

Задание к практической работе № 5

1. Вычертить на нитках и в осях путей одиночный обыкновенный стрелочный перевод с пояснениями.

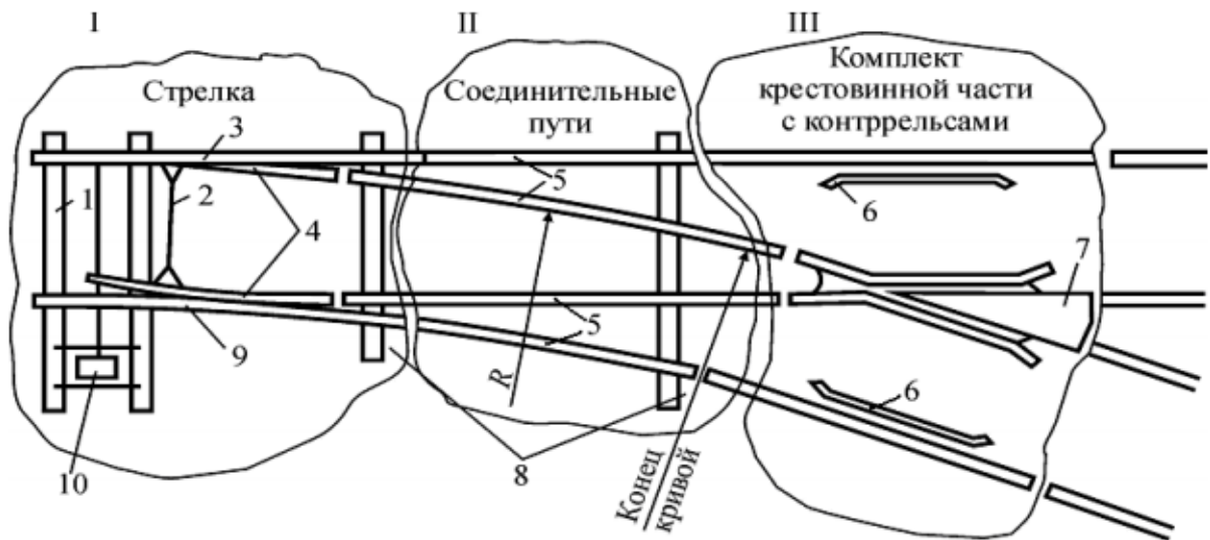


Рисунок 4.3 – Обыкновенный стрелочный перевод: 1 – флюгарочный брус; 2 – тяга; 3, 9 – рамный рельс; 4 – остряк; 5 – соединительный рельс; 6 – контррельс; 7 – крестовина; 8 – переводные брусья; 10 – переводной механизм с тягой; R – радиус переводной кривой

Контрольные вопросы к защите:

- 1. Виды и назначение стрелочных переводов.*
- 2. Из каких основных частей и элементов состоит одиночный стрелочный перевод?*
- 3. Что такое марка крестовины стрелочного перевода?*
- 4. Неисправности стрелочного перевода.*