

## Размер перемычек

Доска 7 (150x50x580мм)



-35 шт

✱ 58,0 см ✱

Доска 8 (150x50x430мм)



-10 шт

✱ 43,0 см ✱

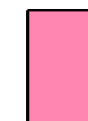
Доска 10 (150x50x230мм)



-5 шт

✱ 23,0 см ✱

Доска 9 (150x50x100мм)



-26 шт

10,0 см

Доска 9

Доска 8

Доска 10

Доска 8  
Доска 9

Доска 7

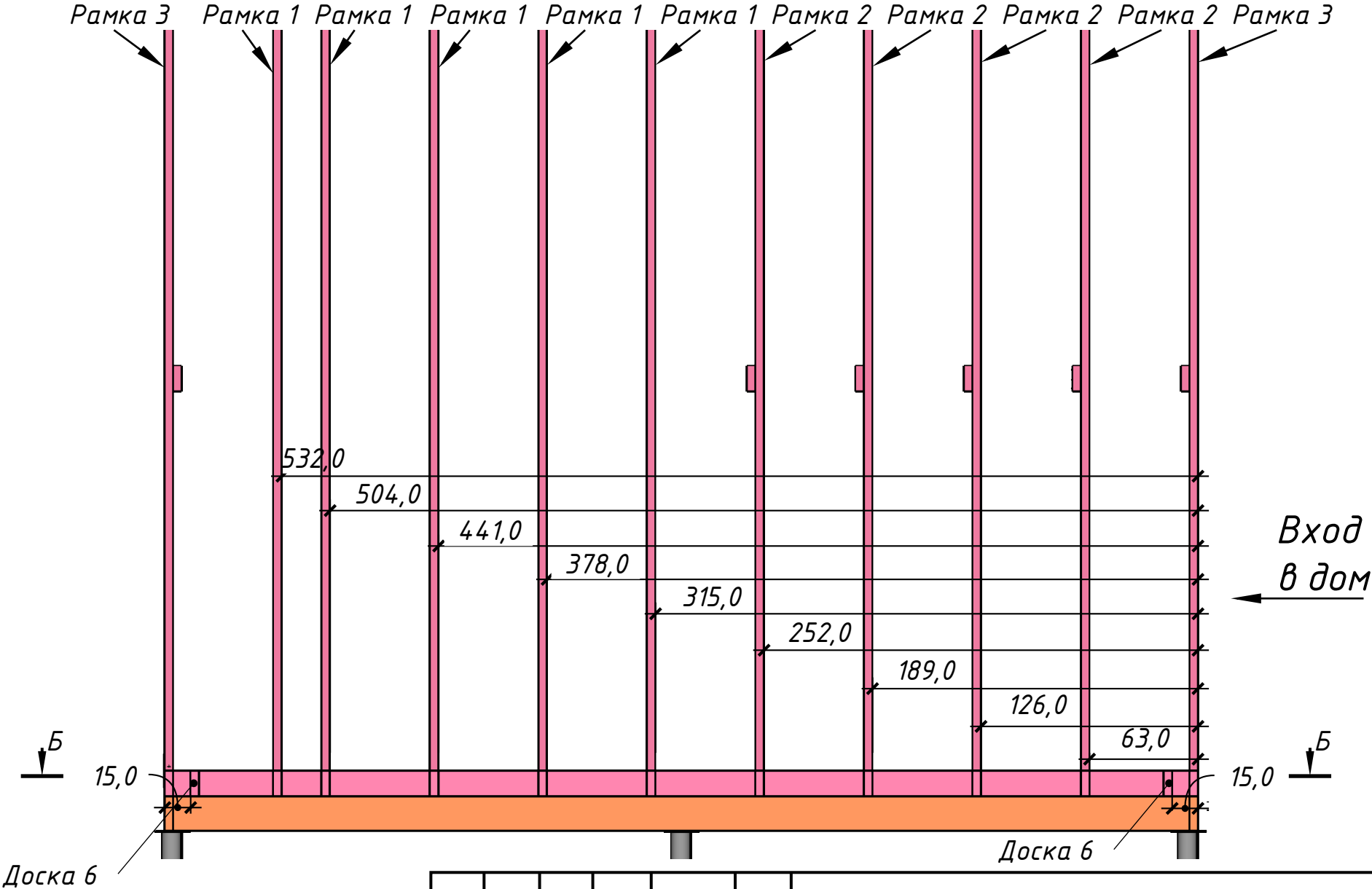
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема монтажа рамок

Лист

24

Схема монтажа рамок



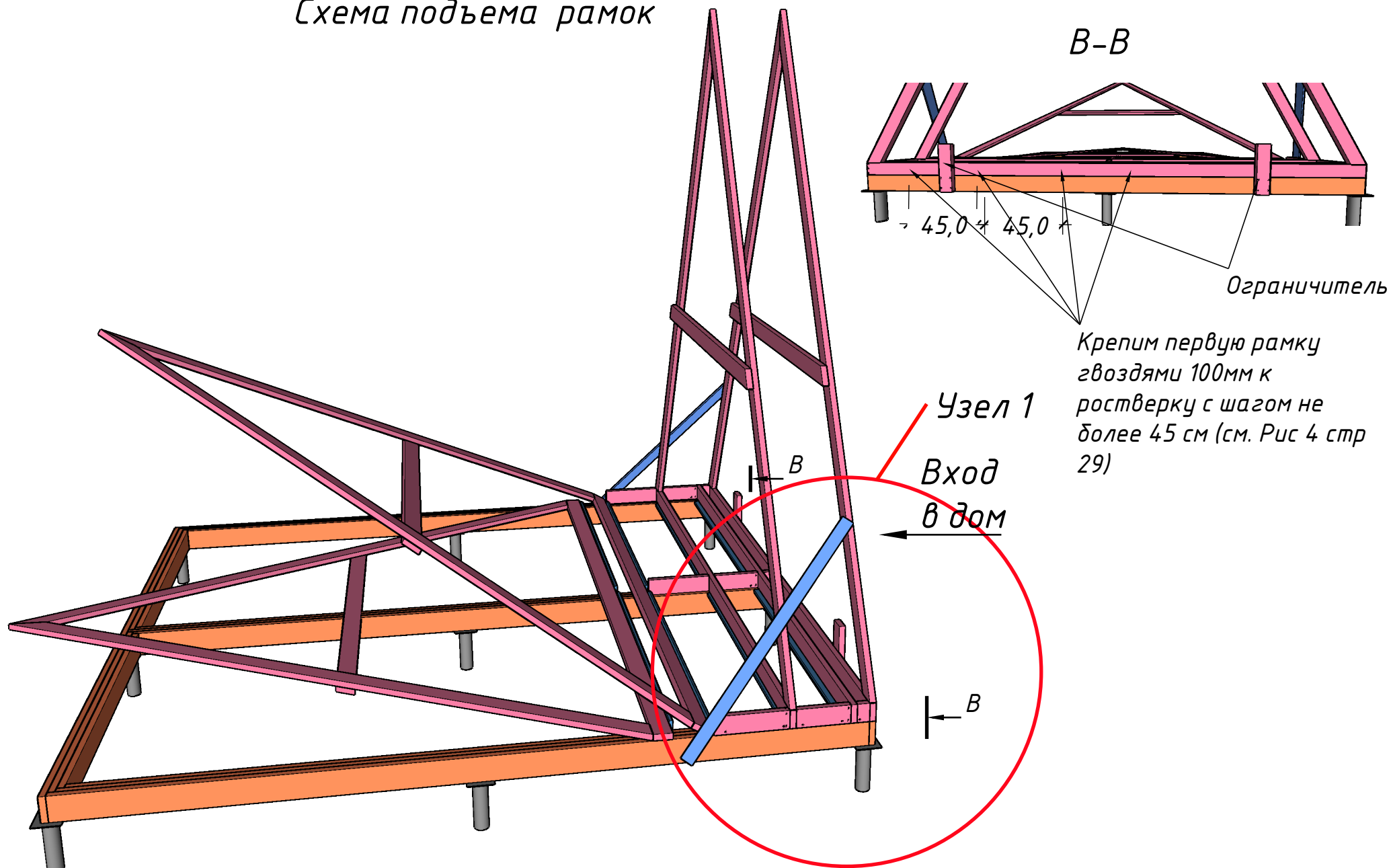
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема монтажа рамок

Лист

25

# Схема подъема рамок



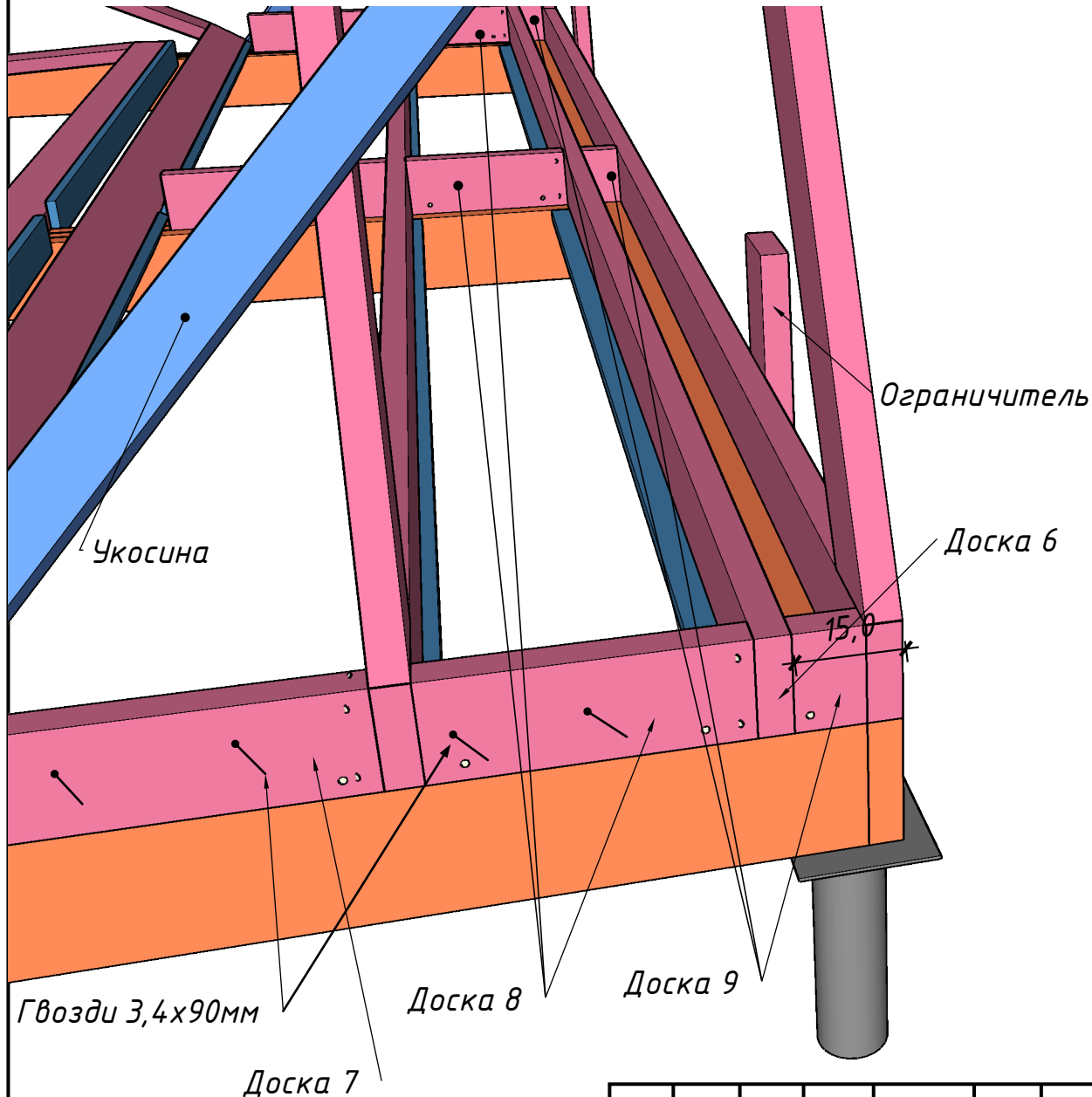
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема подъема рамок

Лист

26

## Узел 1



Порядок монтажа рамок :

1) Приколачиваем два ограничителя (можно взять обрезок любой доски) к ростверку на 4 гвоздя 100мм.

Он необходим для того что бы первая рамка не съехала при подъеме.

2) Поднимаем рамку (№3), устанавливаем ее по уровню, приколачиваем гвоздями 90мм к ростверку через торец рамки и по бокам. фиксируем временной укосиной.

3) Устанавливаем распорку из доски 9, приколачиваем ее к ростверку гвоздем 90мм под углом, и в торец через первую рамку. (Рис 4, стр 29)

3) Монтируем доску 6, она должна упереться в доску 9.

Прибиваем доску 6 к доске 9 гвоздями 90мм, и к ростверку на каждом пересечении по 2 гвоздя 90мм. Рис 3 стр. 29.

4) Устанавливаем доски 8 и крепим гвоздями 90мм к ростверку под углом, как это показано на рисунке.

5) Поднимаем остальные рамки по данному принципу

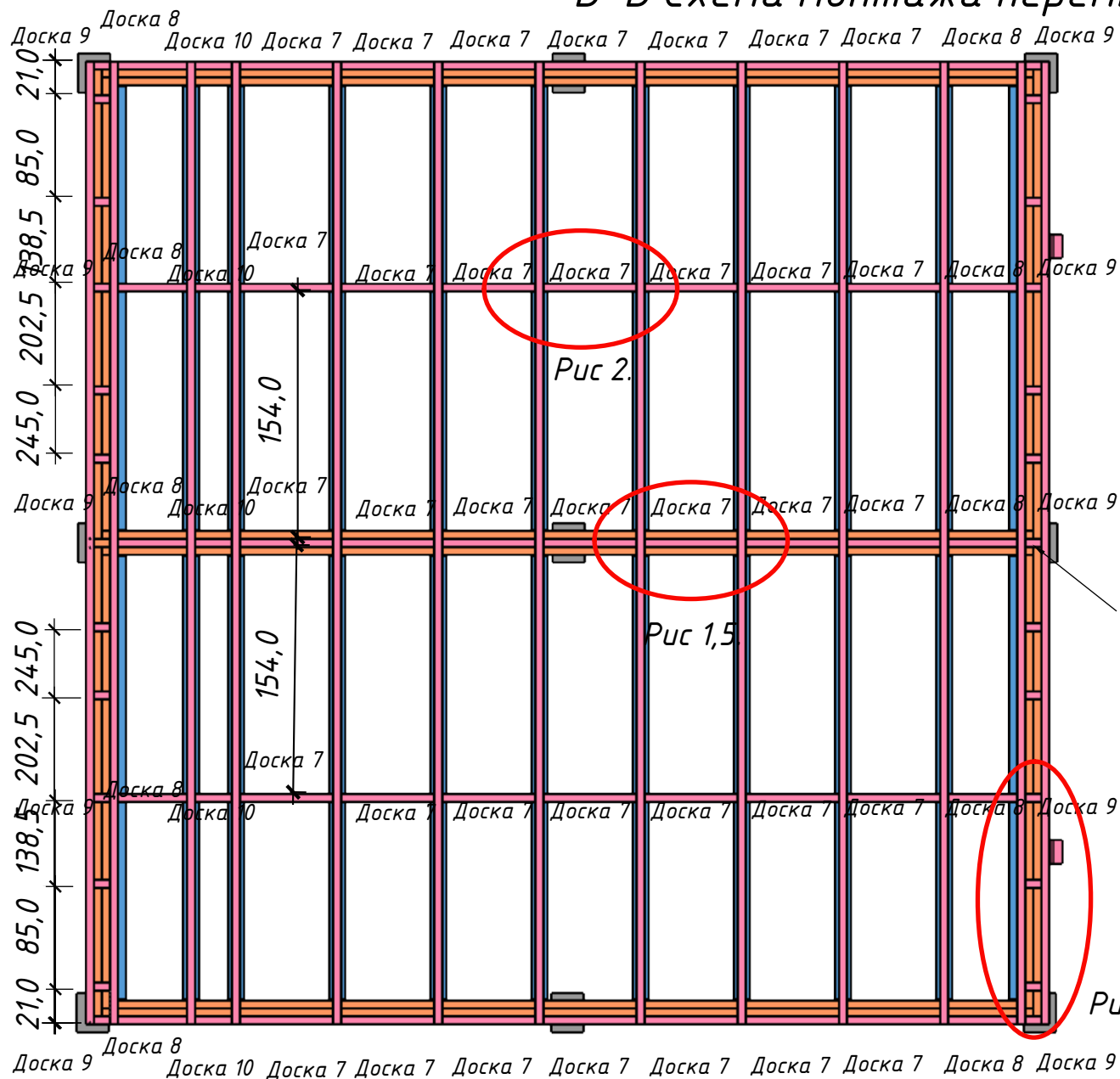
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема монтажа рамок

Лист

27

## Б-Б Схема монтажа перемычек



Доски 9 устанавливаем ориентируясь на размер указанный на схеме слева. Размер указан в зацеп от края. Перемычки прибиваем к ростверку на 2-3 гвоздя 90мм и к рамкам на 2 гвоздя под углом с каждой стороны.

Устанавливаем перемычки по центру (над средней доской ростверка)

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема монтажа рамок

Лист

28

# Схема соединений

Рис 1.

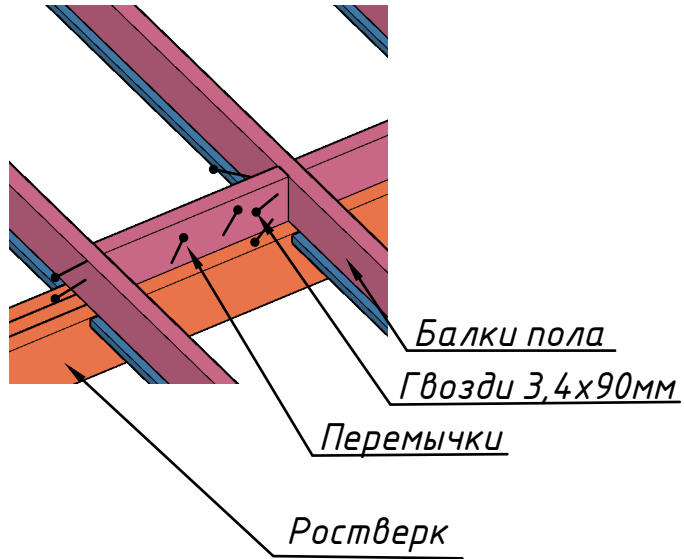


Рис 2.

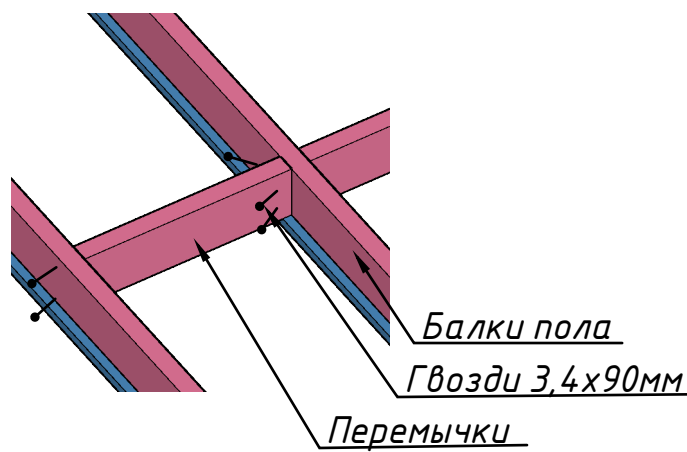


Рис 3.

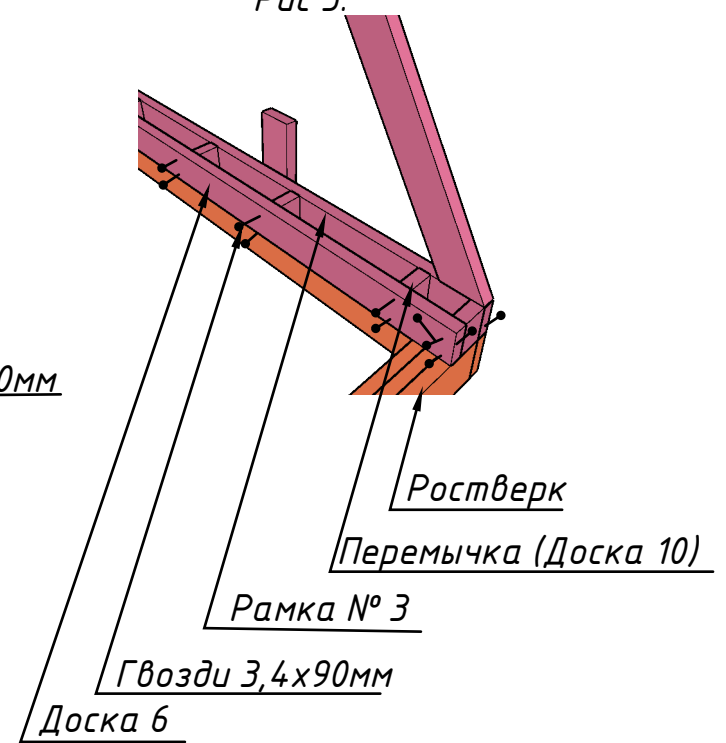


Рис 4.

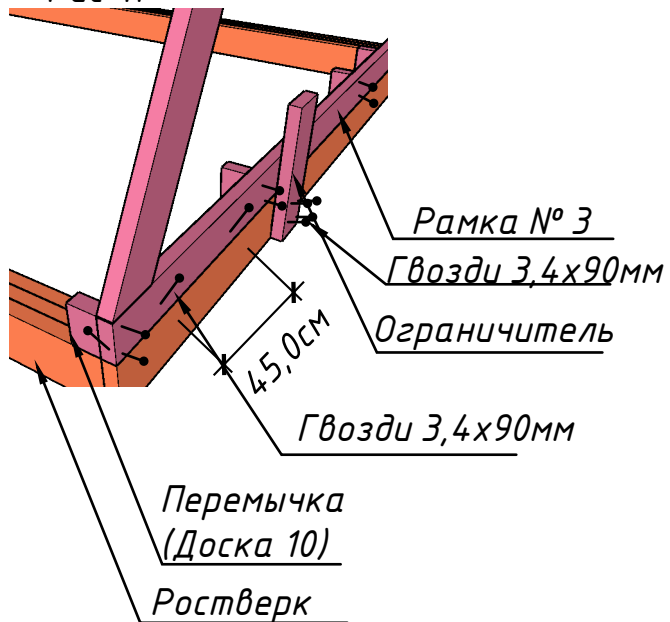
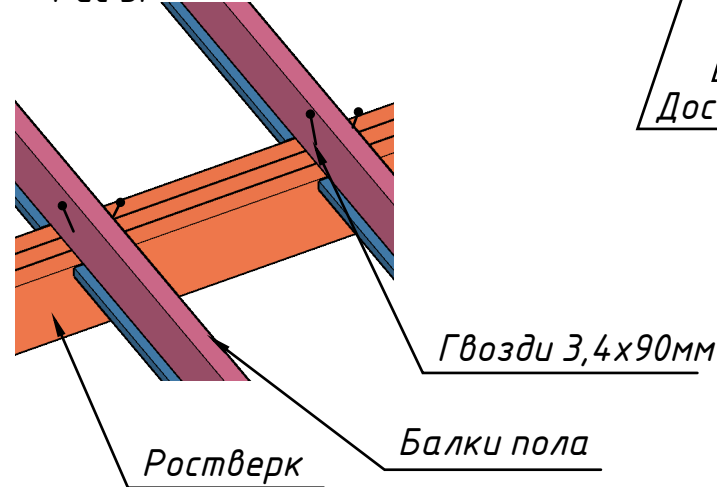


Рис 5.



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

Схема соединений

Лист

29