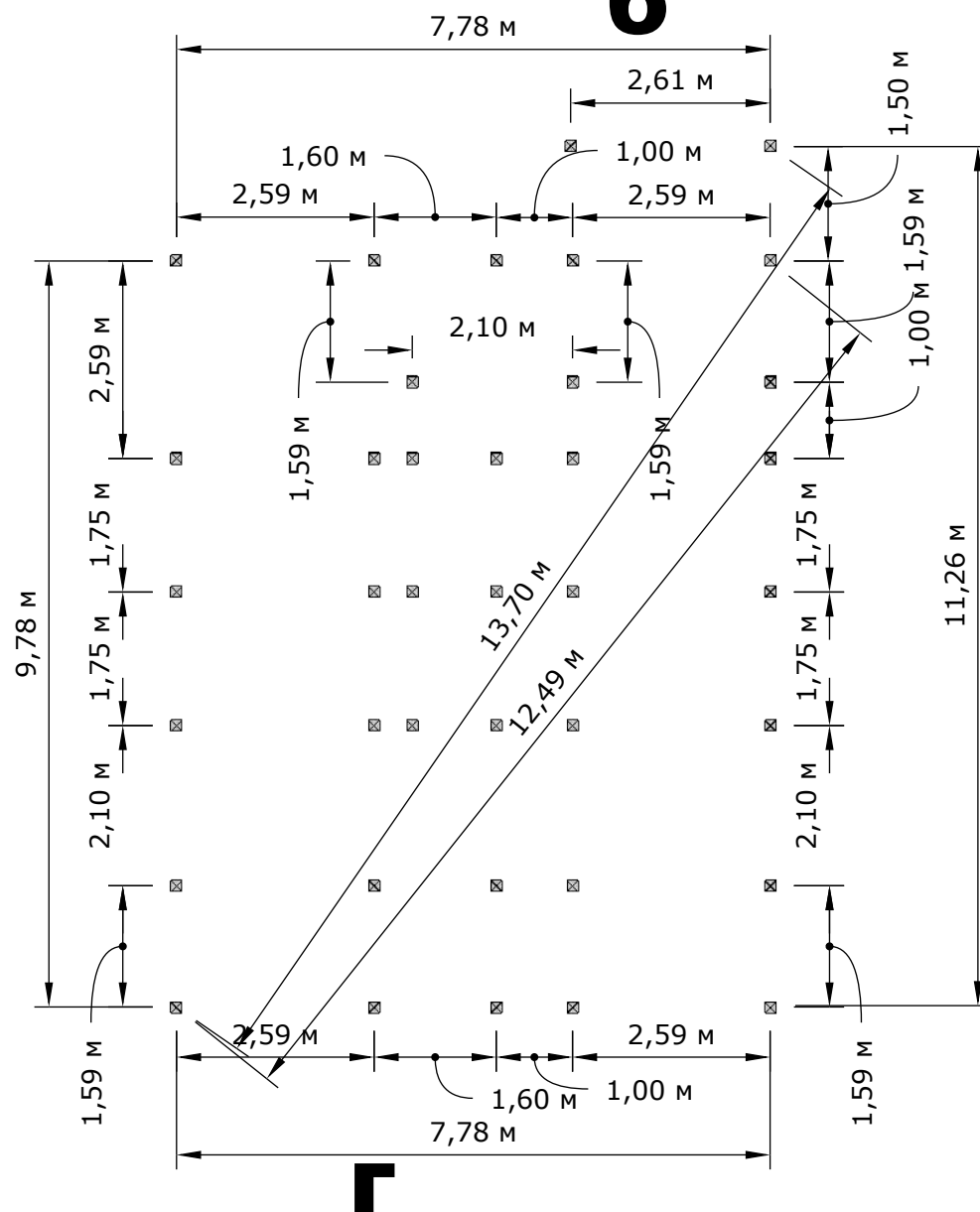


в

б



6



a

стр - 6.

https://vk.com/dacha.dom_bani_iz_brusa_karkasa



перспективный вид обвязки

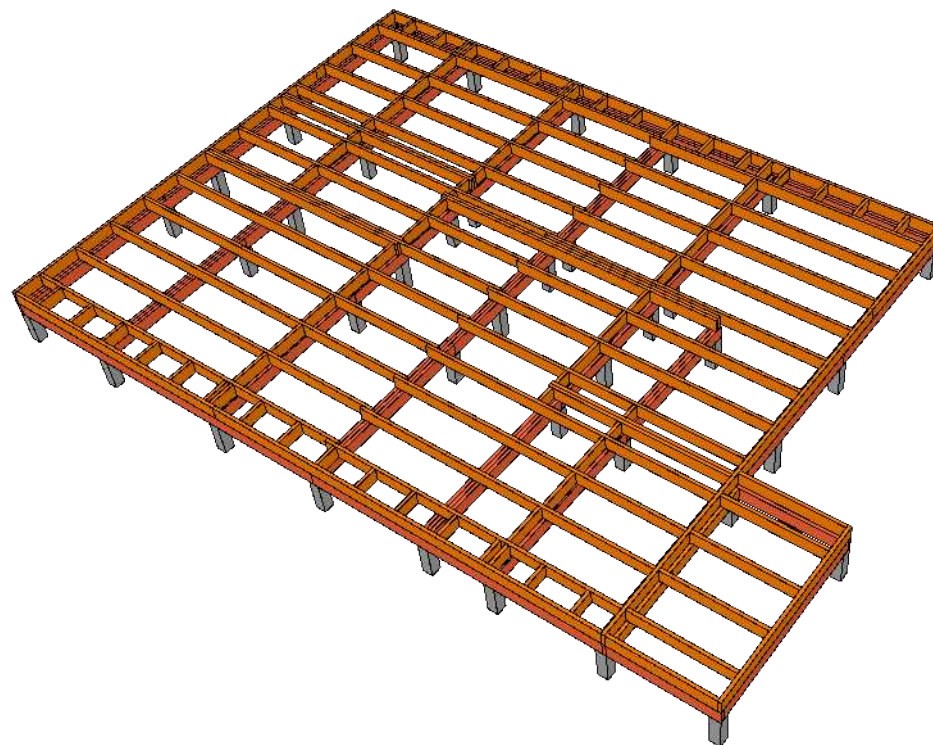
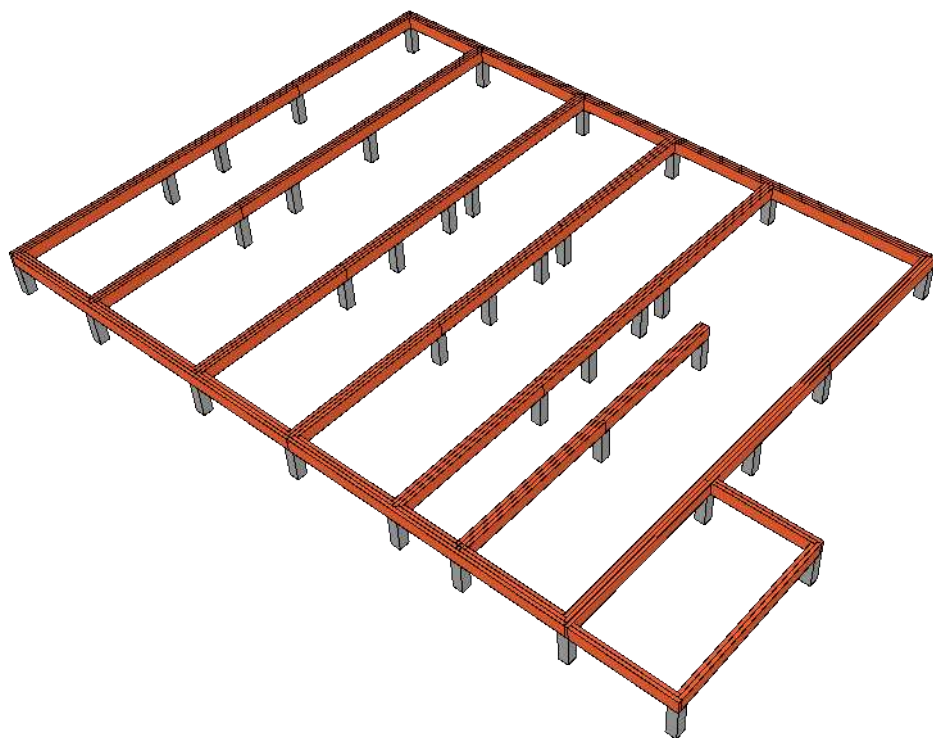




схема сборки цокольного перекрытия

б

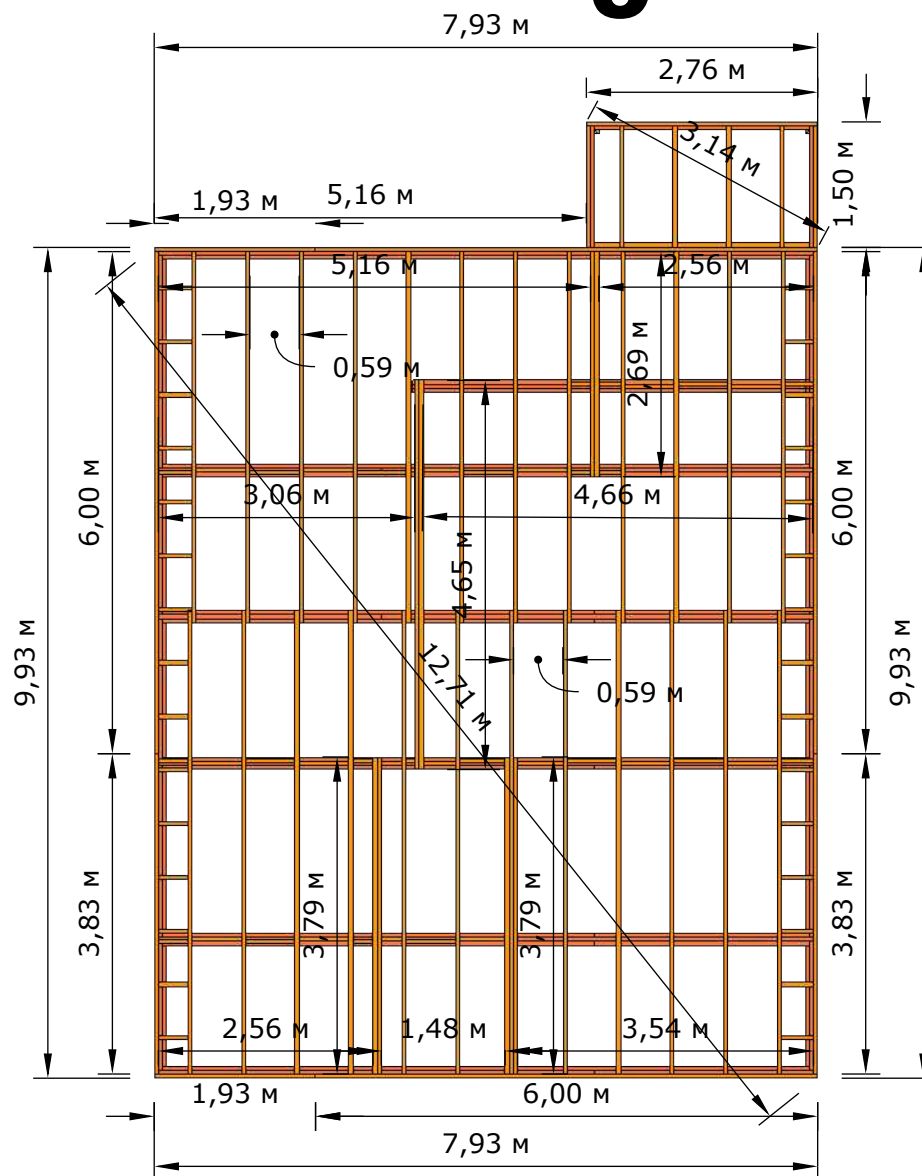




схема опорных и фасадных конструкций

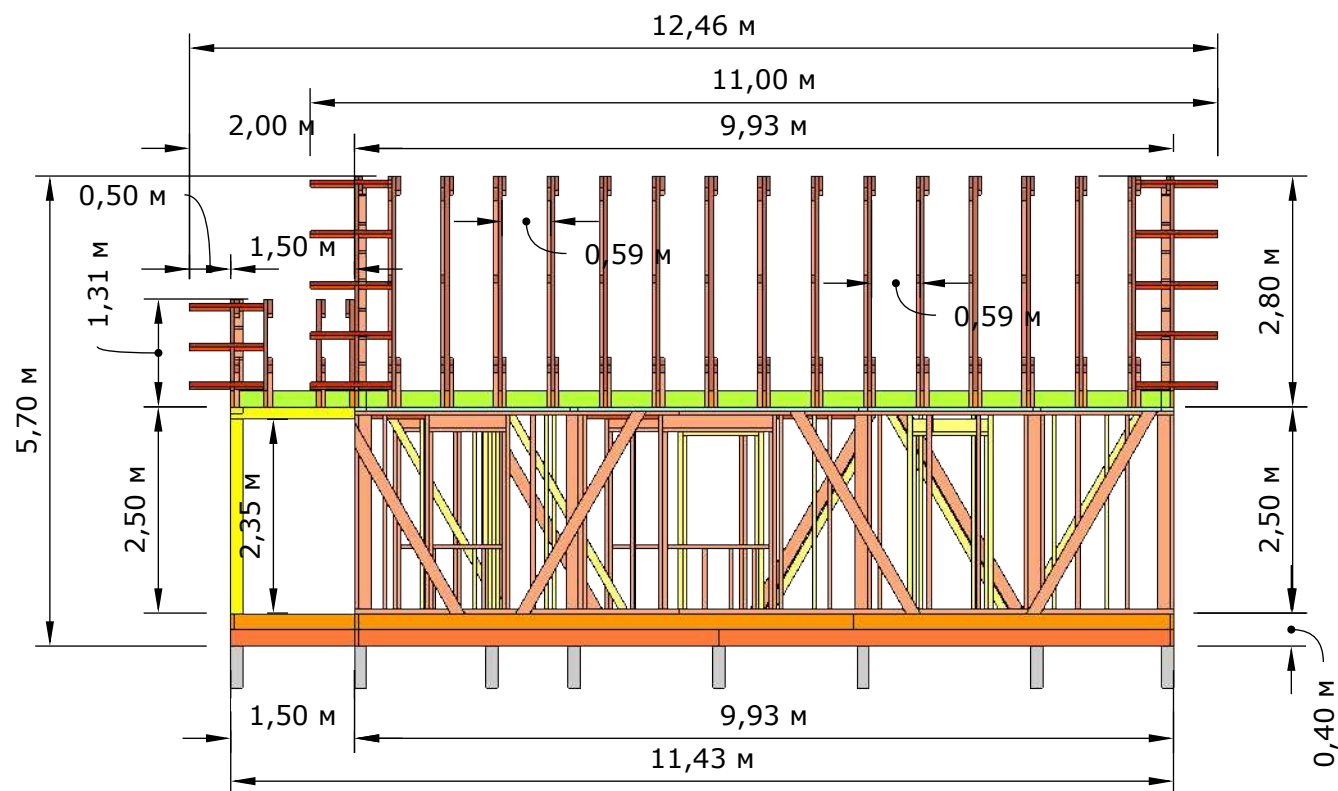




схема монтажа стен

6

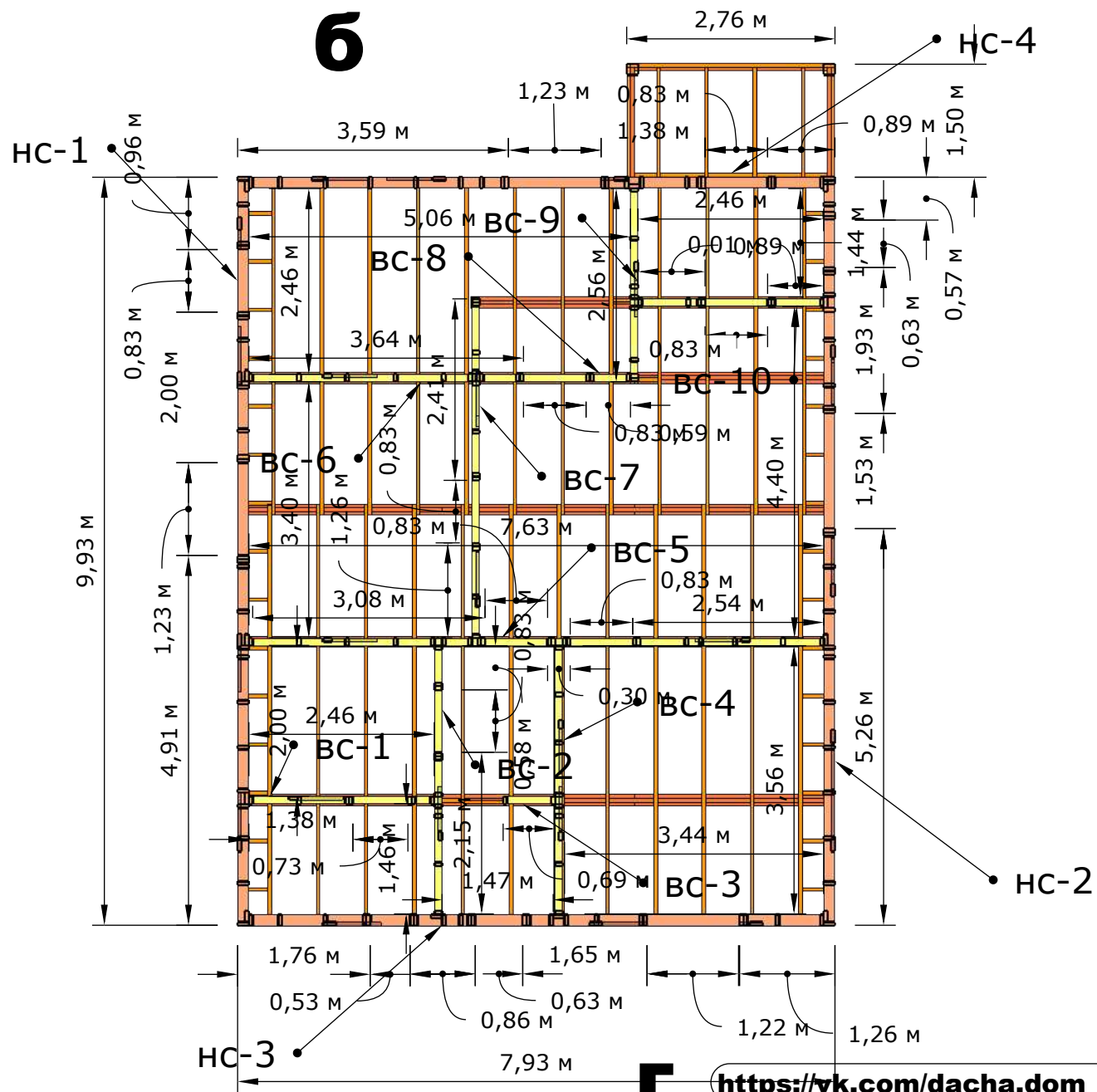




схема сборки перегородок

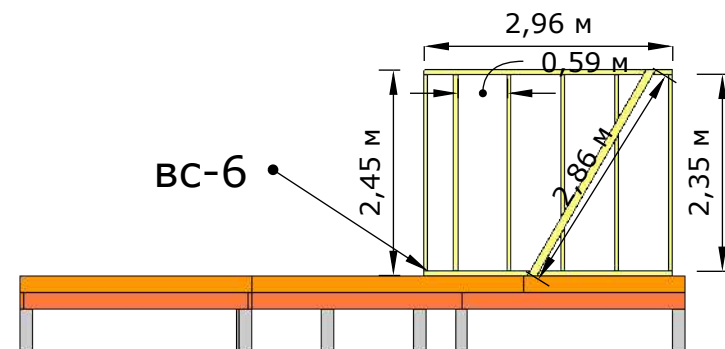
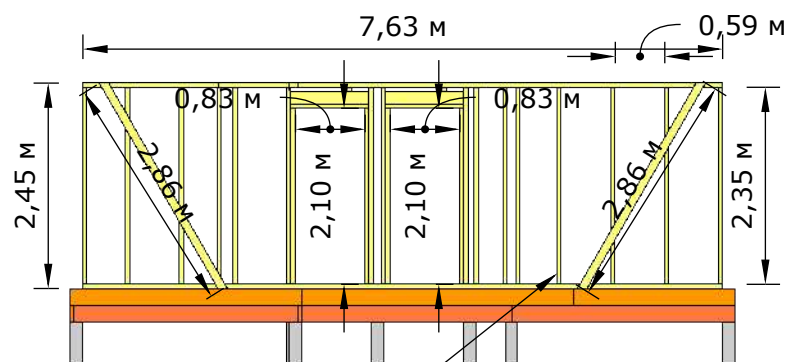
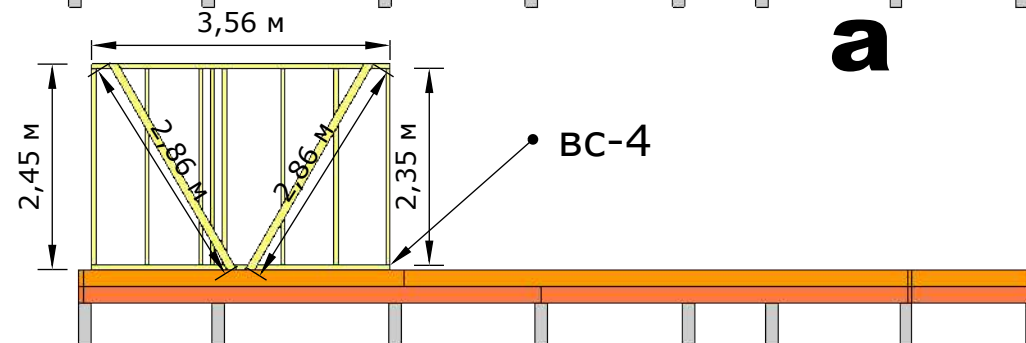
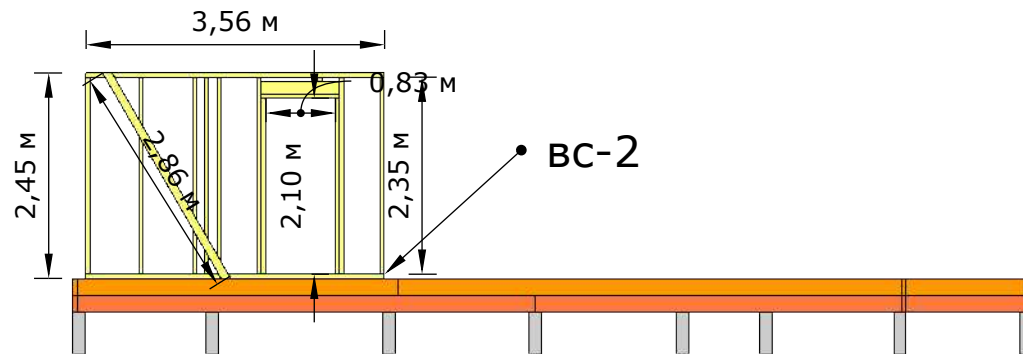
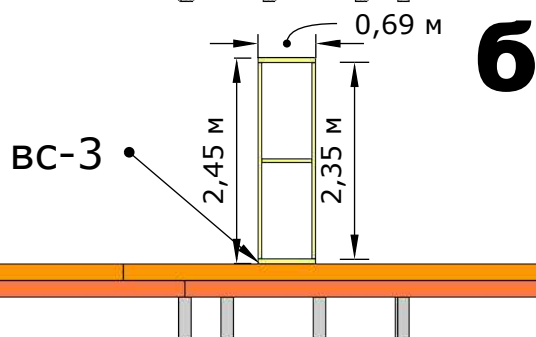
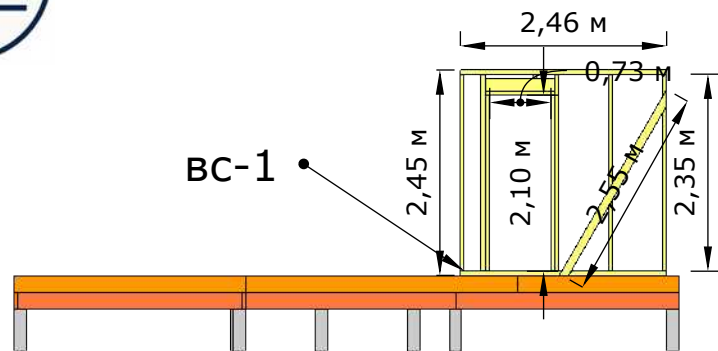
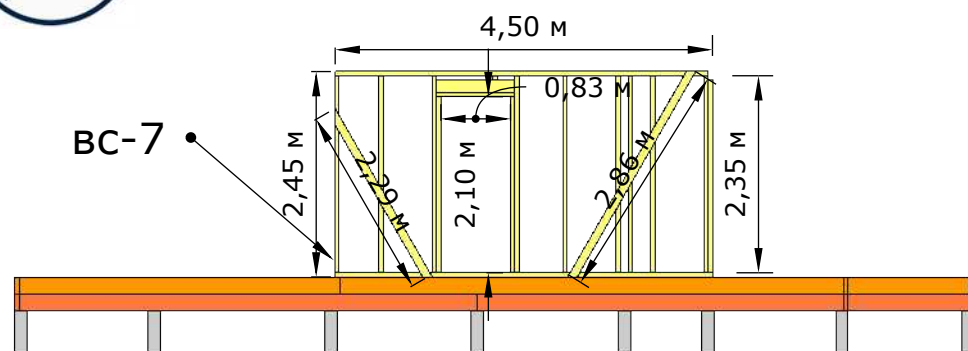
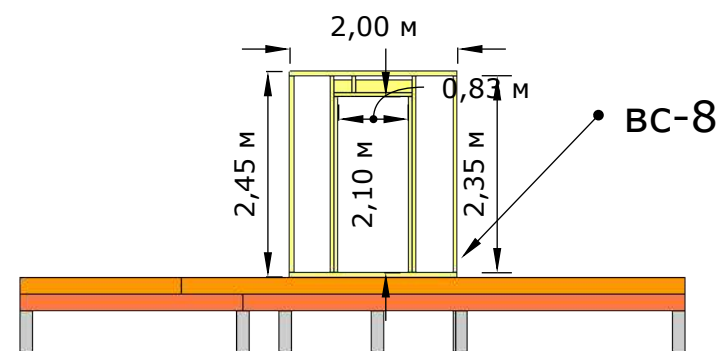




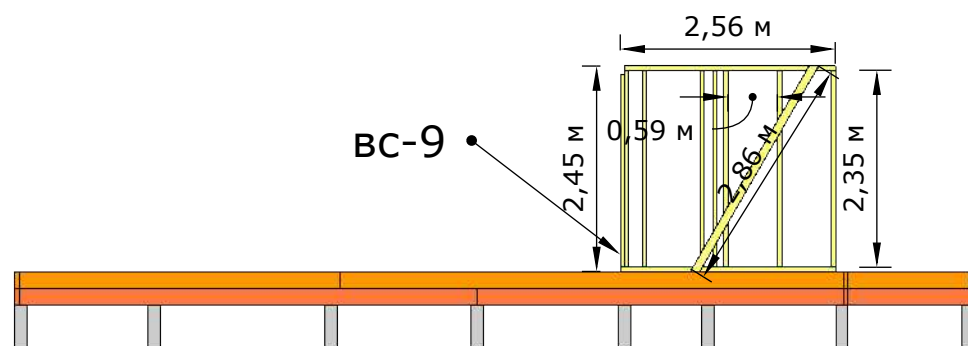
схема сборки перегородок



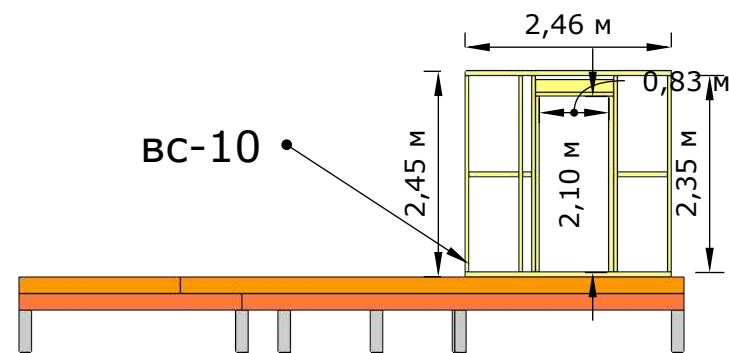
а



г



а

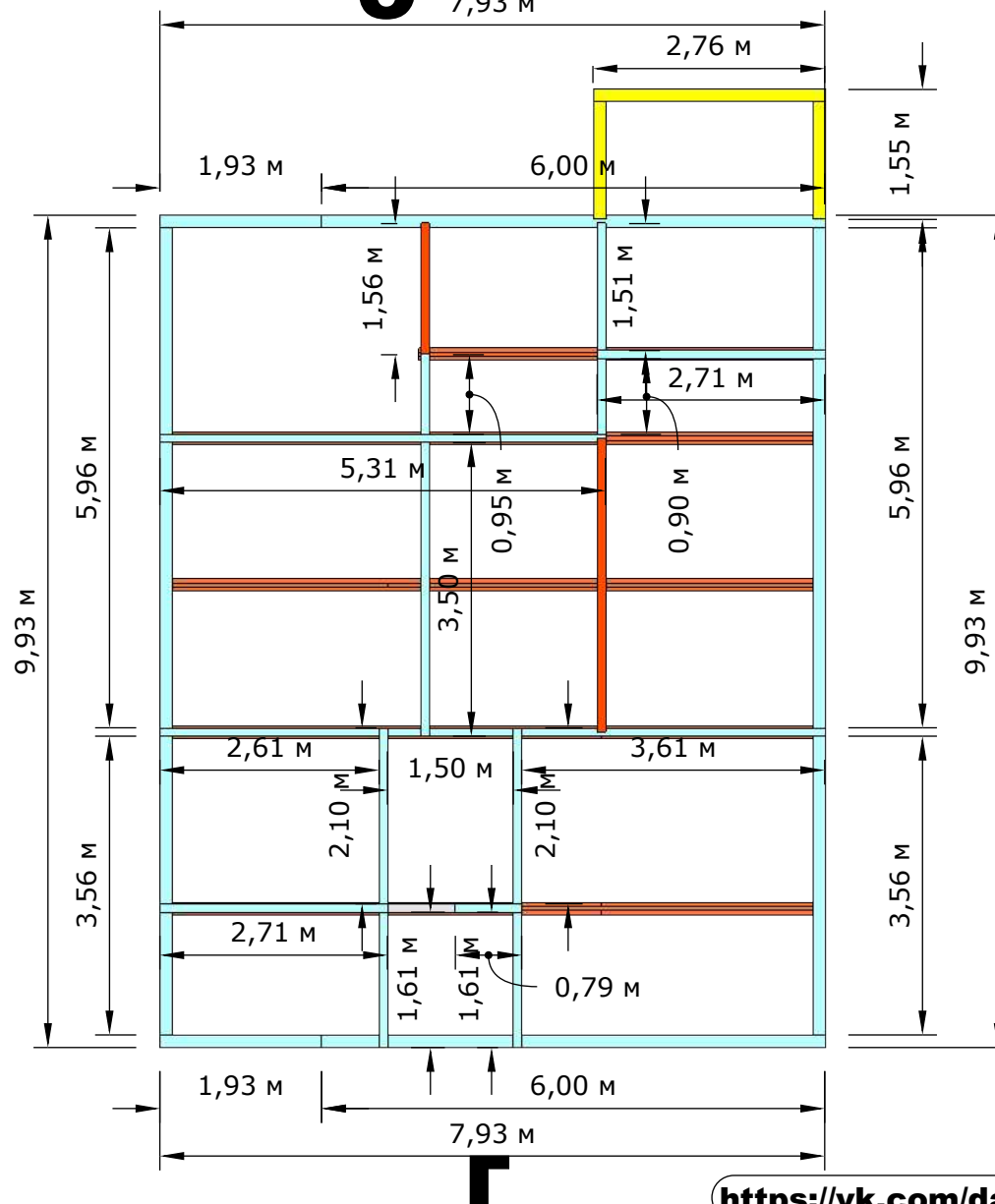


г



схема монтажа крепёжной доски каркаса

б





перспективный вид чердачного перекрытия

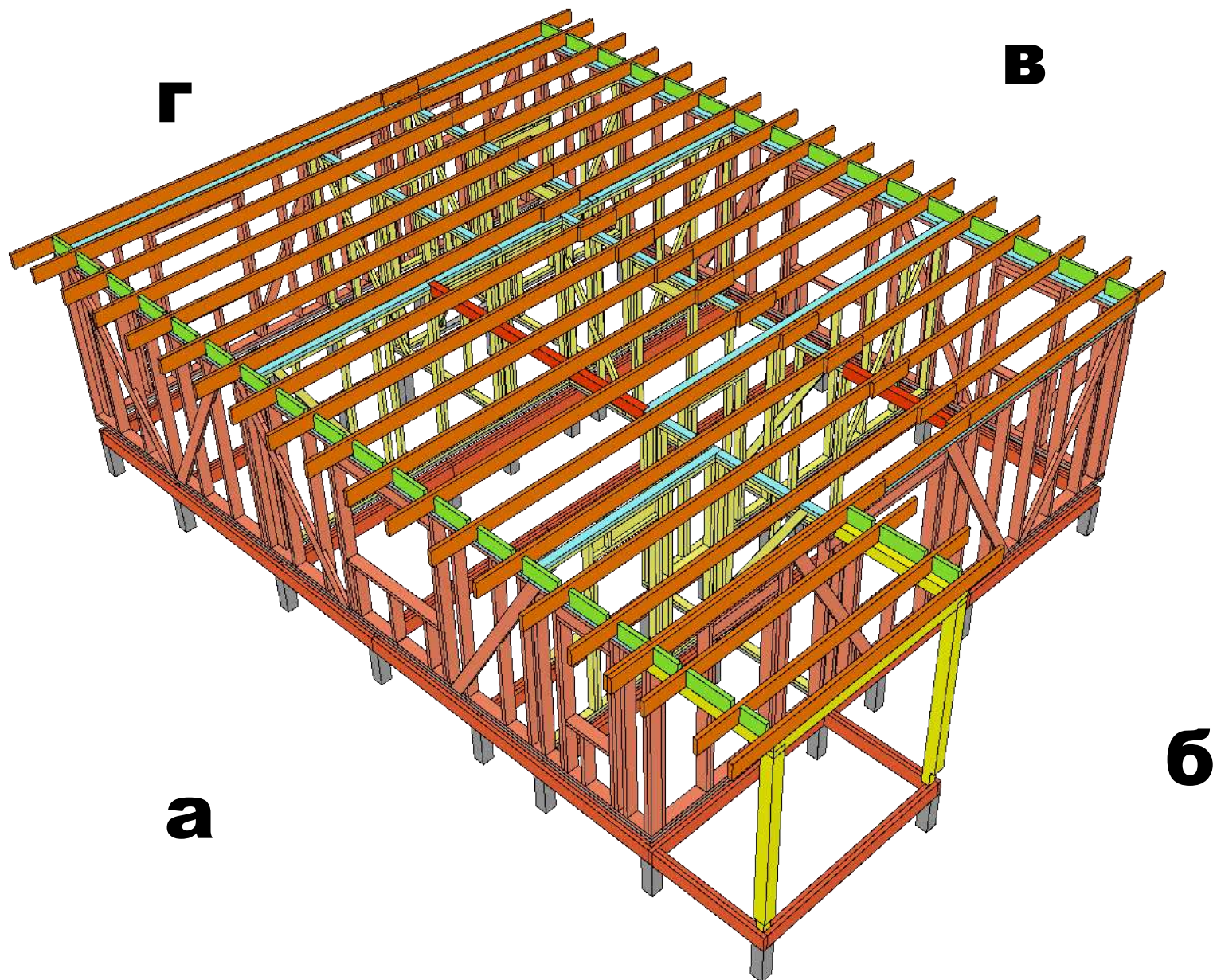
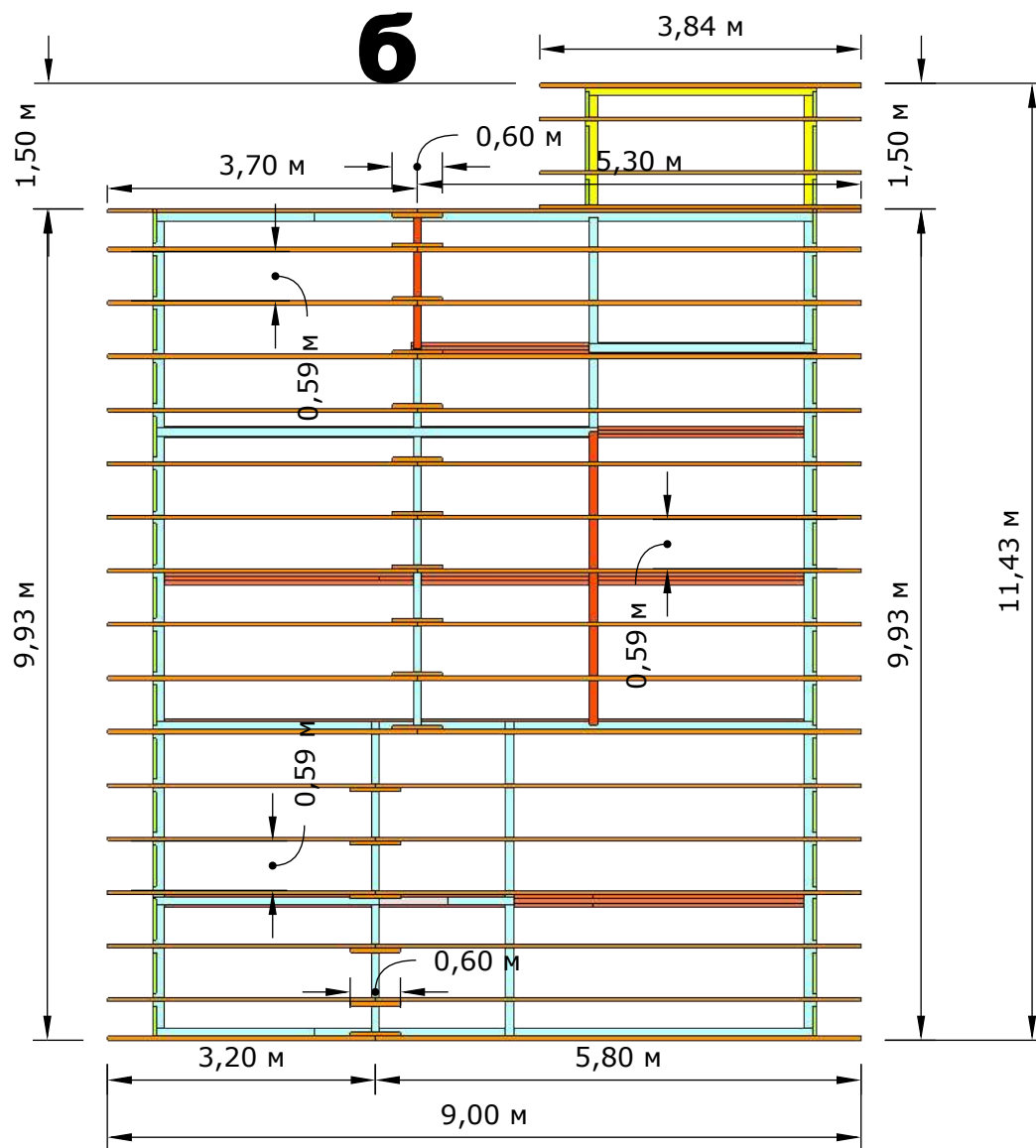




схема сборки чердачного перекрытия

В



а

Г



перспективный вид стропильной системы

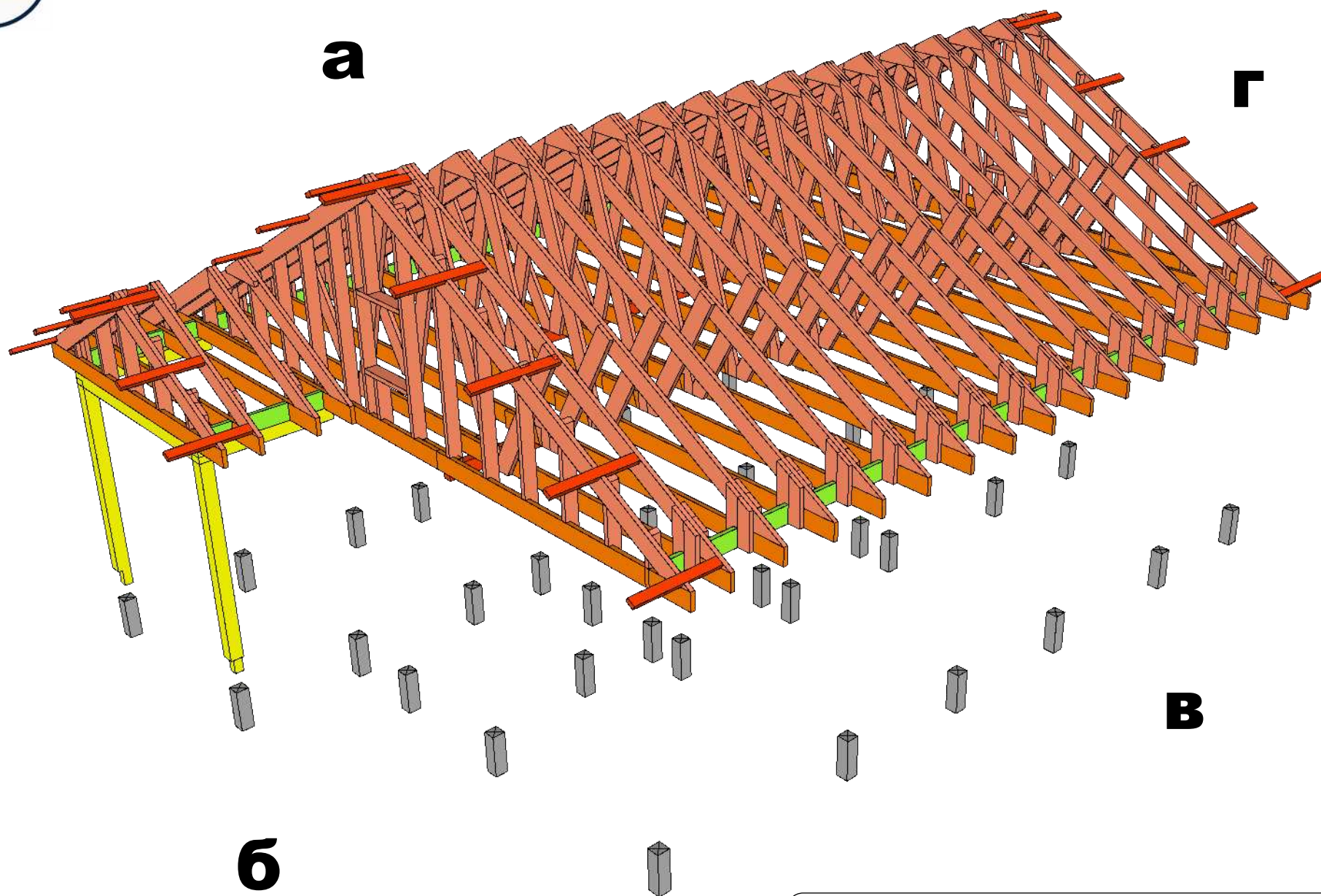
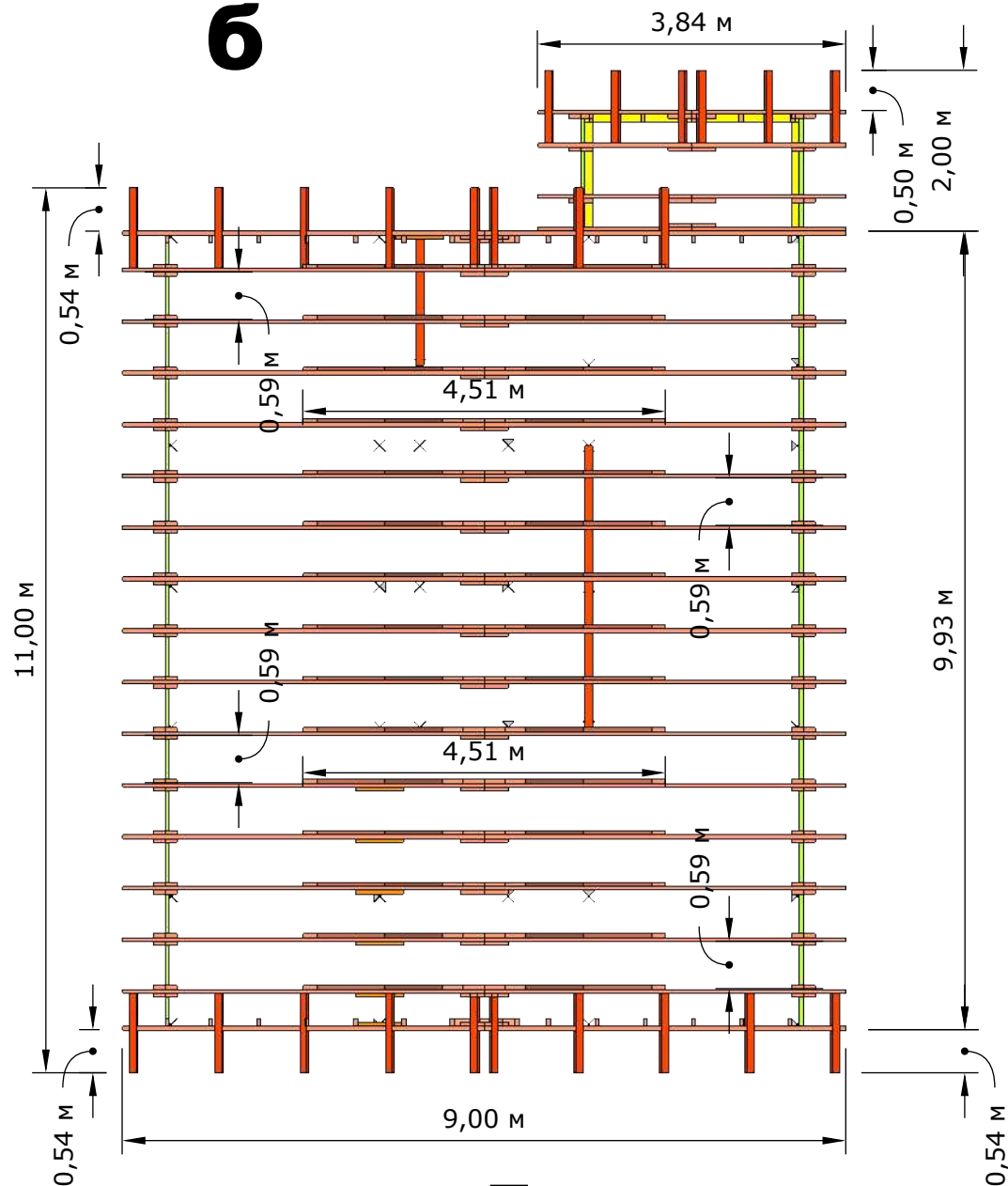




схема сборки стропильной системы

б

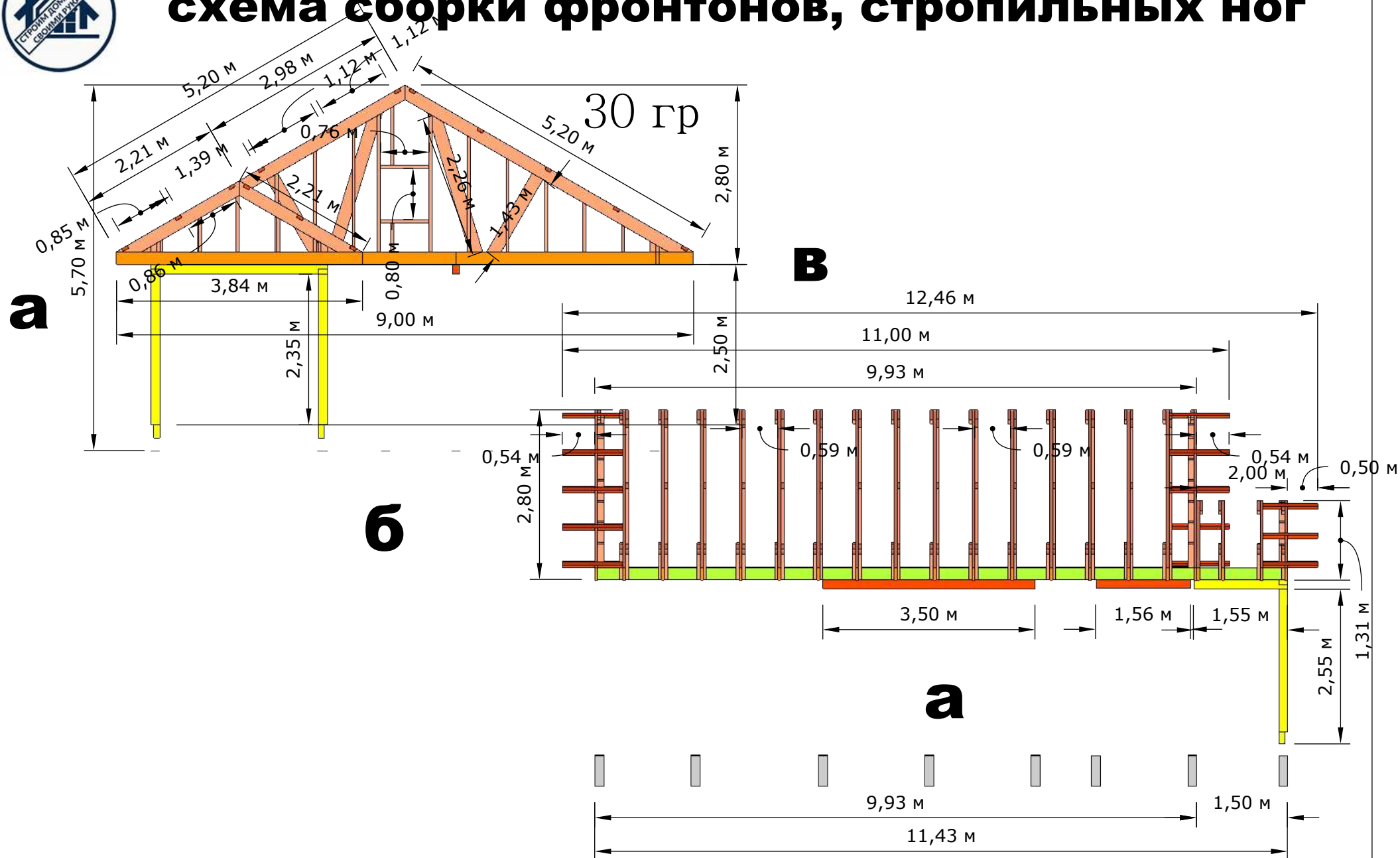
в



а

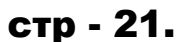


схема сборки фронтонов, стропильных ног





комплектация дом 50 - 100кв.м	каркас под крышу + отделка фасада	тёплый контур + отделка фасада	дом с отделкой под ключ
основание дома строенная доска 200 x 50мм + антисептирование	+	+	+
цокольное перекрытие доска 200 x 50мм камерной сушки	+	+	+
черновой пол доска 100 x 20мм камерной сушки	-	+	+
пароизоляция, ветроизоляция, гидроизоляция "Ондутис SMART" - полы / стены / перегородки / потолок / кровля	-	+	+
утепление: пол - 200мм, стены - 150мм, потолок - 200мм, перегородки - 100мм ROCKWOOL Лайт Баттс Скандик	-	+	+
чистовой пол в доме и на террасе шпунт 35мм + вентзазор 20мм камерной сушки	-	-	+
капитальные стены - дома доска 150 x 50мм камерной сушки	+	+	+
каркас перегородок доска 100 x 50мм камерной сушки	+	+	+
чердачное перекрытие доска 200 x 50мм камерной сушки	+	+	+
стропильная система + ригели на карнизы доска 200 x 50мм камерной сушки	+	+	+
порешетник под кровлю доска 100 x 20мм + контрейка / вентзазор брусок 40 x 50мм камерной сушки	+	+	+
внешняя отделка стен: Имитация бруса камерной сушки + вентзазор 20мм + ветрозащита ISOPLAAT 12мм	+	+	+
отделка внутри: Имитация бруса + вентзазор 20мм камерной сушки	-	-	+
отделка сауны вагонка - Осина + вентзазор 20мм камерной сушки	-	-	+
кровля Мет. Черепица - Grand Line 0.45мм	+	+	+
оконные блоки ПВХ 2х камерные VEKA	-	+	+
двери внутри Филёчатые согласно проекту	-	-	+
входная дверь металлическая (утеплённая) Россия ПВХ 2х камерная VEKA согласно проекту	-	+	+
оконные и дверные проёмы отделываются обналичником с заполнением пеной	-	+	+
отделка углов, пола, потолка, стен внутри дома плинтус	-	-	+
терраса - согласно проекту	+	+	+
ограждение на террасе и ступени при входе	-	+	+



Общий объем пиломатериалов	38,8081023	Всего:	989 423,90р.
----------------------------	------------	--------	--------------