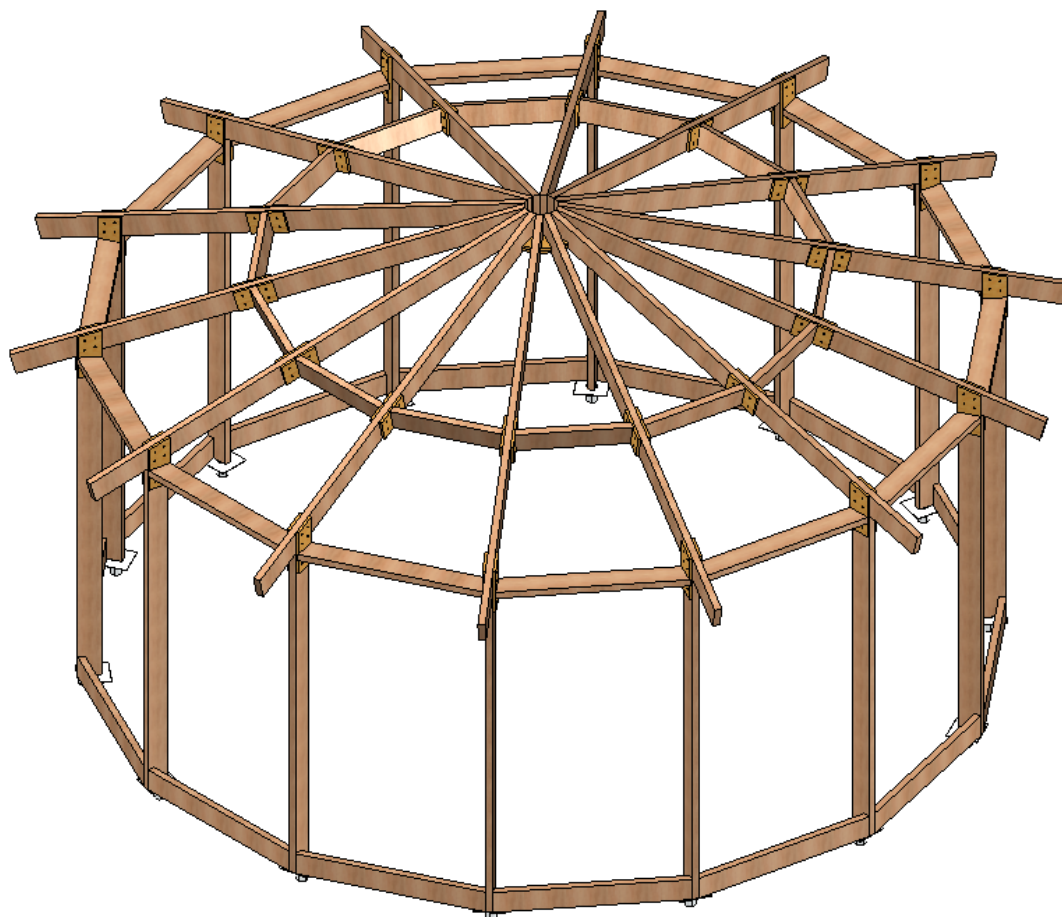




ЗЕЛЕНЫЙ МИР

ПРОИЗВОДСТВЕННО -
СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

Инструкция для самостоятельной сборки каркаса юрты Ю 5.5

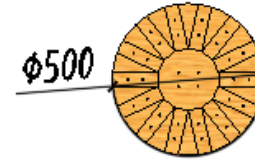


Комплект поставки

С1 - 14 шт



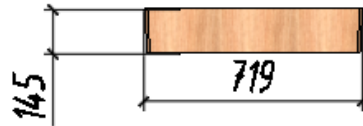
Диск - 1 шт



Б - 14 шт



Р3 - 14 шт



Р1 - 14 шт



Н1 - 14 шт



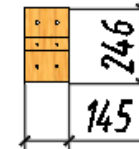
Н1.1 - 14 шт



Р2 - 14 шт



Н2 - 28 шт



С2 - 1 шт



С3 - 1 шт



Крепёж в комплекте:

Болт М10х110 – 147 шт.

Гайка М10 – 147 шт.

Шайба М10 – 294 шт.

Конструкционный саморез – 144 шт.

ВАЖНО!

Строго придерживайтесь инструкции по сборке!

При сборке обязательно фиксируйте каркас закреплением обшивки на каждом собранном горизонтальном ярусе. Для монтажа обшивки используйте оцинкованные (нержавеющие) саморезы 5x60 с шагом 20 см по периметру. Закручивание самореза производится с предварительным засверливанием сверлом 3 мм на 50 мм в тело каркаса. Предсборка элементов обшивки, состоящих из нескольких частей обязательна.

Монтажные накладки необходимо прикрепить к распоркам конструкционными саморезами, как указано в инструкции.

Каркас необходимо закрепить на оголовках свай сантехническим шурупом DIN571 10*100 снизу через оголовок прямо к вертикальной стойке с предварительным засверливанием глубиной 100 мм.

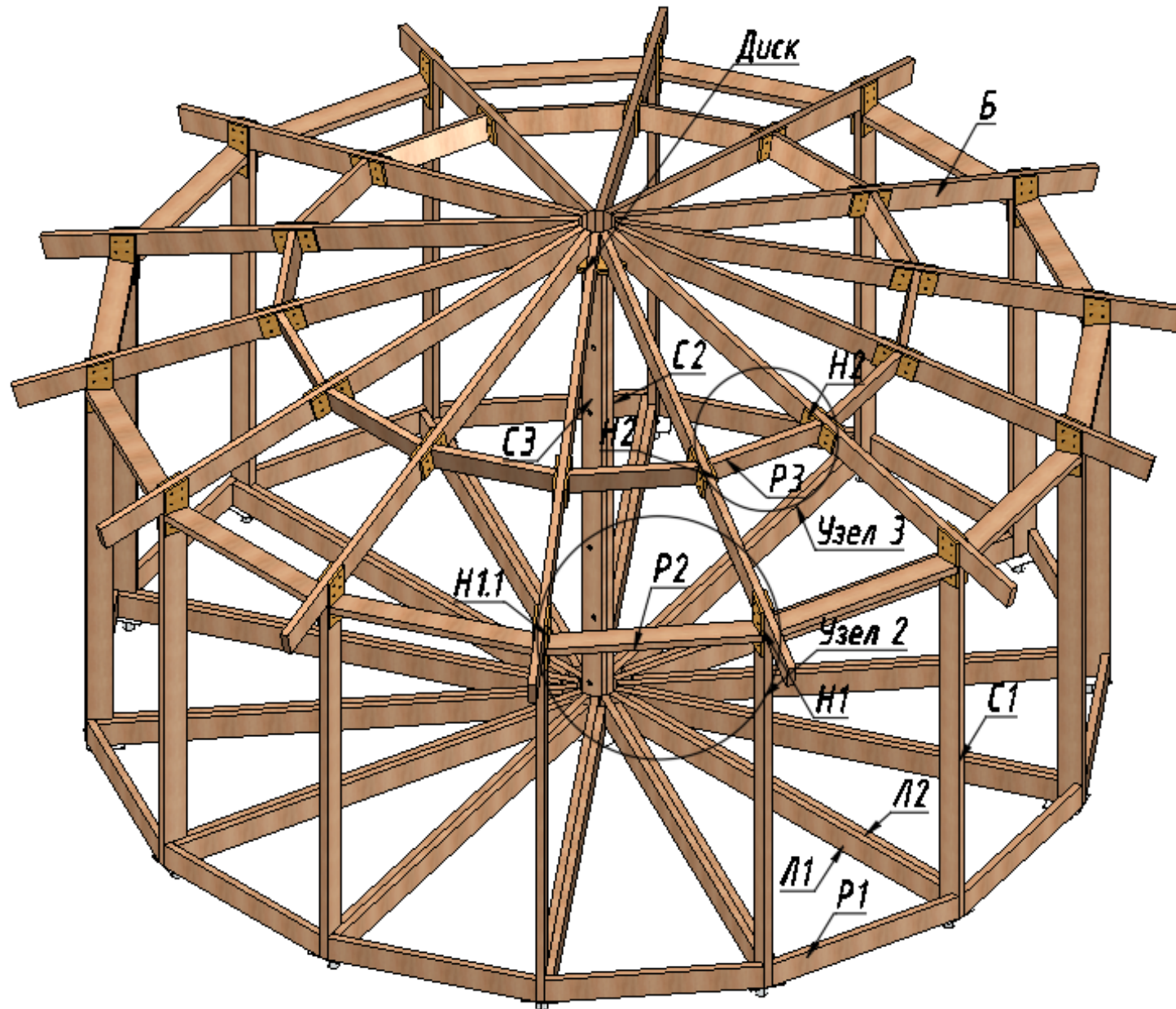
Никогда не собирайте очередной горизонтальный ярус каркаса, не закрепив предварительно обшивкой предыдущий! Помните, что это может привести к обрушению каркаса, серьёзным травмам и даже смерти.

Для работы на высоте используйте только специализированное вспомогательное оборудование.

Обязательно используйте строительную каску, страховку и помощников.

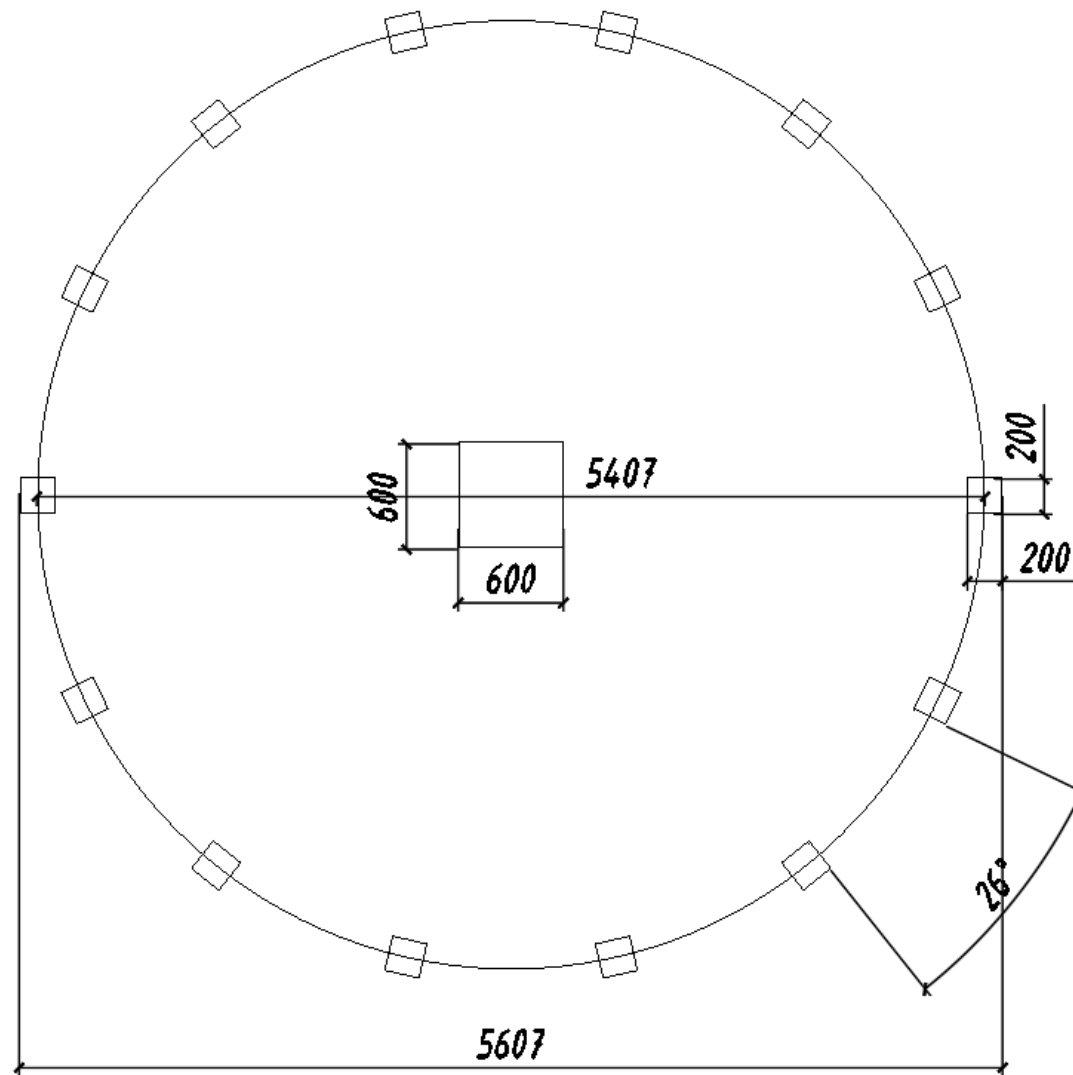
Если вы не уверены в своих силах, привлечите для монтажа специалистов.

Общий вид



Этап 1

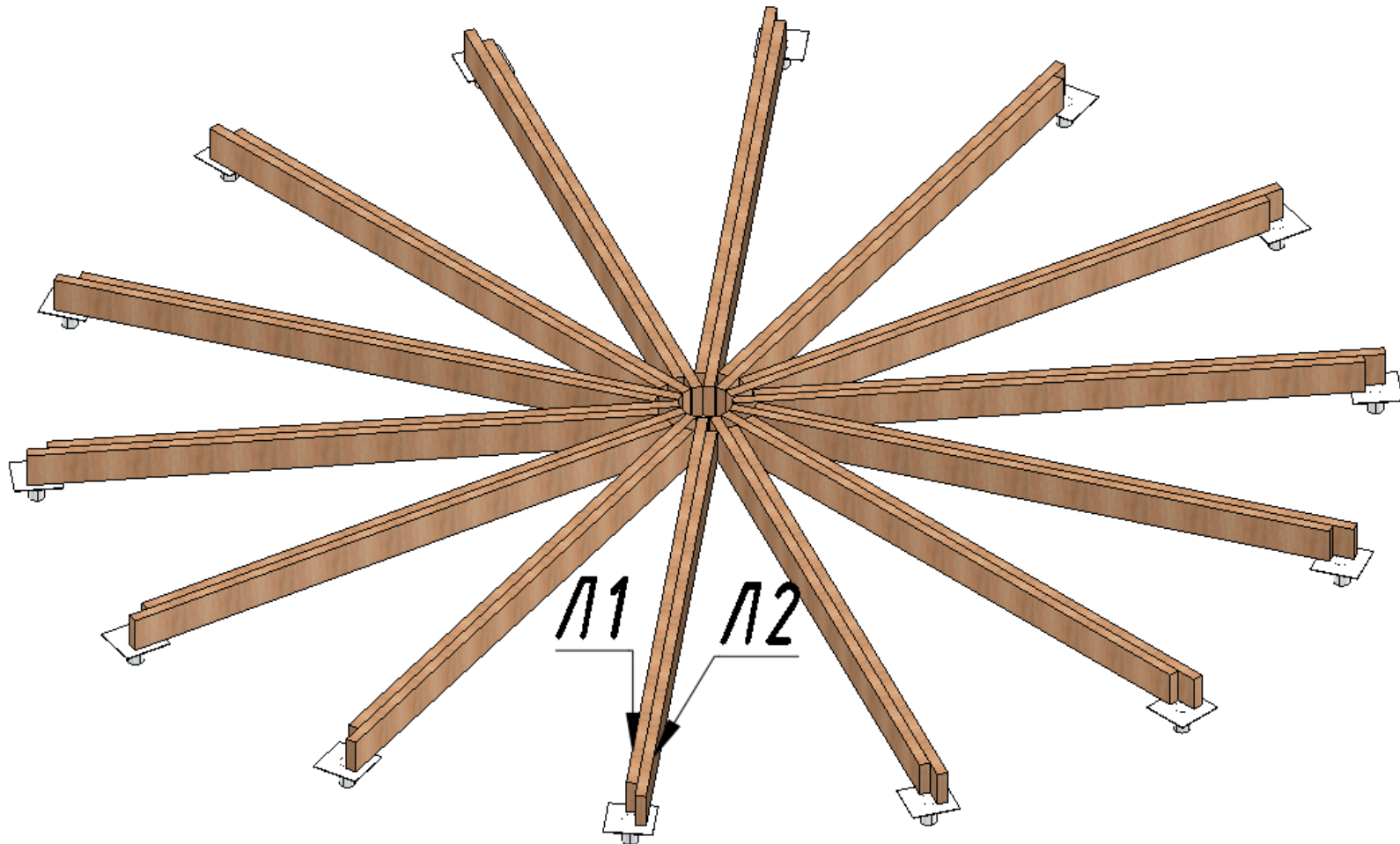
Закрутите винтовые сваи согласно свайному полю.



Монтаж каркаса осуществляется на любые виды фундаментов: свайные, монолитные, ленточные.

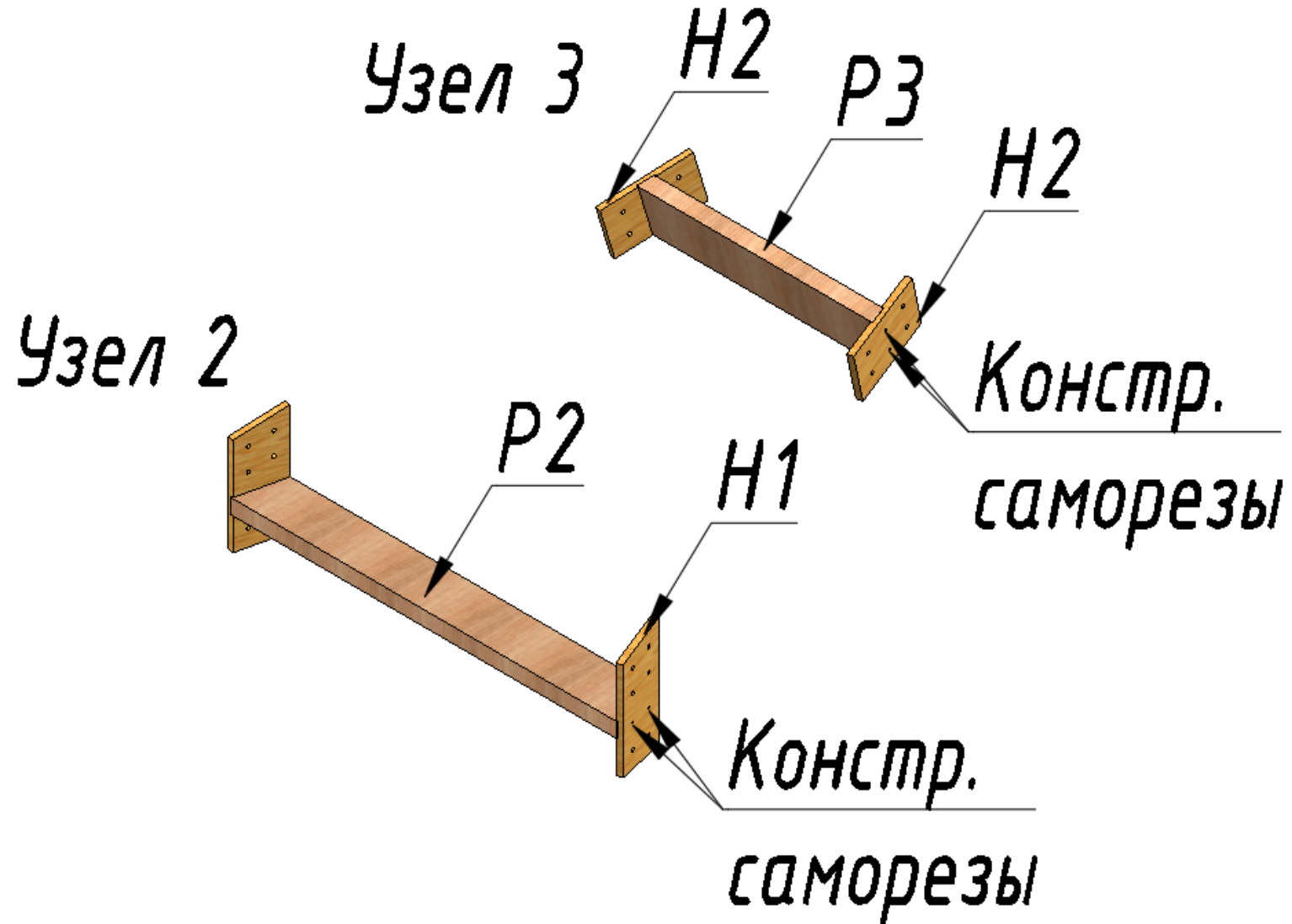
Этап 2

Уложите лаги пола 1 этажа как указано на схеме. Лаги пола первого этажа собираются из двух деталей Л на болты 10x110 мм с шагом не более 700 мм (лаги и крепёж к ним в комплект поставки не входят). Лаги пола крепятся к оголовку сваи двумя сантехническими винтами (глухарь) DIN571 10x110 через шайбу (в комплект поставки не входят), предварительно засверлив площадку сверлом по металлу диаметром 10 мм.



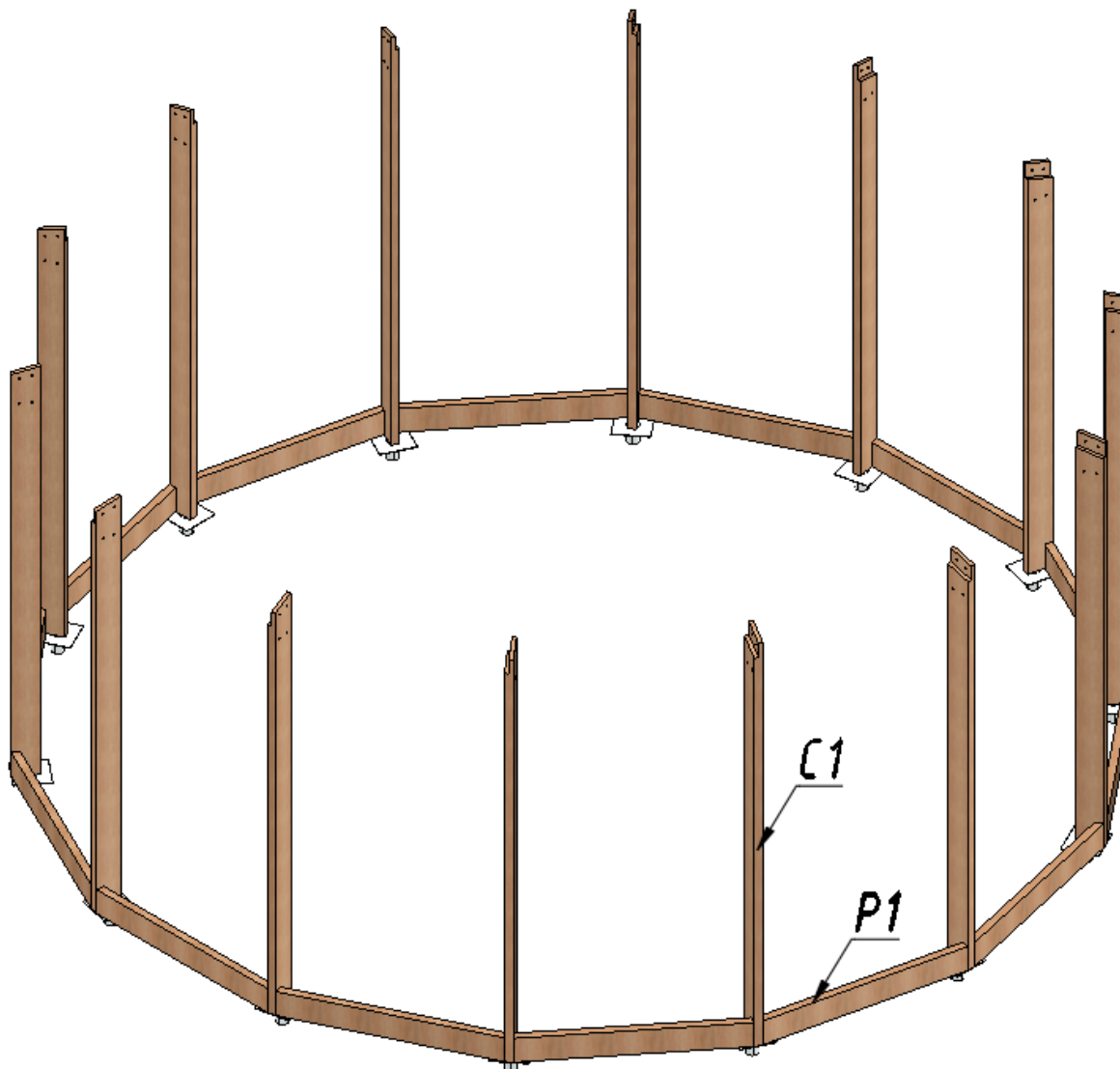
Этап 3

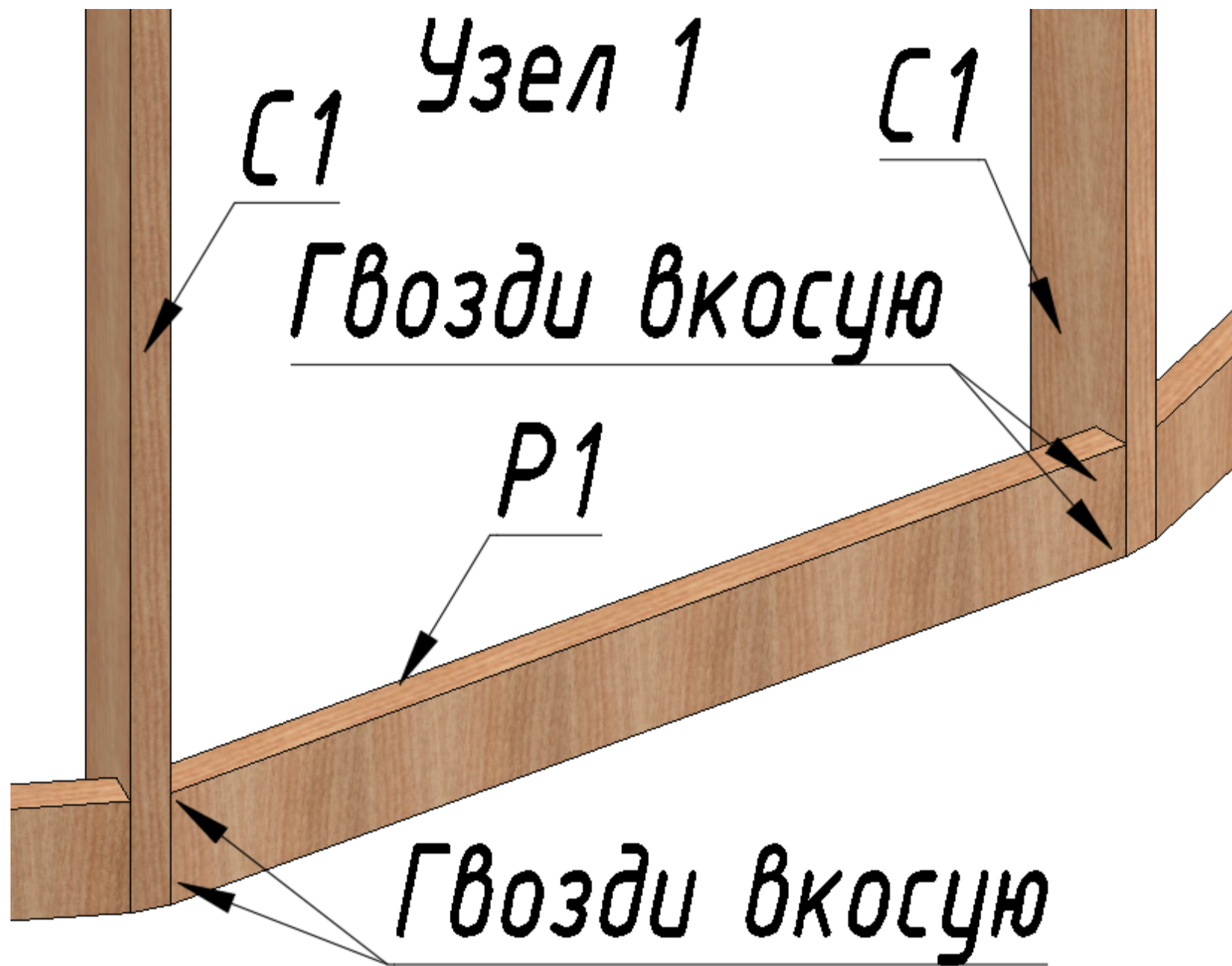
Соберите все горизонтальные связи, используя конструкционные саморезы, накладку Н1/Н1.1 и Н2, а также распорки Р2, Р3.



Этап 4

Начните сборку каркаса устанавливая стойки С1 скрпляется с распоркой Р1 гвоздями вкосою (гвозди в комплект поставки не входят).



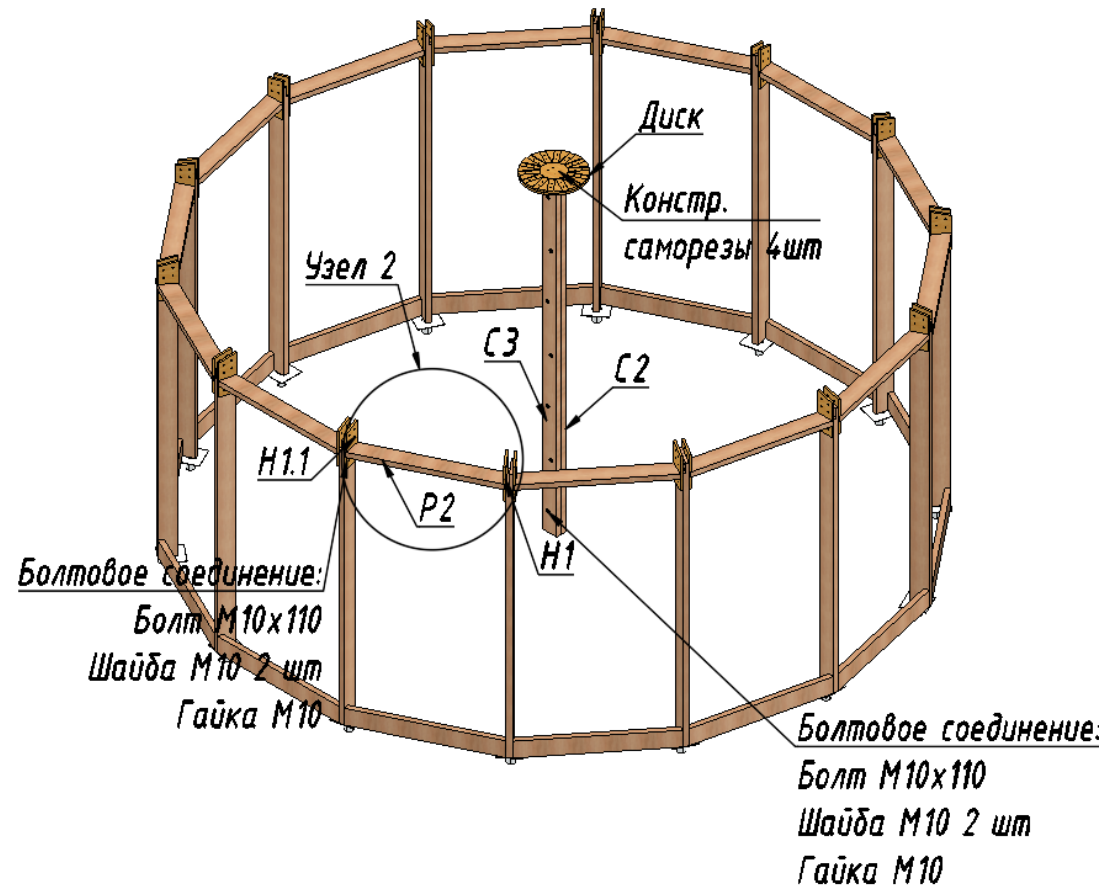


Этап 5

Соедините стойки С1 распорками Р2 (узел 2), закручивая только нижние 2 болта.

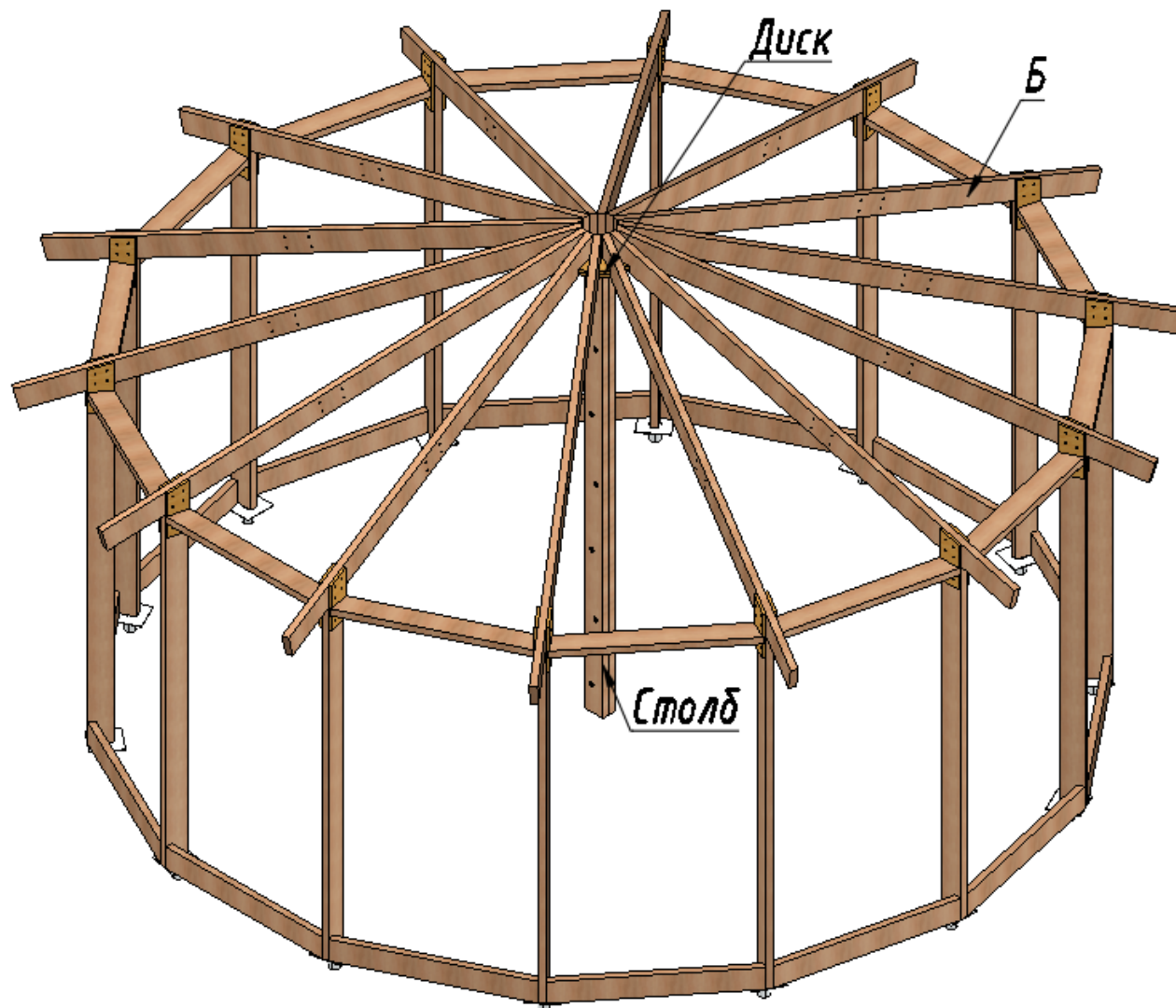
Этап 6

Соберите столб из деталей С2 и С3 с помощью болтом М10х110. Поверх столба установите Диск и прикрепите его к столбу с помощью конструктивных саморезов.



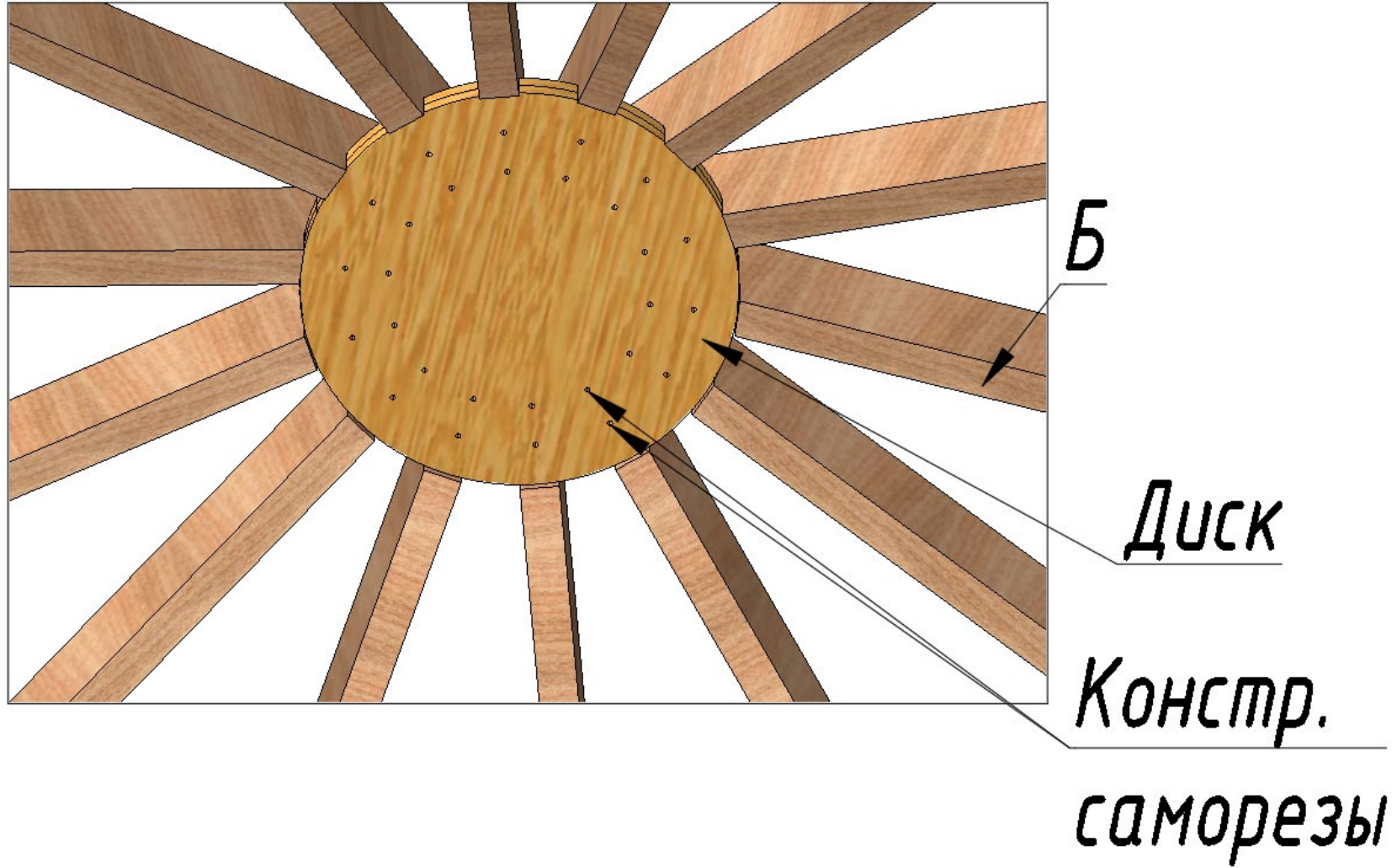
Этап 7

Балка Б является замыкающей, устанавливайте её после монтажа горизонтальной связи Р2. Узел крепления 2 оставьте не протянутым. Протяните все болтовые соединения только после соединения балок Б с диском.



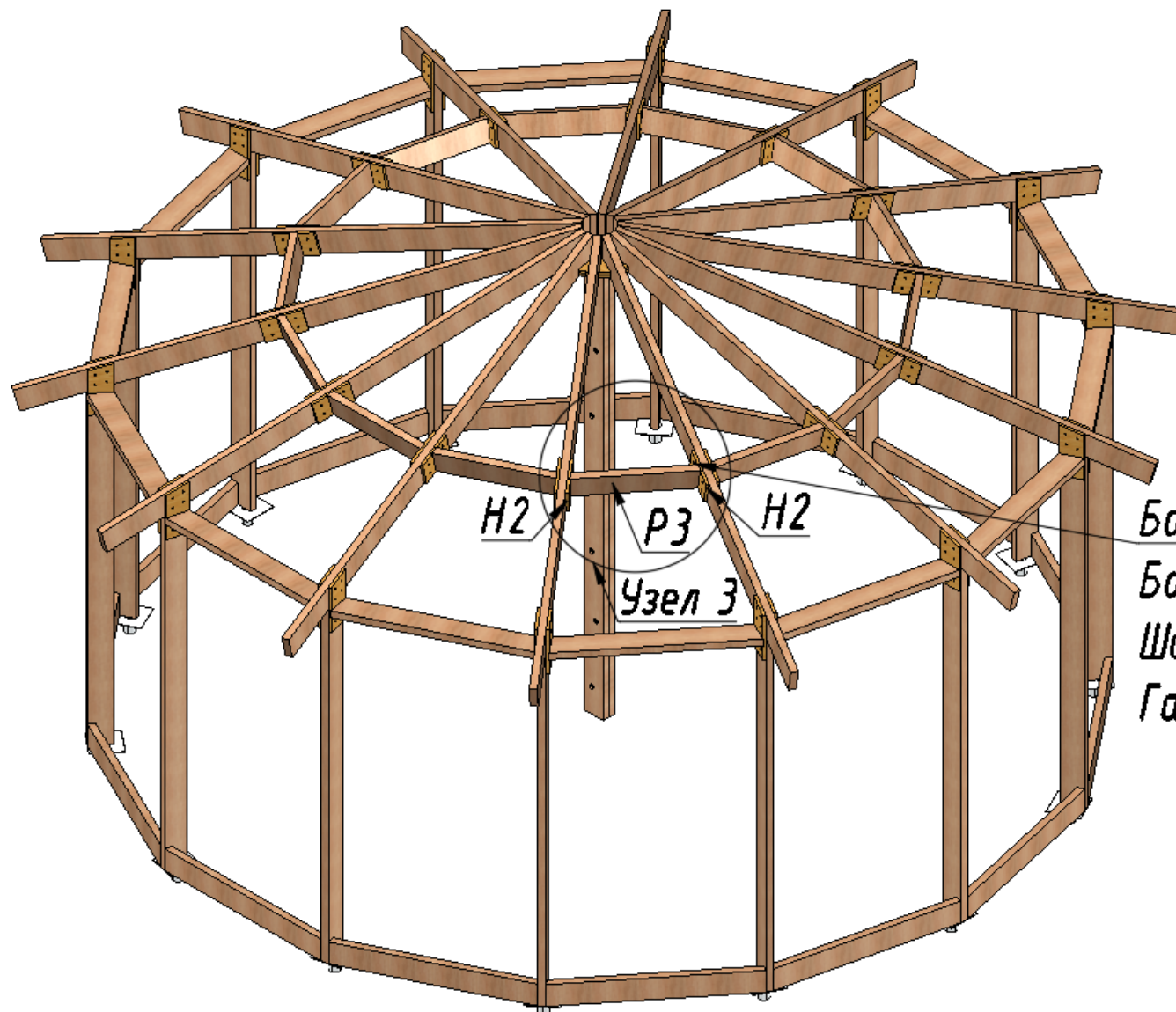
Этап 8

Установите под сводом купола опорный диск, закрепив его конструктивными саморезами к балкам Б (столб на схеме не показан).



Этап 9

Прикрепите распорки Р3 к балкам Б, используя болты М10х110.



Болтовое соединение:

Болт М10х110

Шайба М10 2 шт

Гайка М10

ВАЖНО!

Домокомплект изготовлен из массива древесины хвойных пород, строганной.

Вся древесина прошла сушку в камере. Допускается наличие неровностей, сучков, шероховатостей и трещин в элементах каркаса, что не является браком и не влияет на прочность конструкции.

ХРАНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Домокомплект должен эксплуатироваться по прямому назначению в качестве обшитого снаружи и покрытого кровлей каркаса дома.

Рекомендуется покрыть все деревянные элементы каркаса защитным составом, подобранным в соответствии с планируемыми условиями эксплуатации.

Хранить домокомплект необходимо в сухом прохладном месте, защищённом от прямого солнечного света и атмосферных осадков, с обеспечением свободной циркуляции воздуха вокруг элементов, вдали от источников тепла, повышенной влажности и посторонних запахов.

ГАРАНТИЯ

На домокомплект производитель устанавливает гарантийный срок 10 лет. При этом, изменение физических параметров конструктора (древесины) возникших вследствие неправильного хранения или эксплуатации не является гарантийным случаем.

КОНТАКТЫ:

Сайт: САМЫЙ-ЭКОЛОГИЧНЫЙ.РФ

Тел.: 8 800 707-86-14

Email: sales@z-frame.ru



ЗЕЛЕНЫЙ МИР

ПРОИЗВОДСТВЕННО -
СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ