



# Globgarden

## Регулируемые опоры



- 1 Комплектующие регулируемой опоры
- 2 Схема сборки опоры
- 3 Сборка элементов опоры
- 5 Схема сборки опоры с применением трубы
- 6 Монтаж плитки
- 7 Монтаж лаг
- 8 Схемы расположения опор в зависимости от размера плитки

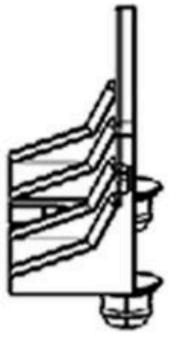
## Альбом технических решений

[опоры-регулируемые.рф/бел](http://опоры-регулируемые.рф/бел)

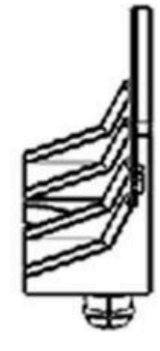


## Комплектующие регулируемой опоры

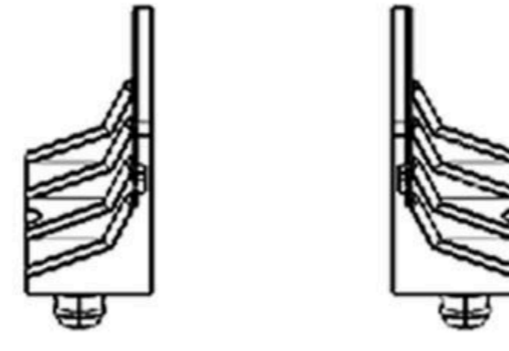
Уголок ANG-60



Уголок ANG-50



Уголок ANG-40



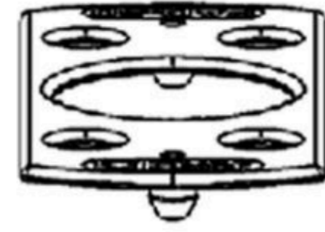
Табулятор TAB-1



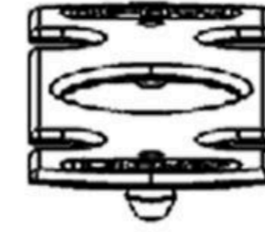
Подкладка PAD-60



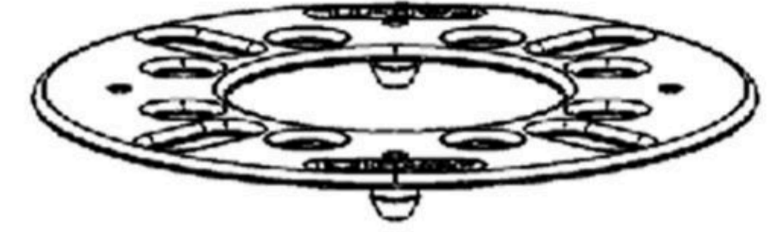
Подкладка PAD-50



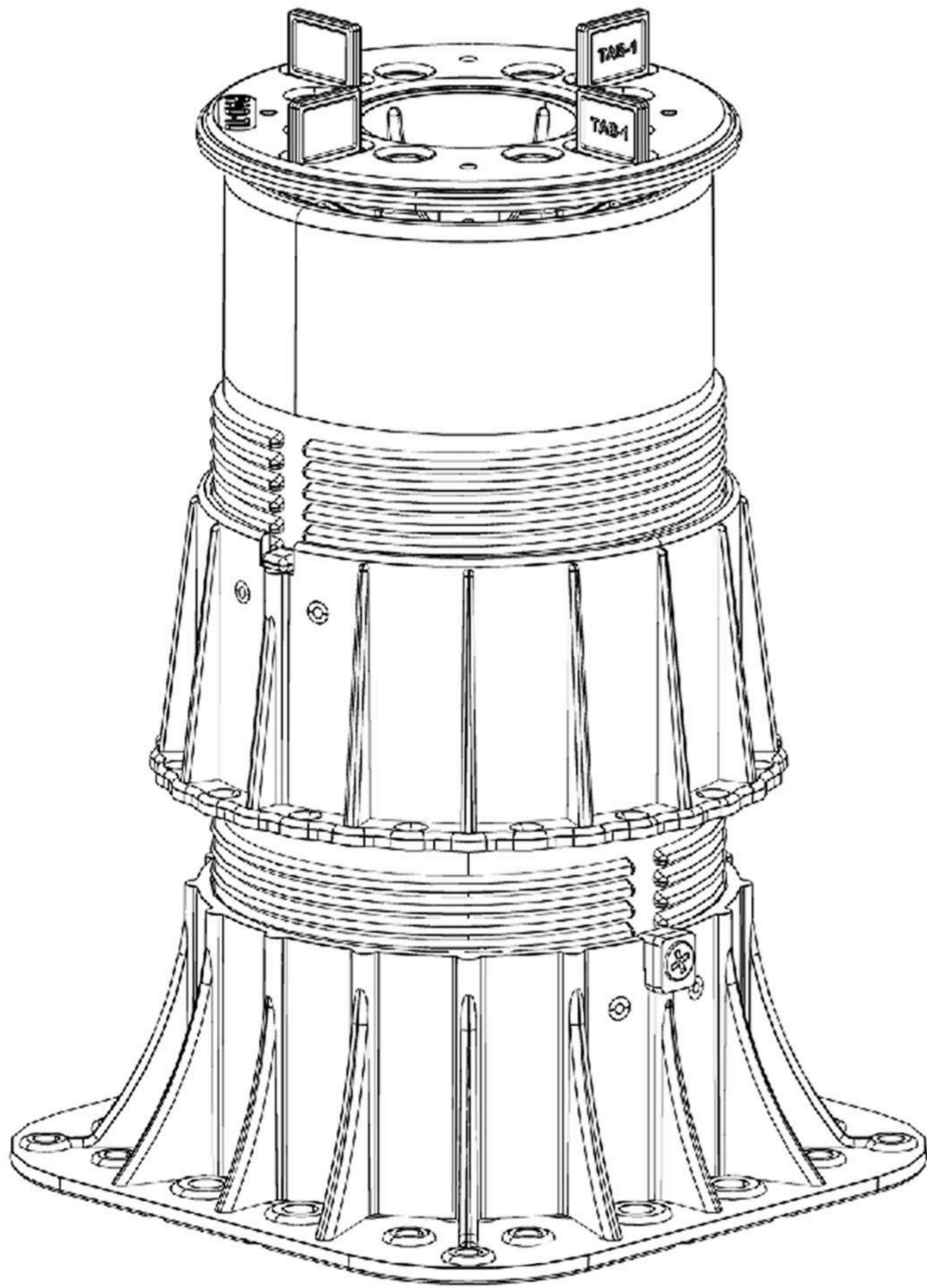
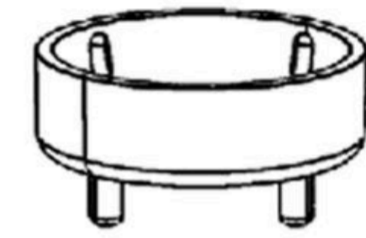
Подкладка PAD-40



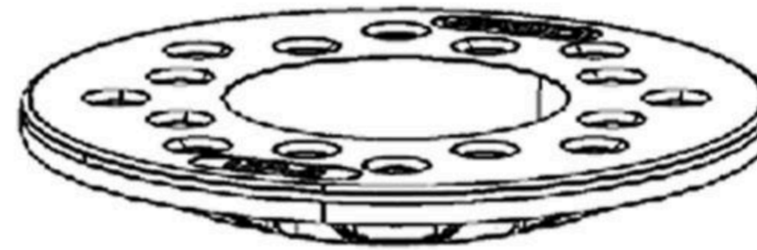
Подкладка PAD-TL



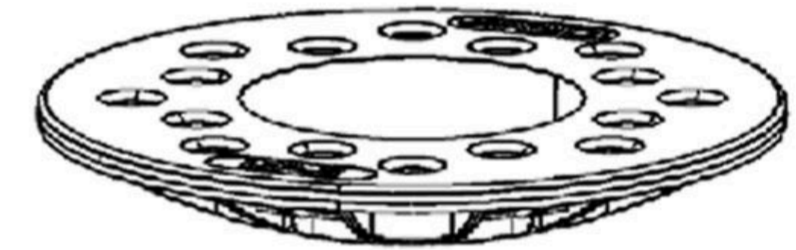
Ограничитель LIM-1



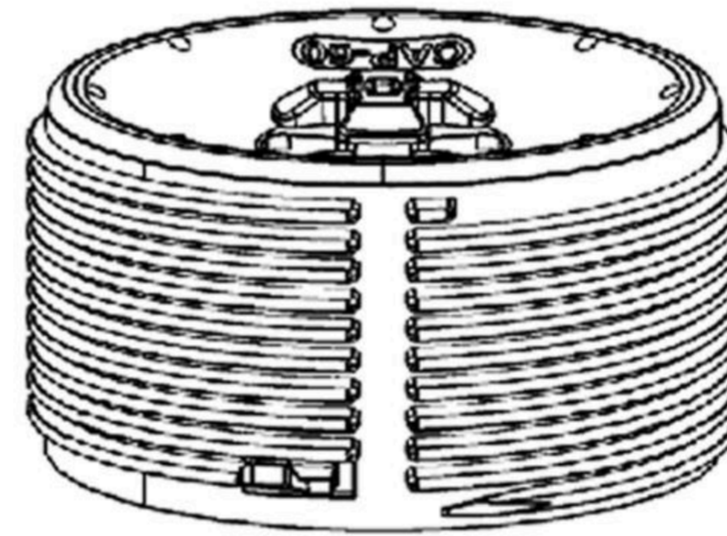
Вершина UP-2



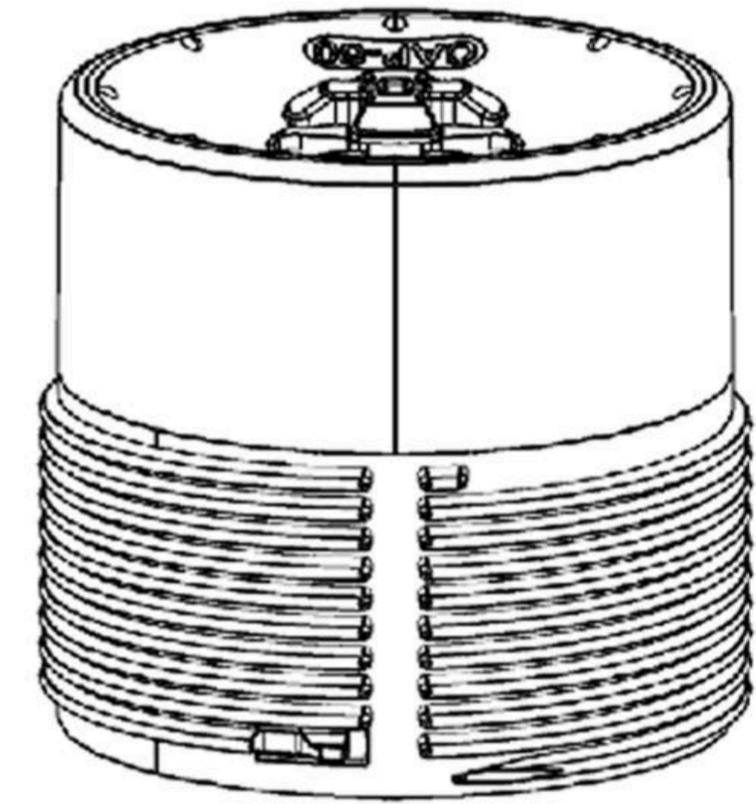
Вершина UP-1



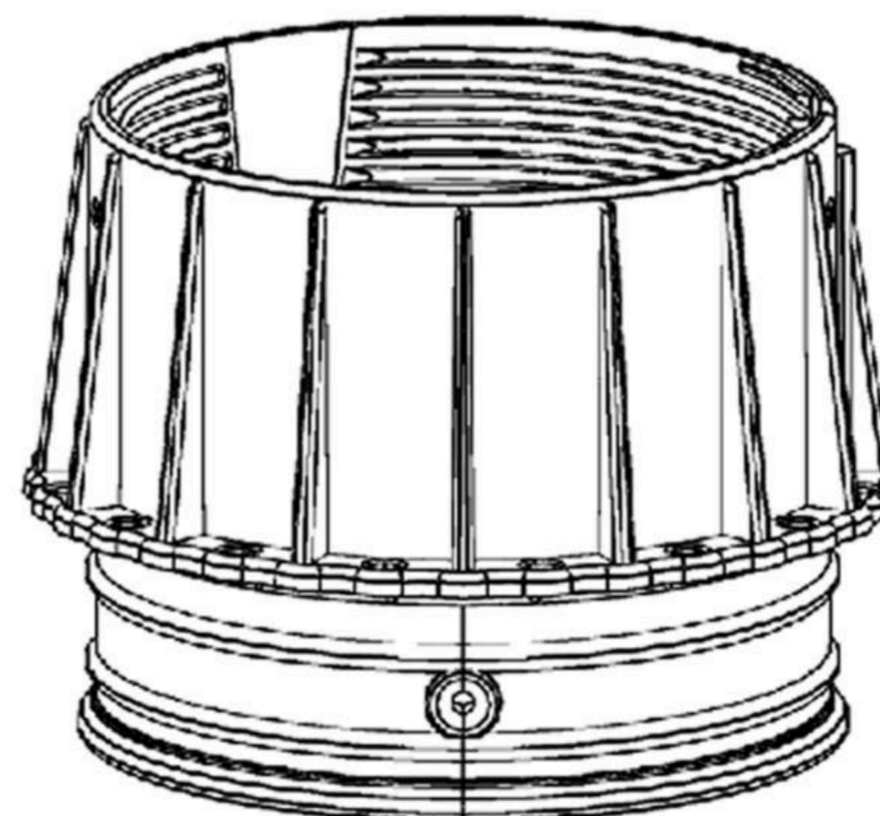
Оголовок CAP-60



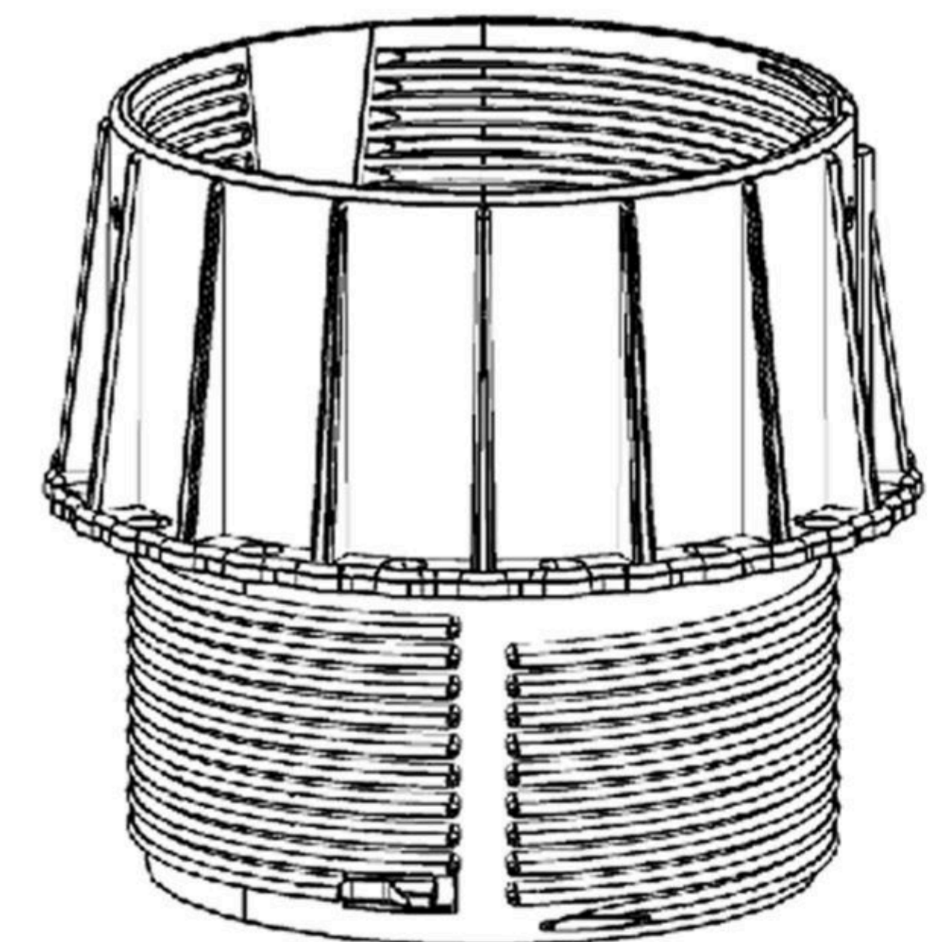
Оголовок CAP-105



Удлинитель EXT-1



Удлинитель EXT-1



Клин WED-1



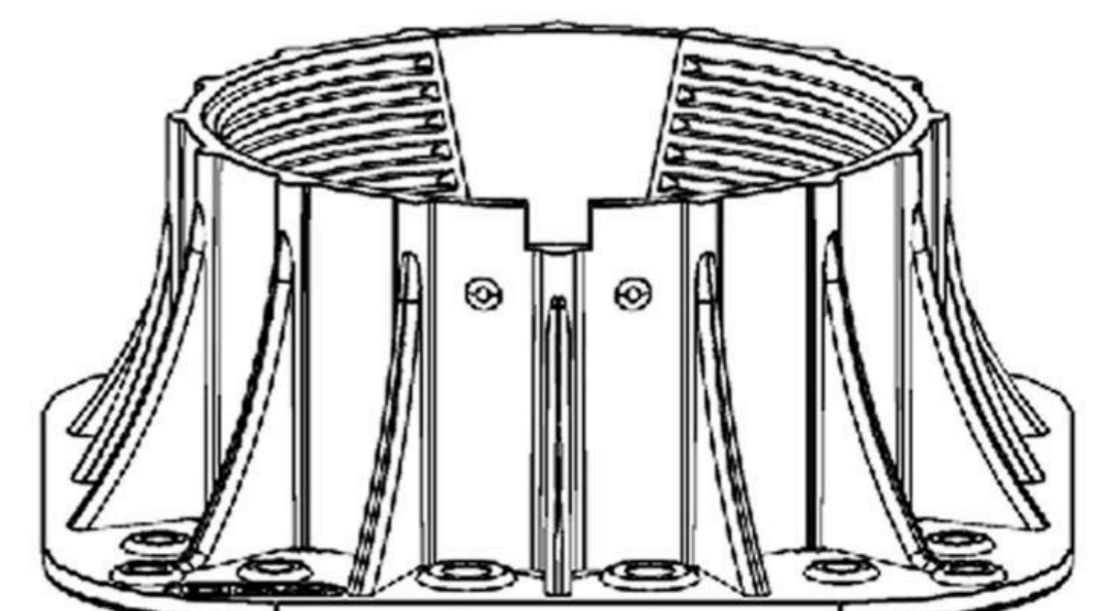
Стопор ST-2



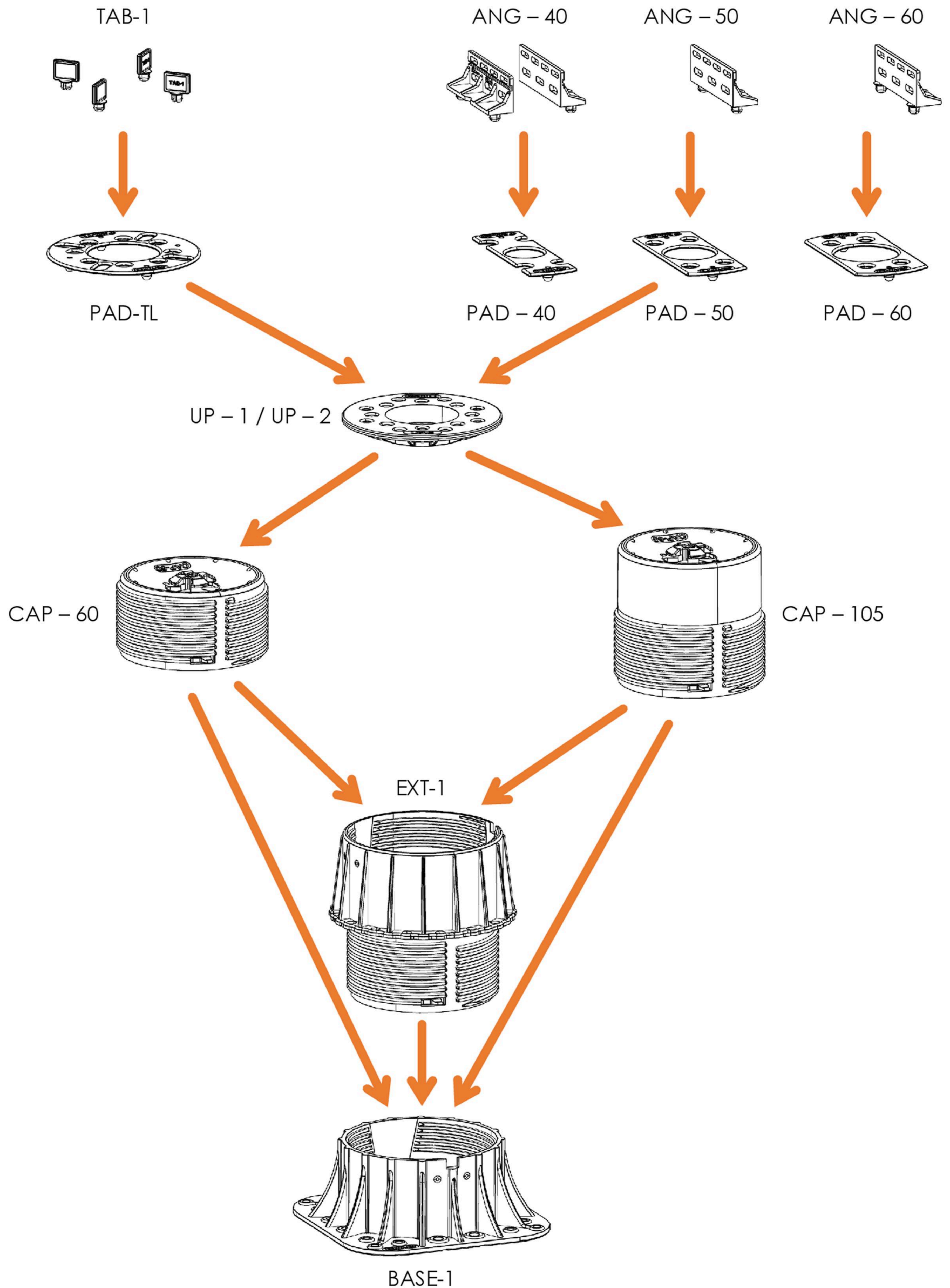
Стопор ST-1



База BASE-1

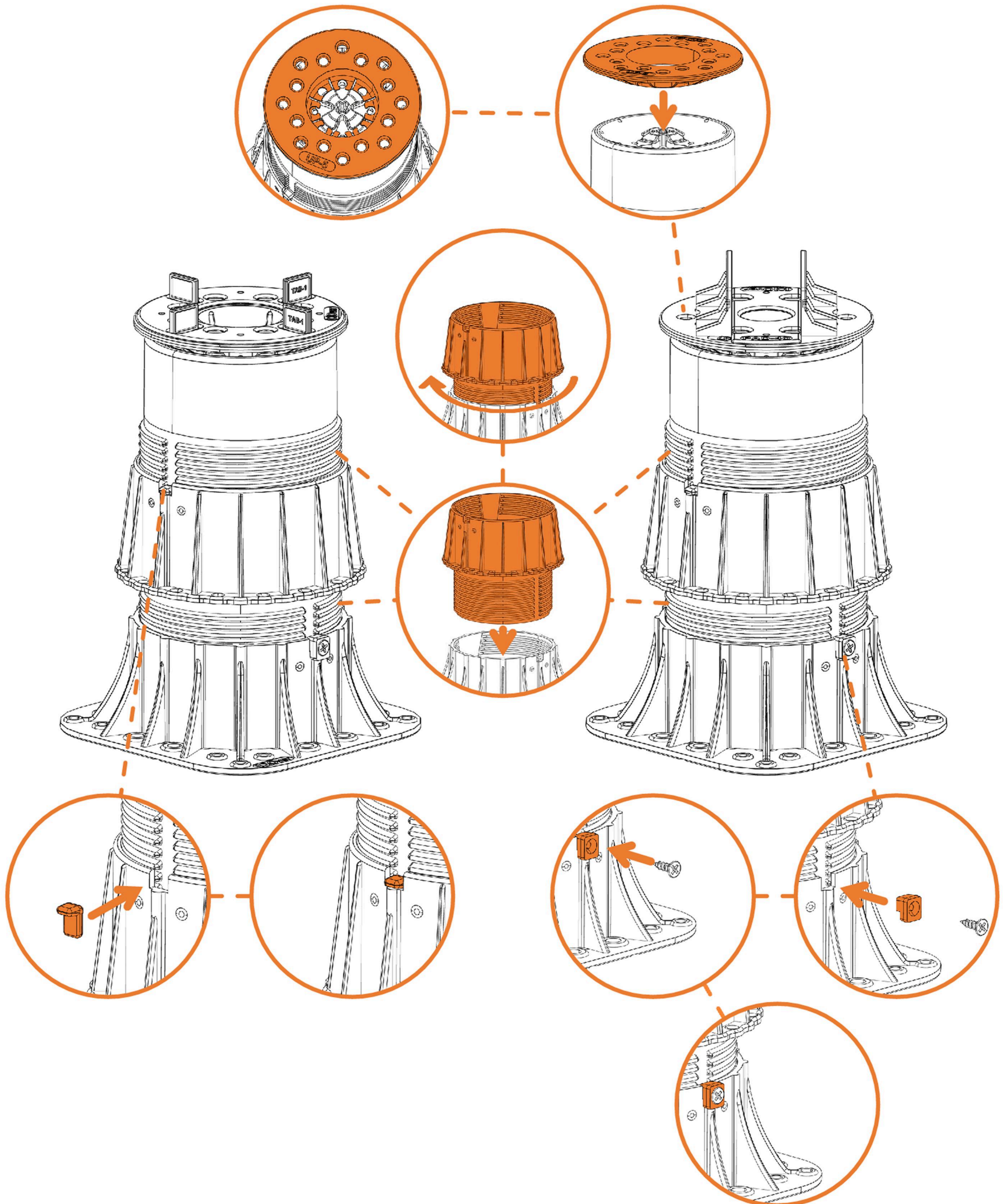


## Схема сборки опоры

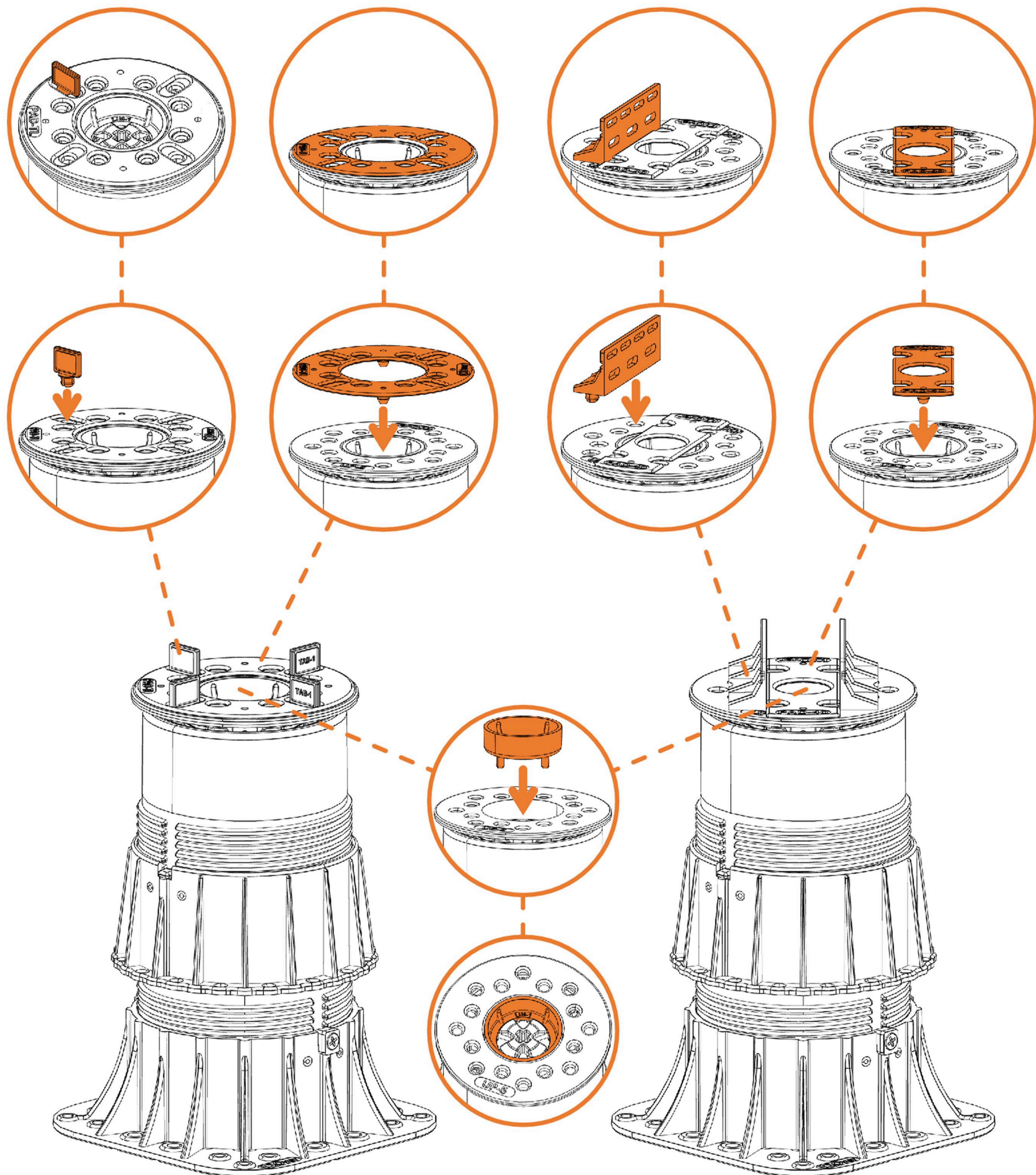




## Сборка элементов опоры

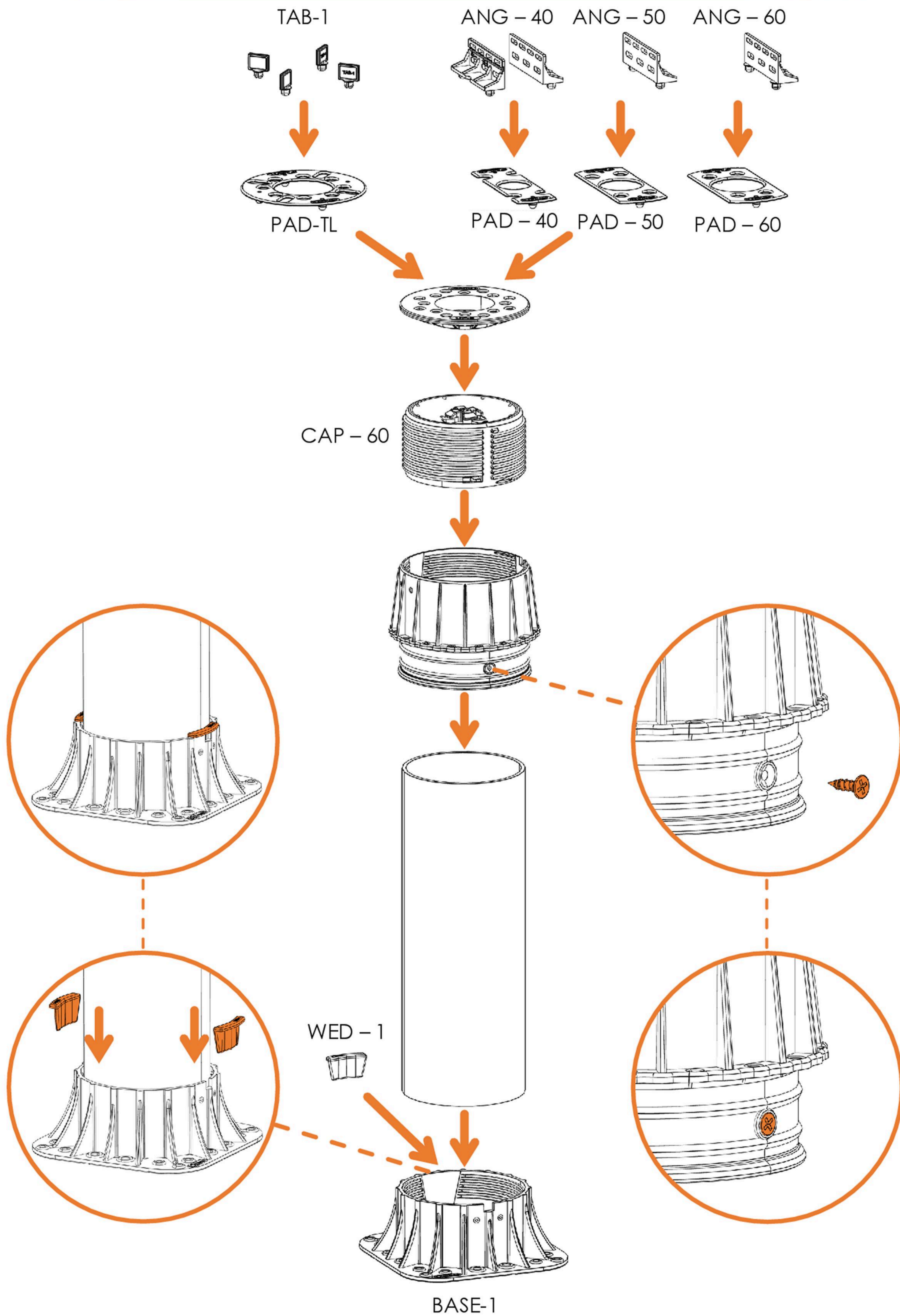


### Сборка элементов опоры



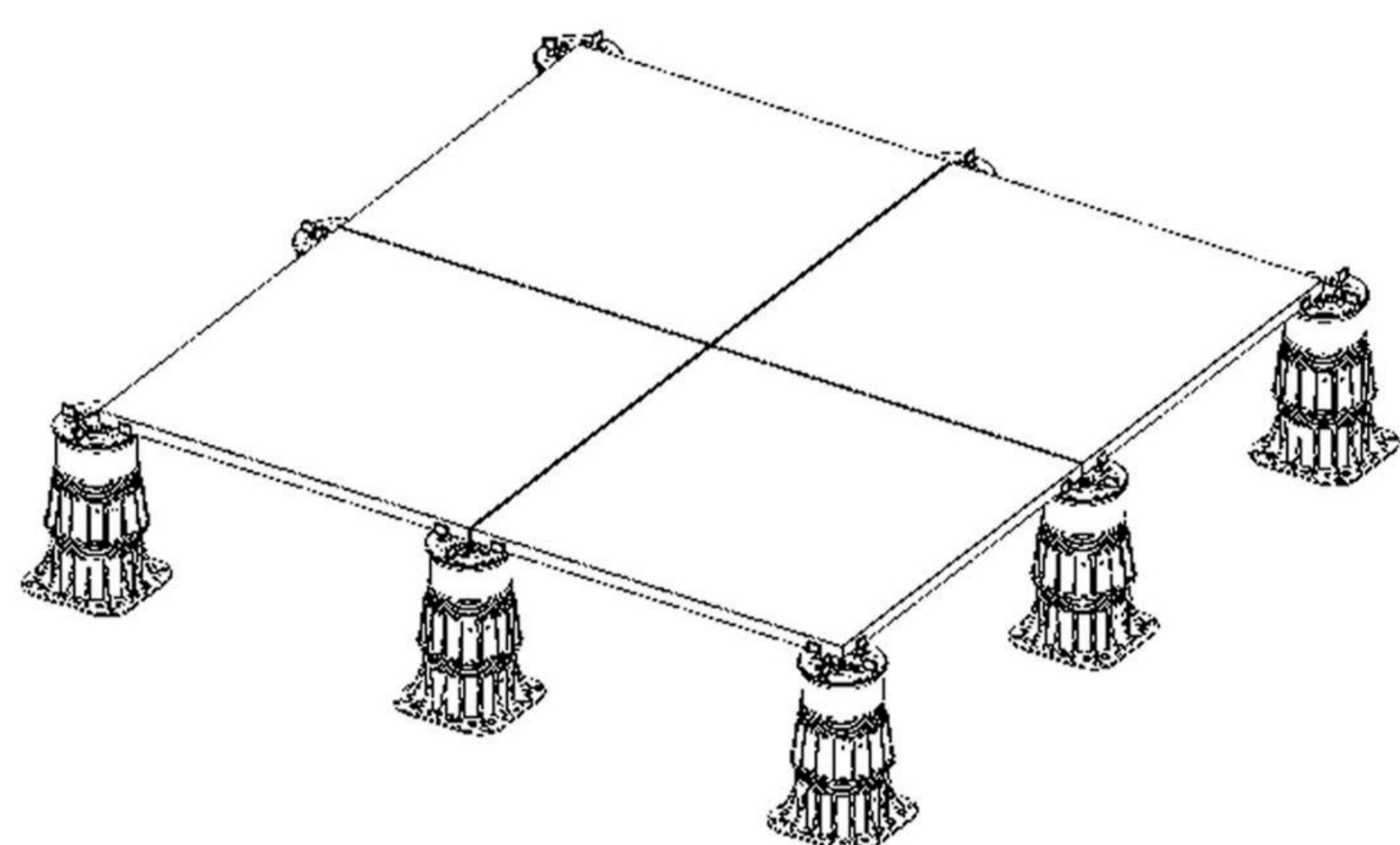


## Схема сборки опоры с применением трубы

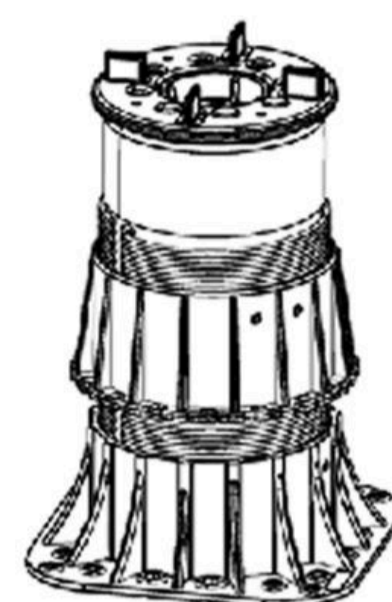


## Монтаж плитки

Необходимые компоненты:



Плитка

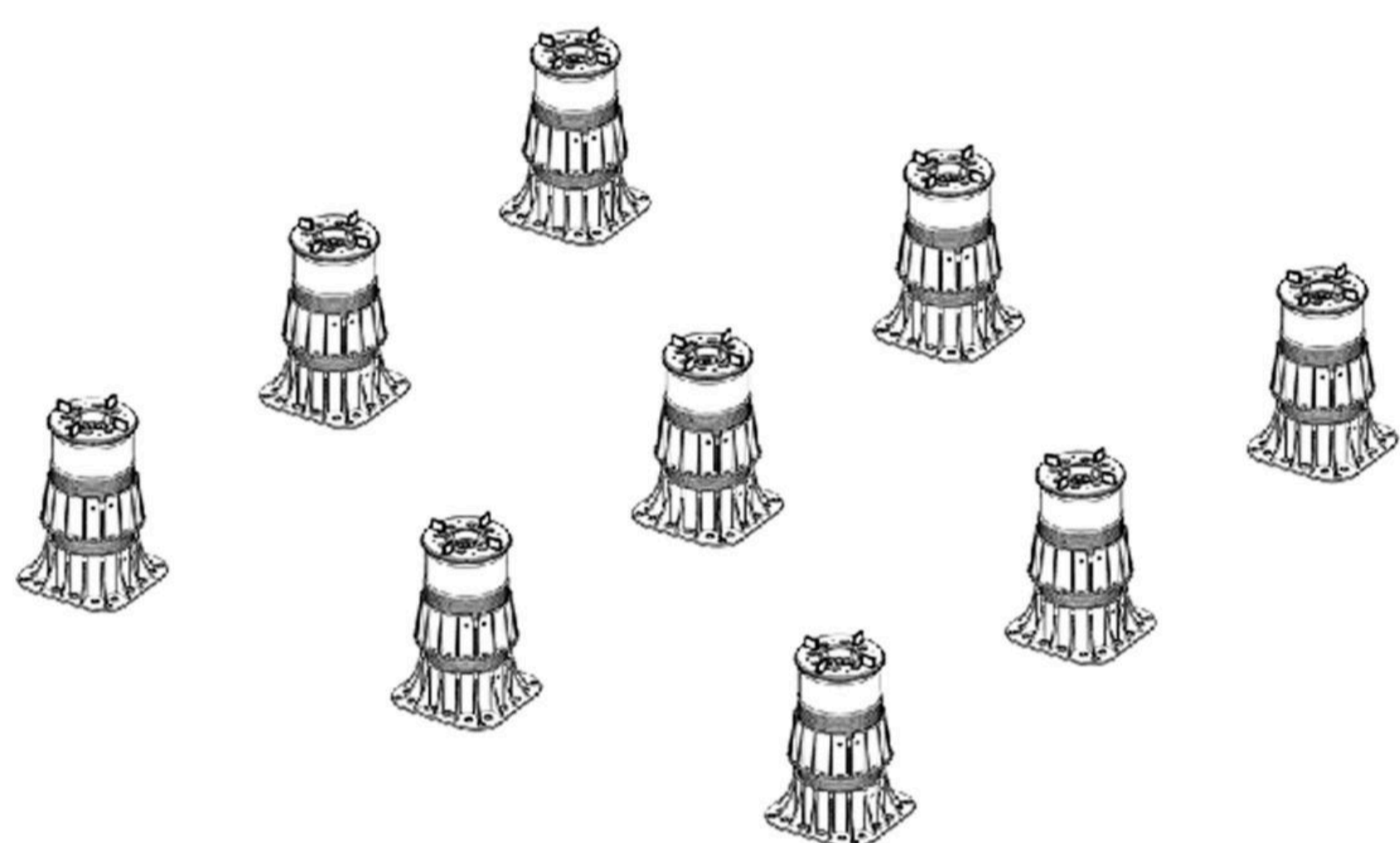


Опоры в сборе

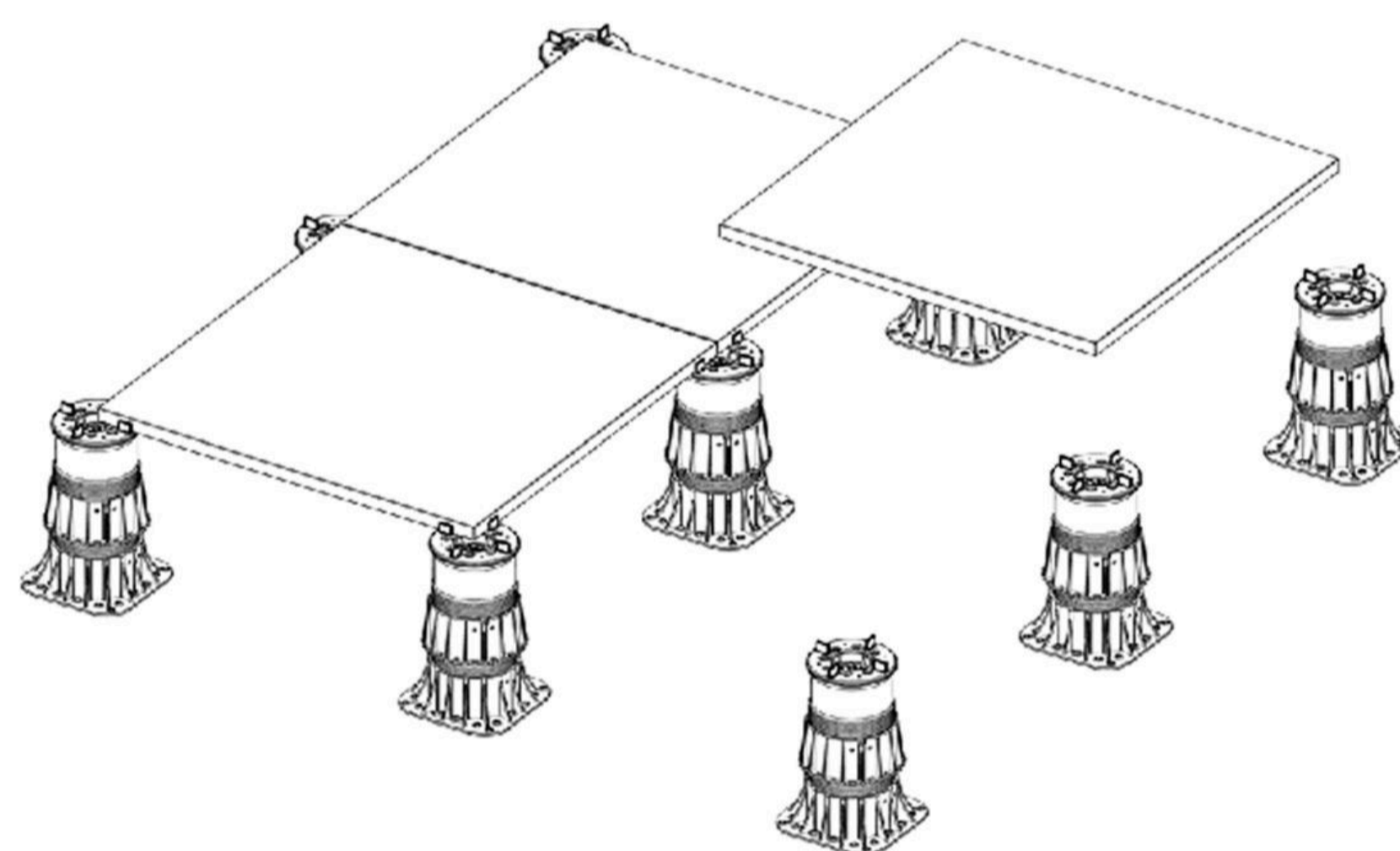


Уровень  
строительный

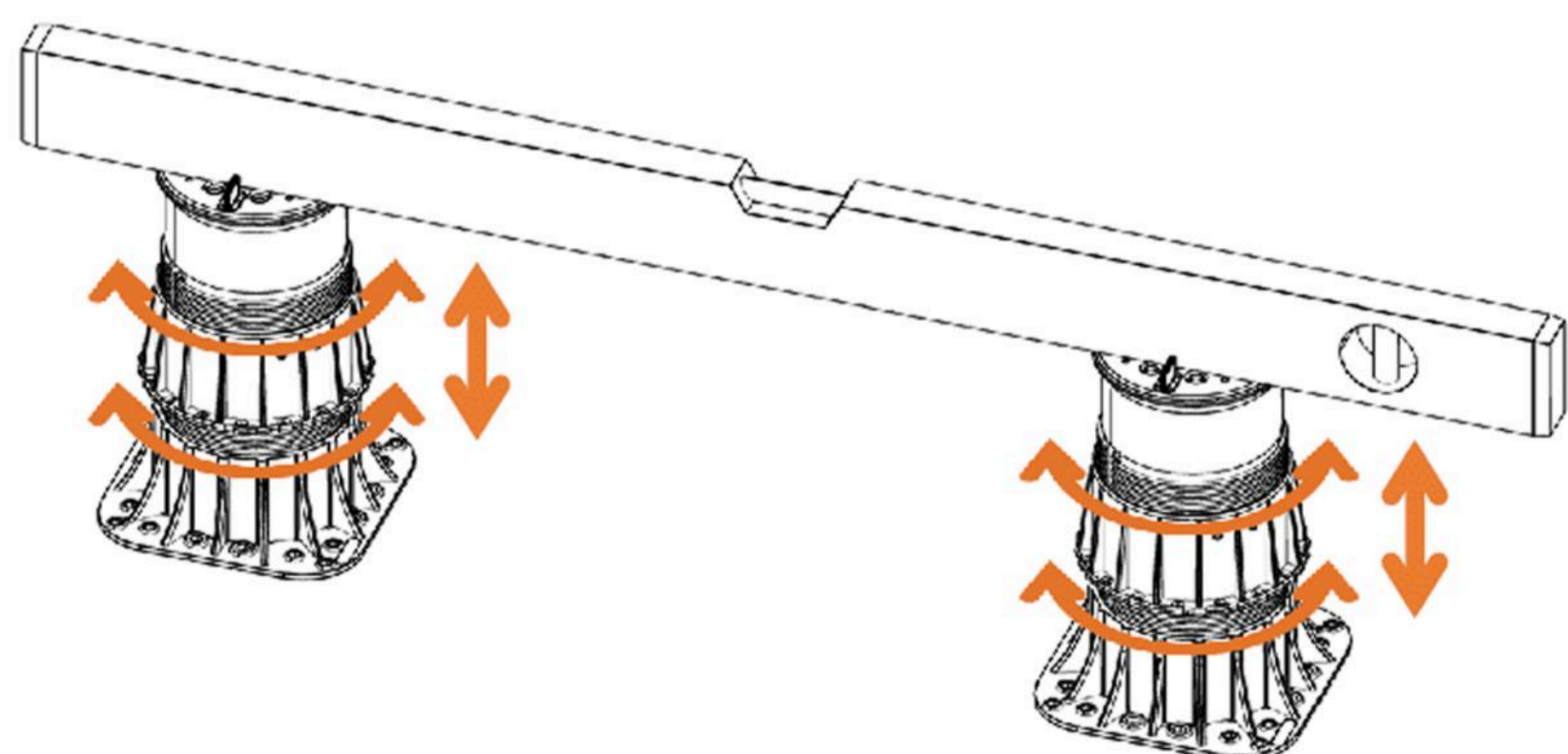
1. Разместите опоры в соответствии с размером плитки



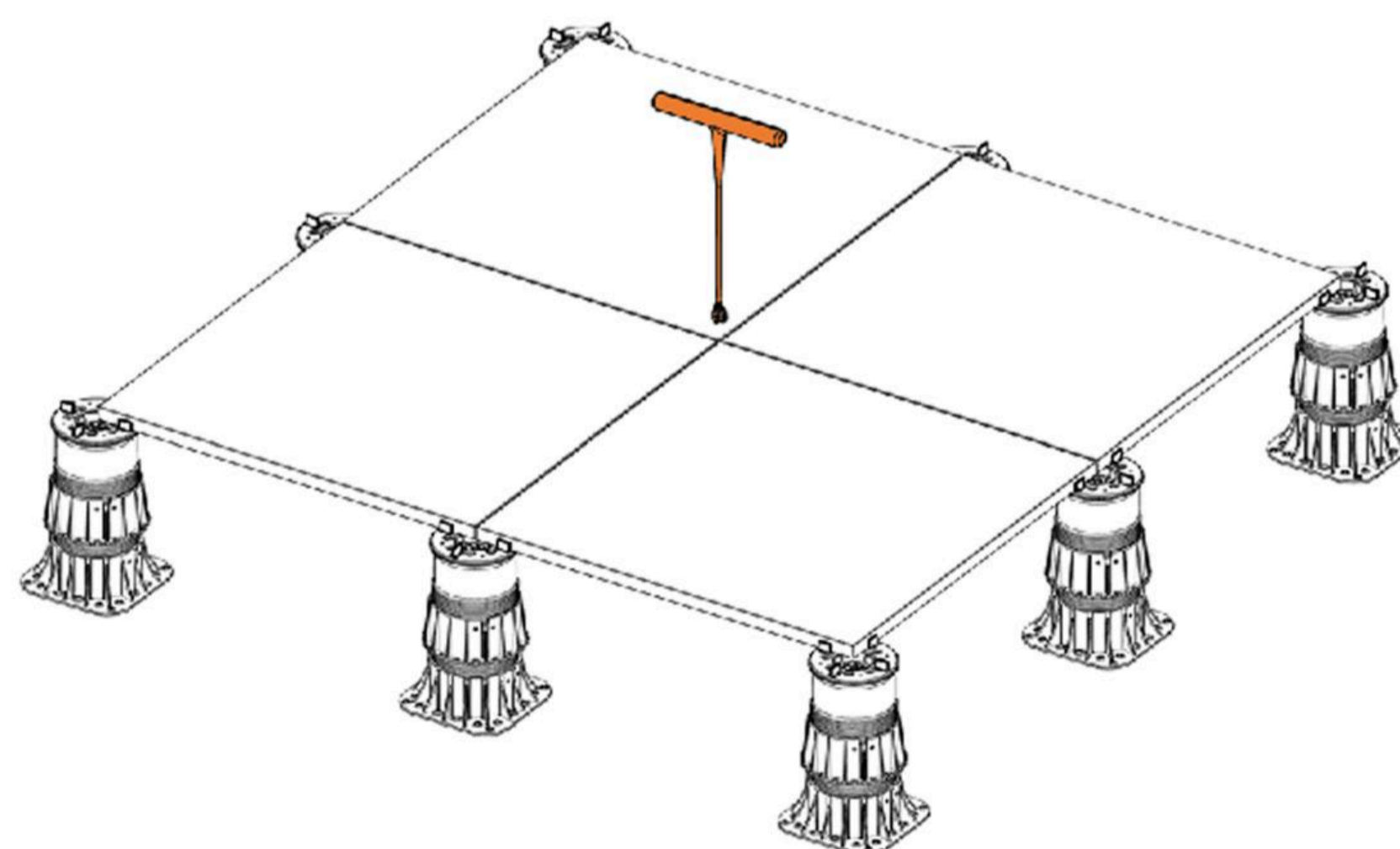
3. Установите плитку на опоры



2. Отрегулируйте высоту при помощи уровня, вращая элементы опоры

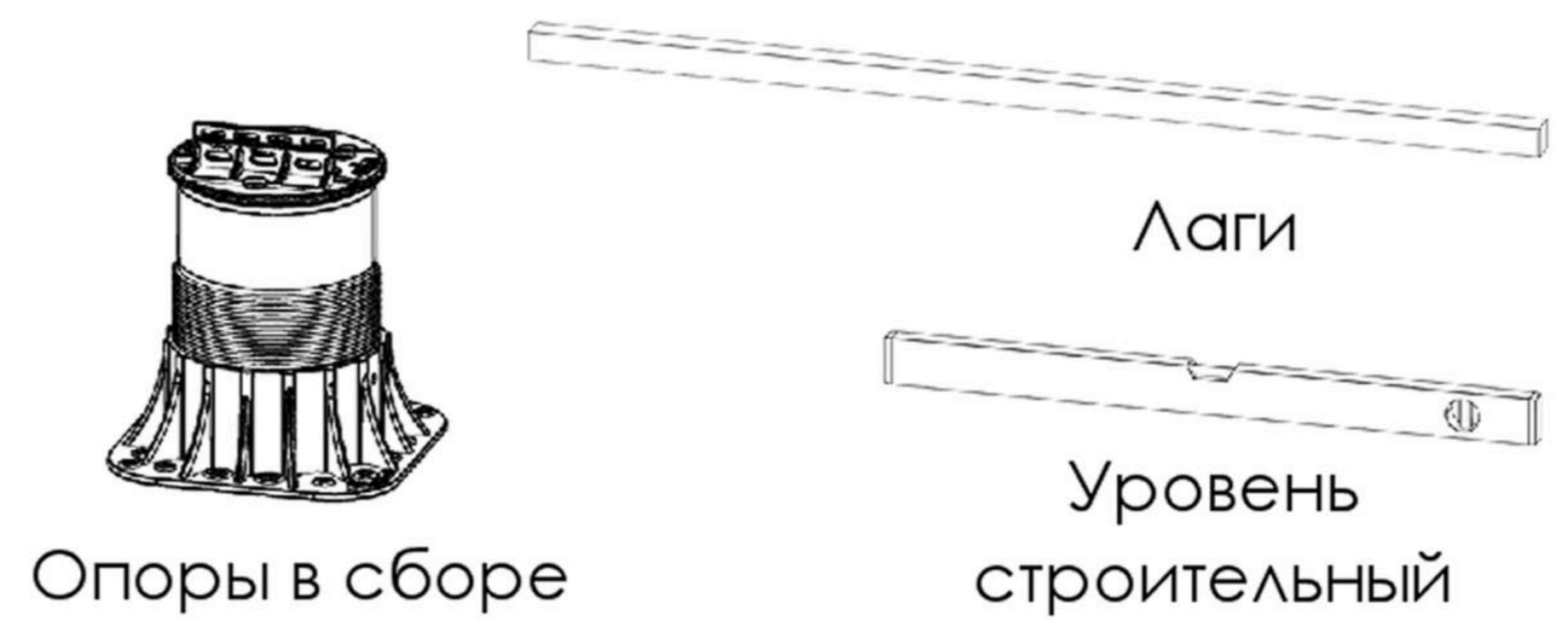
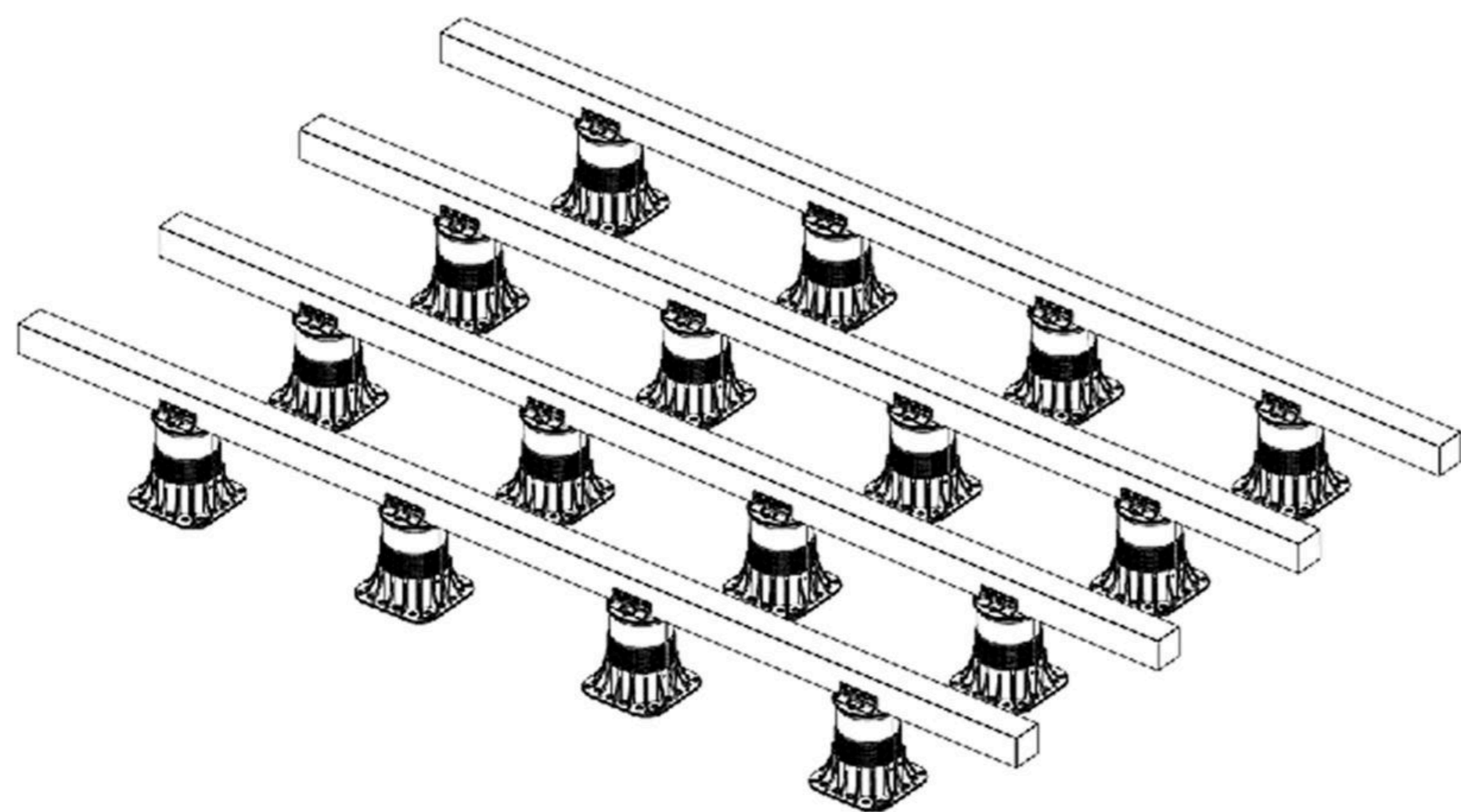


4. После установки возможно корректировать уровень при помощи отвертки

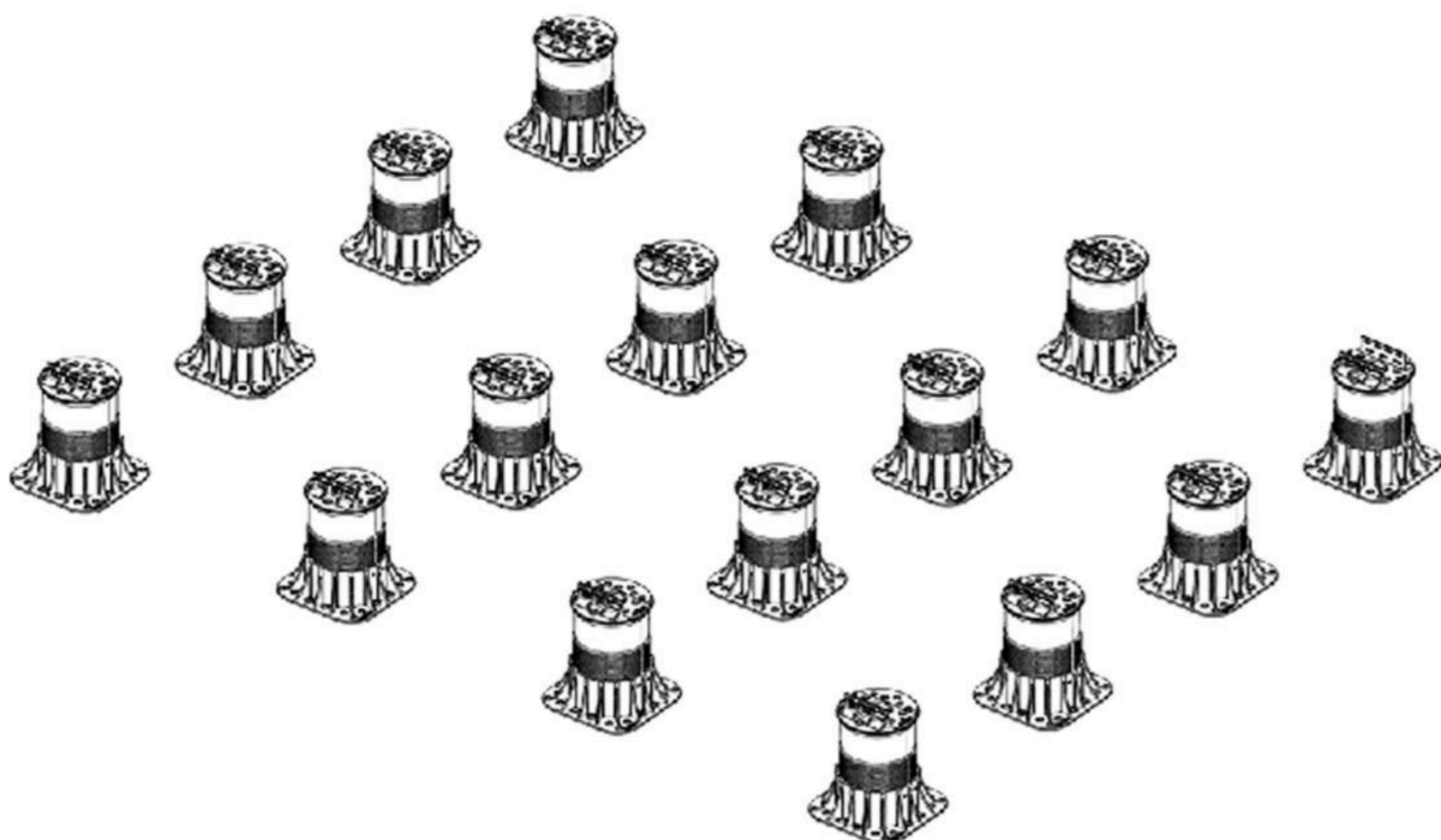


## Монтаж лаг

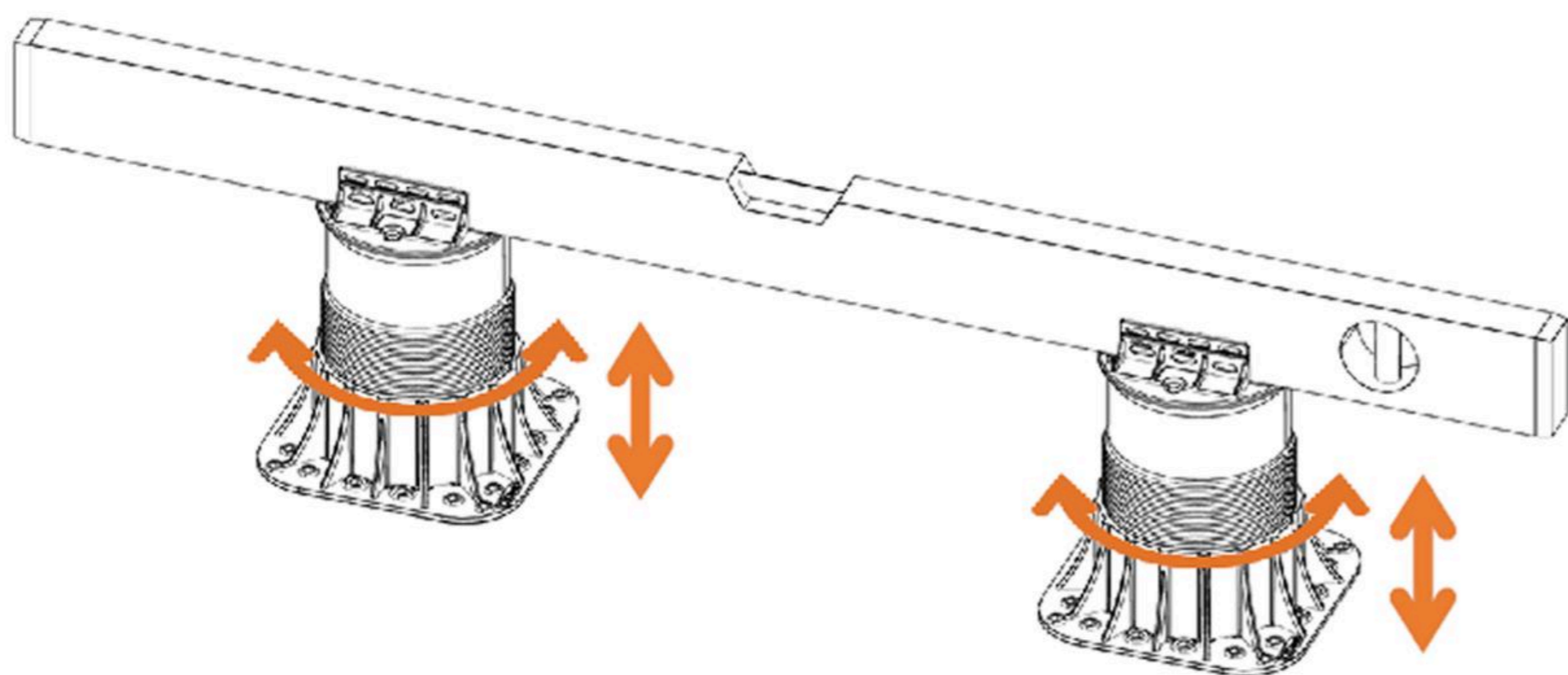
Необходимые компоненты:



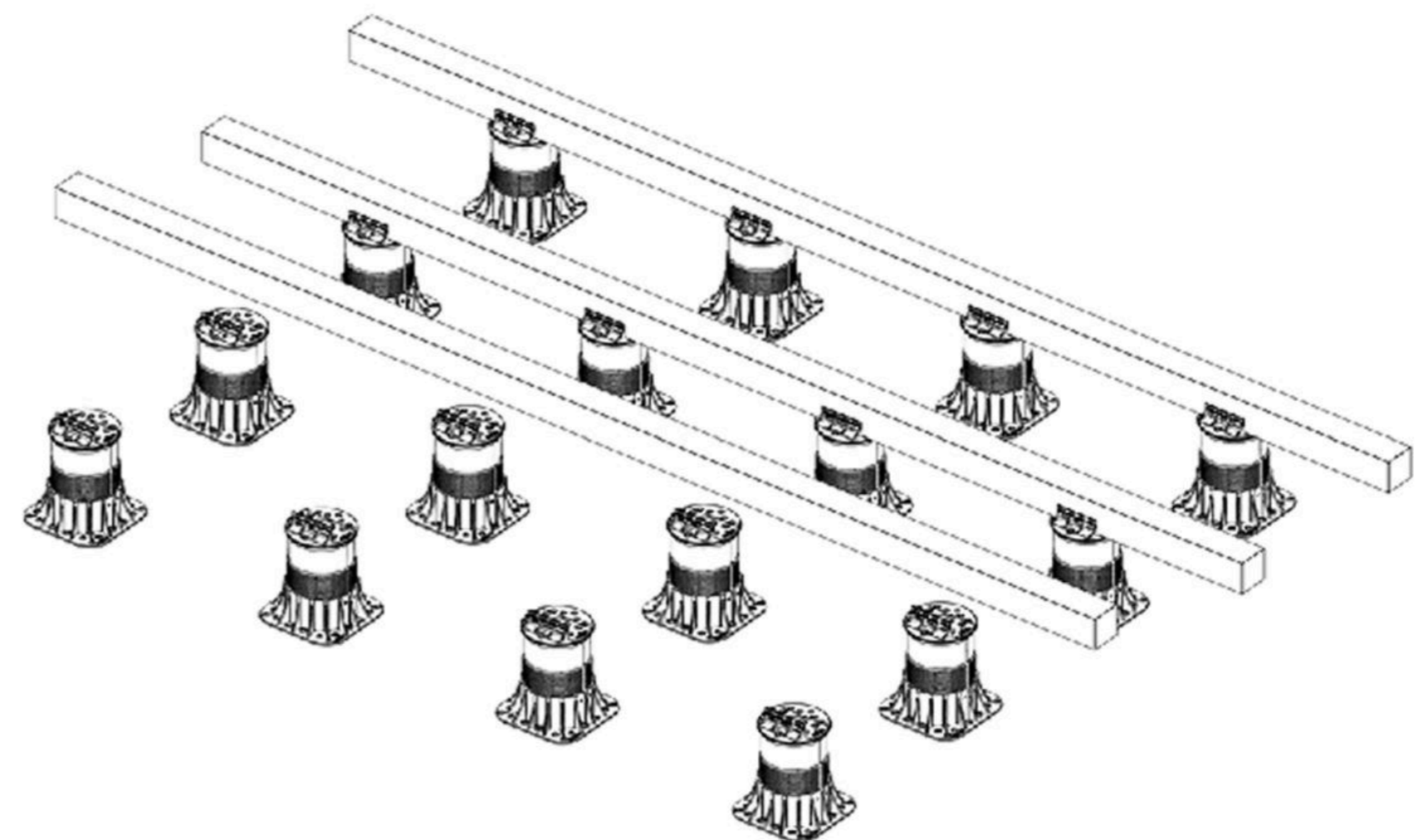
1. Разместите опоры в соответствии с размером лаг. Расстояние между опорами до 500 мм



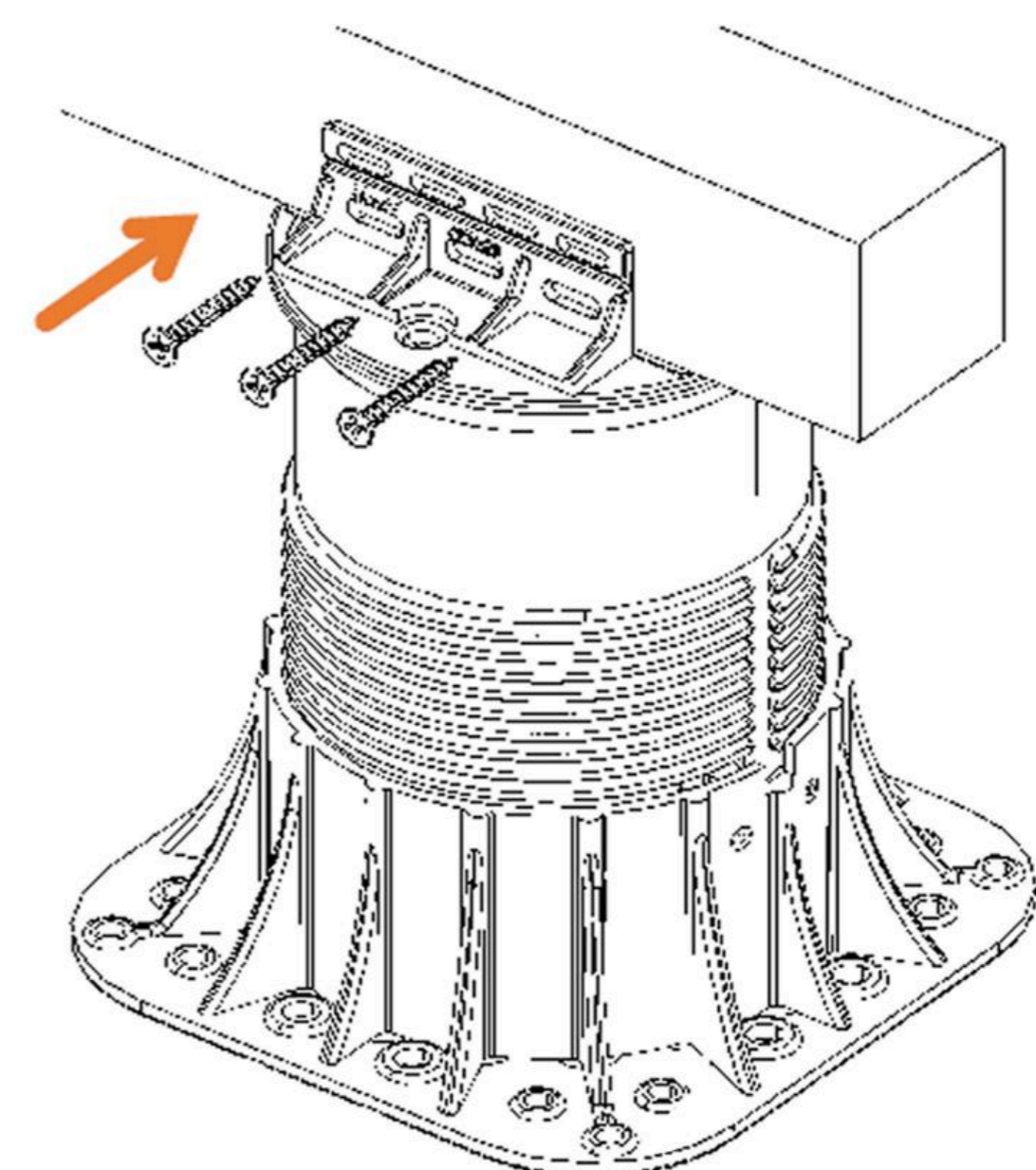
2. Отрегулируйте высоту при помощи уровня, вращая элементы опоры



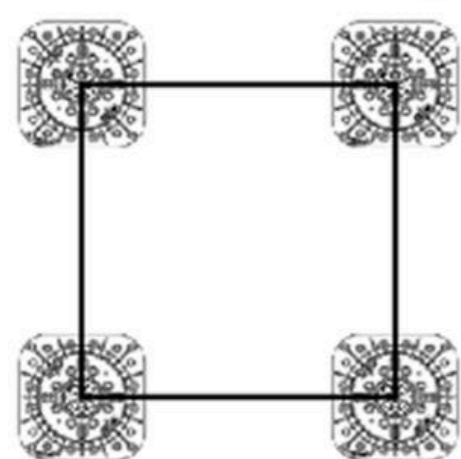
3. Установите лаги на опоры. Расстояние между лагами до 400 мм



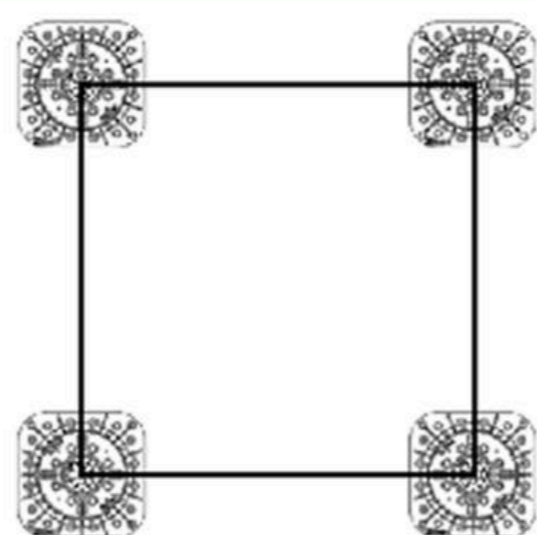
4. Зафиксируйте лаги саморезами



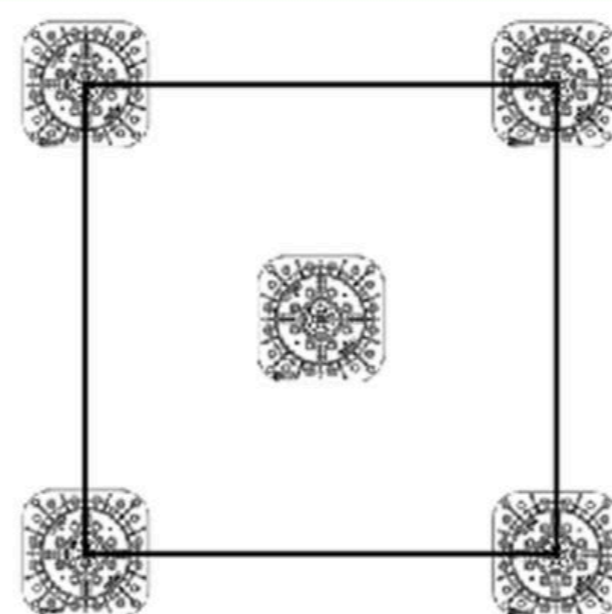
## Схемы расположения опор при в зависимости от размера плитки



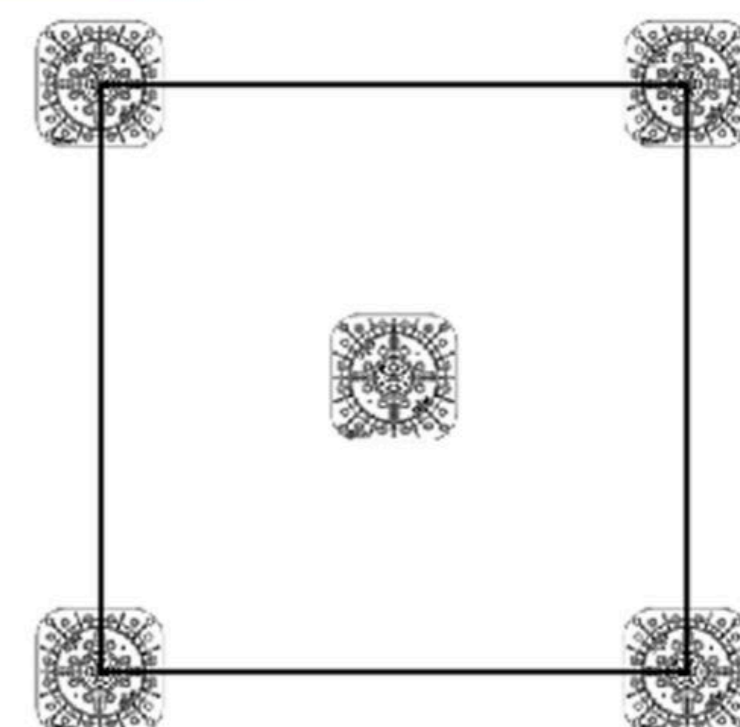
400 x 400



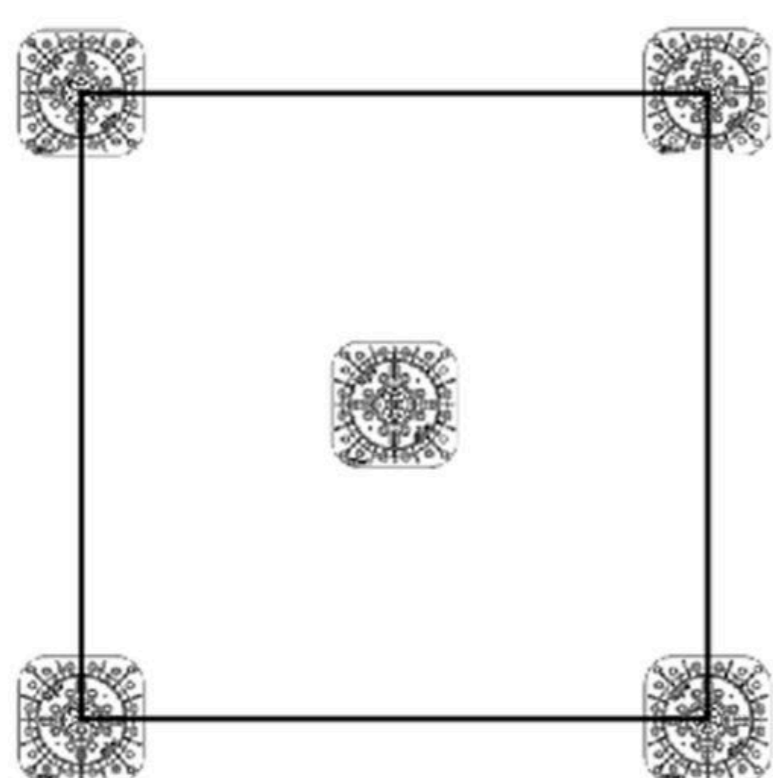
500 x 500



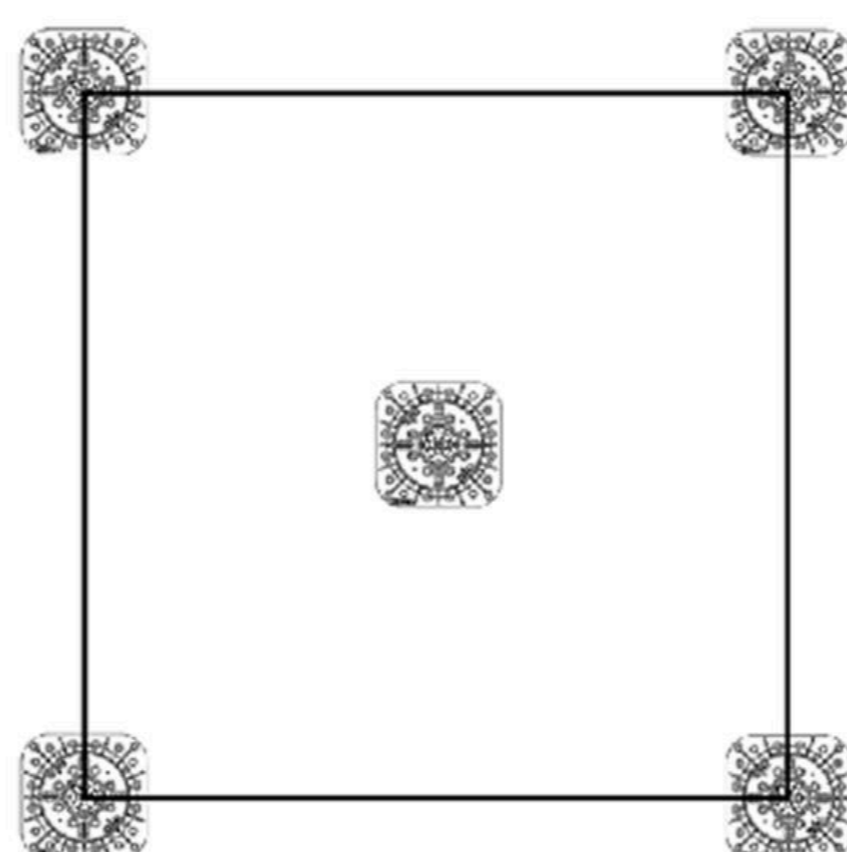
600 x 600



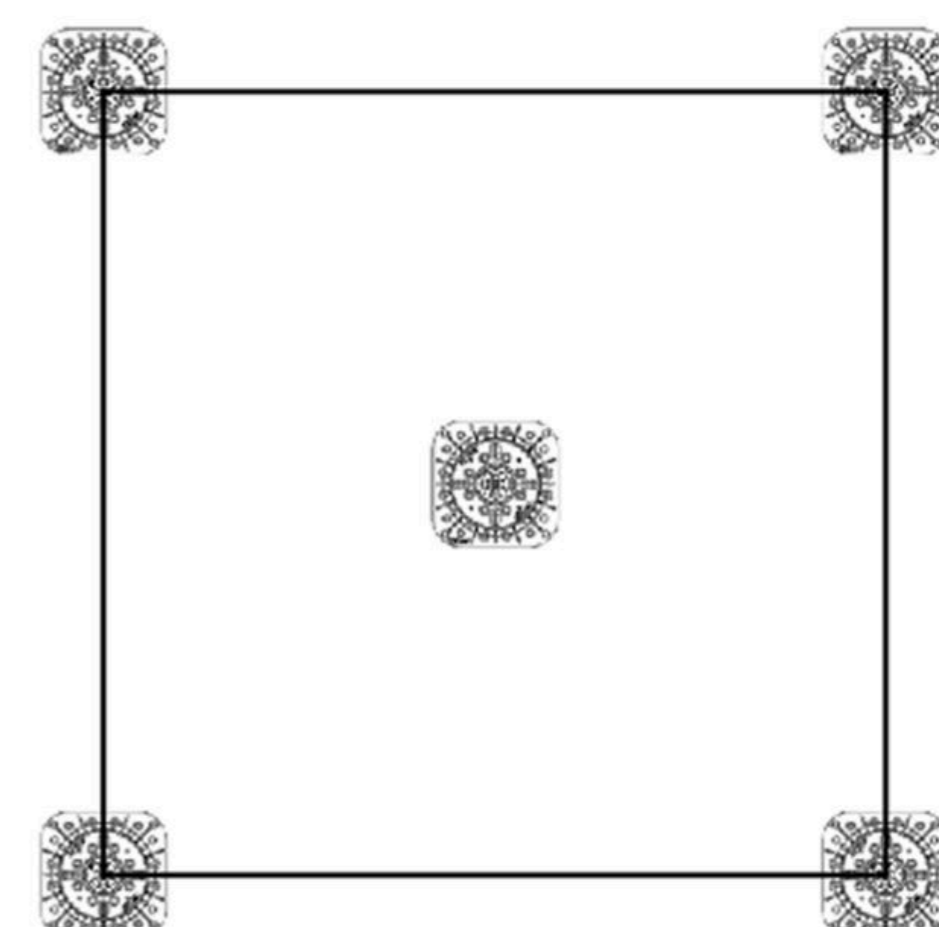
750 x 750



800 x 800



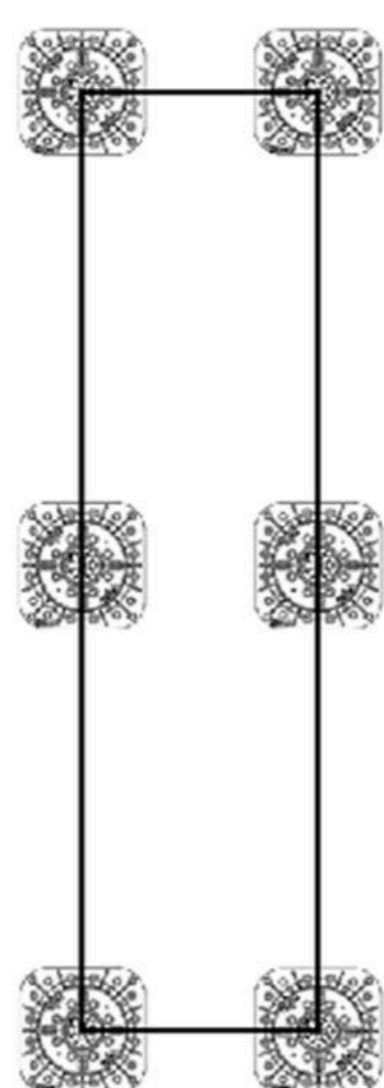
900 x 900



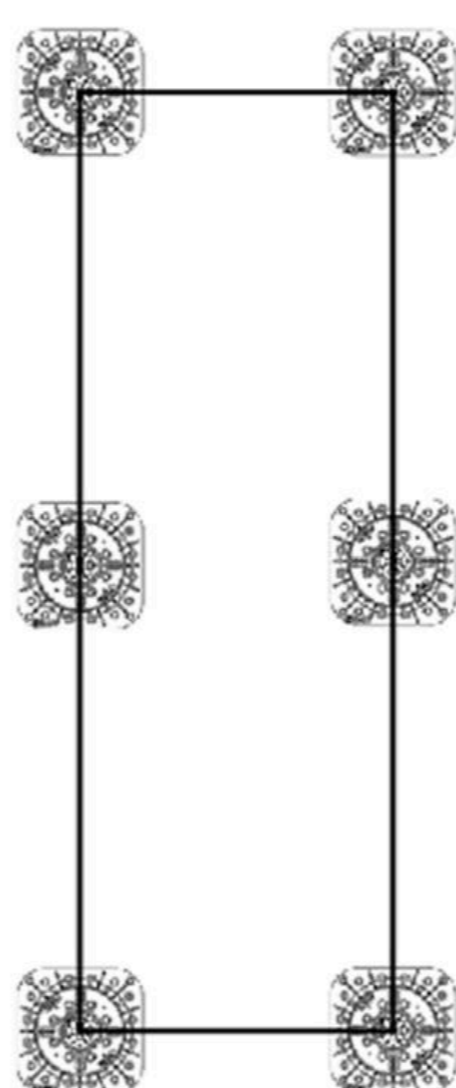
1000 x 1000



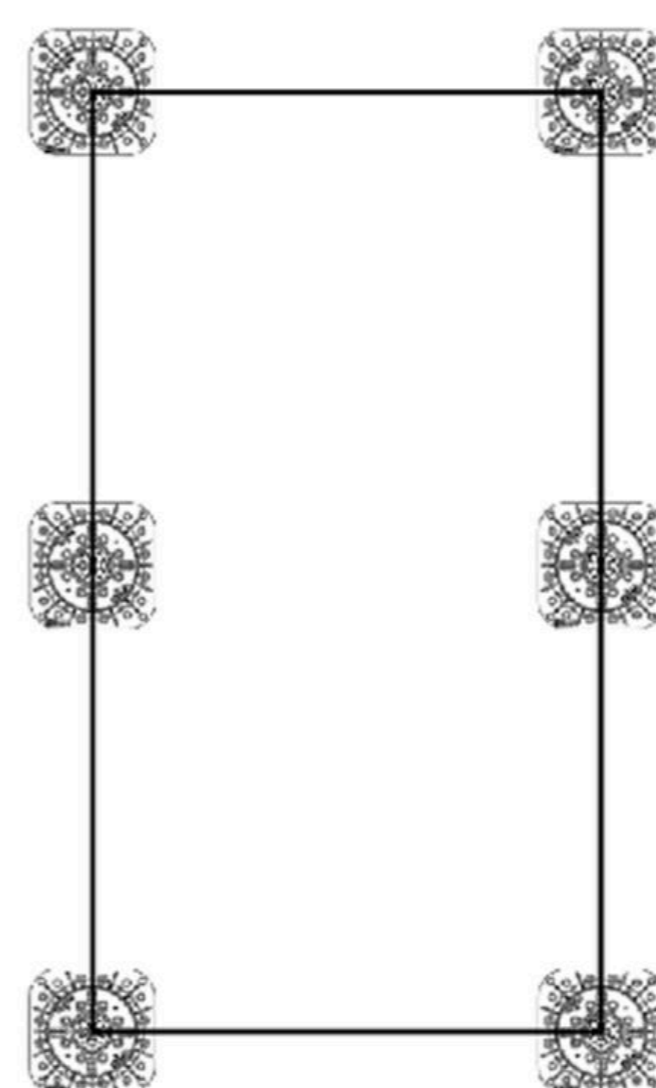
1200 x 200



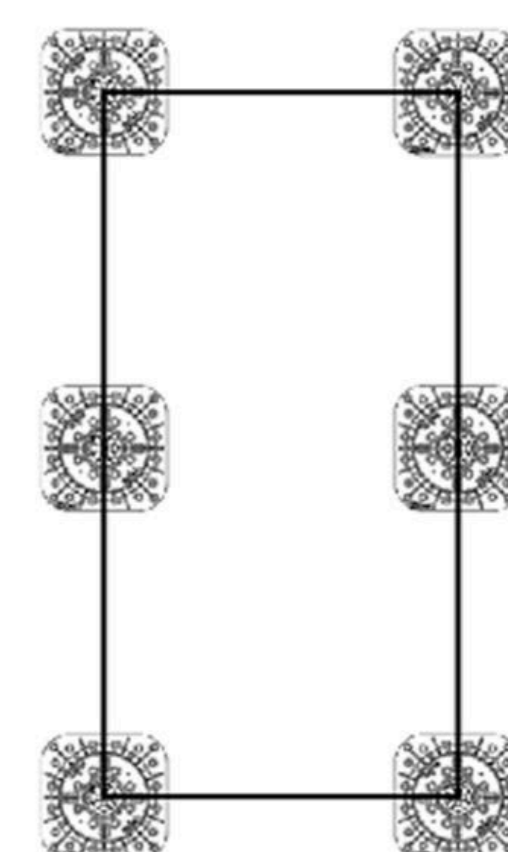
1200 x 300



1200 x 400



1200 x 600



900 x 450

Раз- меры тер- расы	Длина Ширина	Раз- меры плитки	40	50	60	75	80	90	100	120	120	120	120	90
			X 40	X 50	X 60	X 75	x 80	X 90	X 100	X 20	X 30	X 40	X 60	X 45
20 м <sup>2</sup>	5 x 4	Коли- чество опор на м <sup>2</sup>	7,7	5,0	4,0	4,9	4,2	3,6	2,5	10,5	7,5	5,5	4,0	6,5
50 м <sup>2</sup>	10 x 5		7,3	4,6	3,6	4,4	4,1	3,3	2,3	9,4	6,5	5,0	3,6	6,2
100 м <sup>2</sup>	10 x 10		6,8	4,4	3,2	4,2	3,7	3,1	2,2	9,2	6,3	4,7	3,2	5,8
1000 м <sup>2</sup>	50 x 20		6,4	4,1	3,0	3,7	3,2	2,7	2,1	8,6	5,8	4,3	3,0	5,2