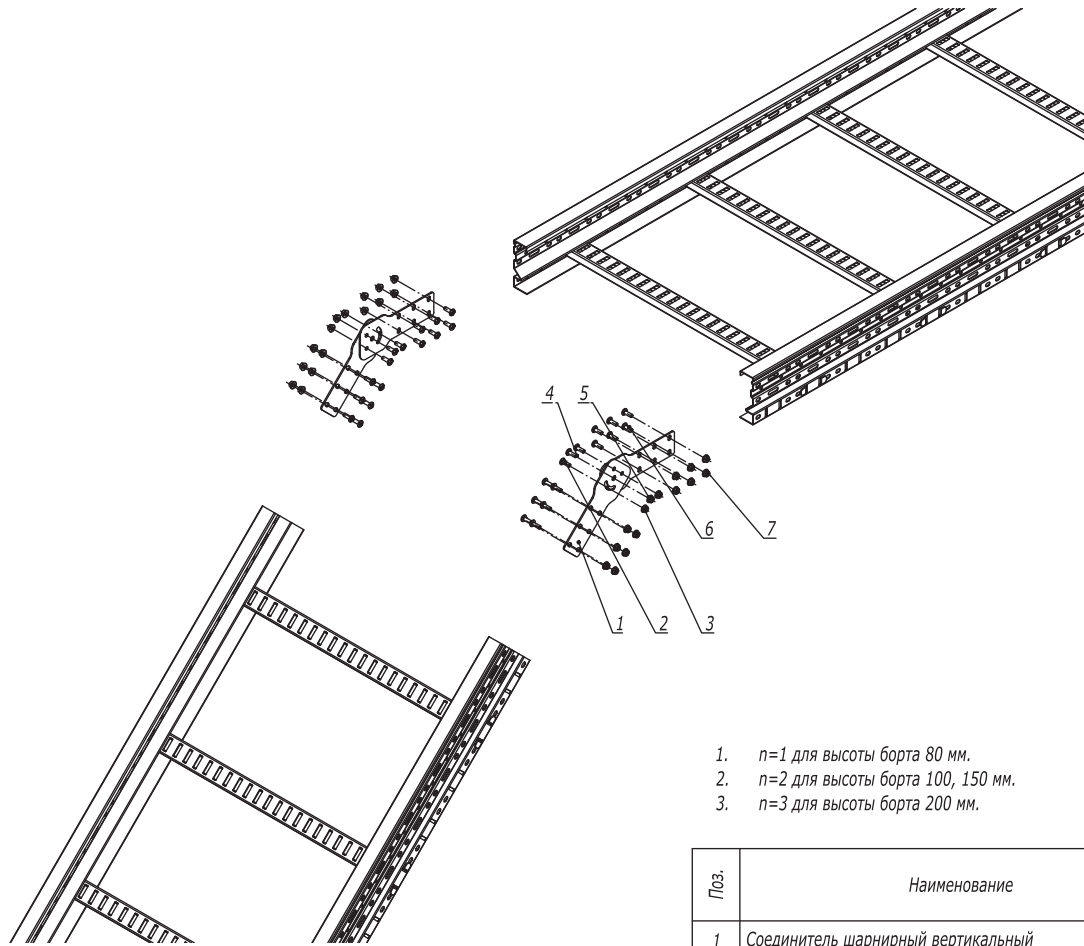


Поворот при помощи соединителя шарнирного



1. $n=1$ для высоты борта 80 мм.
2. $n=2$ для высоты борта 100, 150 мм.
3. $n=3$ для высоты борта 200 мм.

| Поз. | Наименование | Код | Кол. | Примечание |
|------|------------------------------------|-------------|--------------|--|
| 1 | Соединитель шарнирный вертикальный | | 1 | Метизы для соединения пластин между собой поставляются в комплекте. Код комплекта: УНВО*** |
| 2 | Болт с шестигранной головкой М6х12 | | | |
| 3 | Гайка с насечкой М6 DIN 6923 | | | |
| 4 | Болт с шестигранной головкой М8х16 | | | |
| 5 | Гайка с насечкой М8 DIN 6923 | | | |
| 6 | Винт М6х20 | СМ050620НДZ | $n \cdot 12$ | |
| 7 | Гайка с насечкой М6 DIN 6923 | СМ100600НДZ | $n \cdot 12$ | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|-------|---------|------|

DKC-2018.U5.07

Лист

2

Взаим. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.