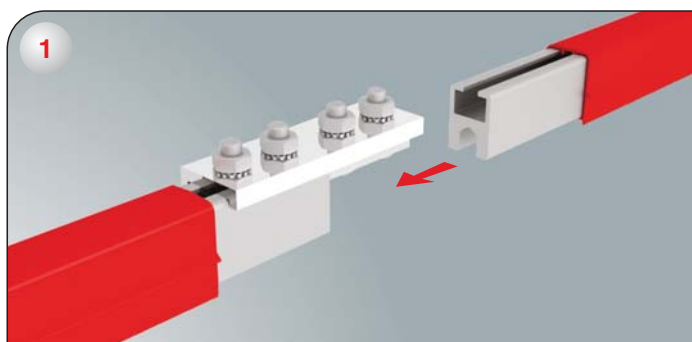
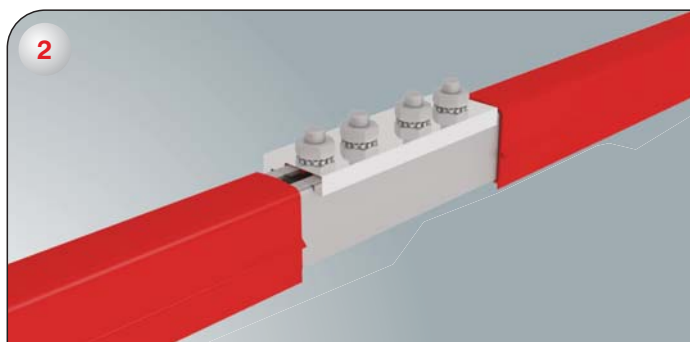


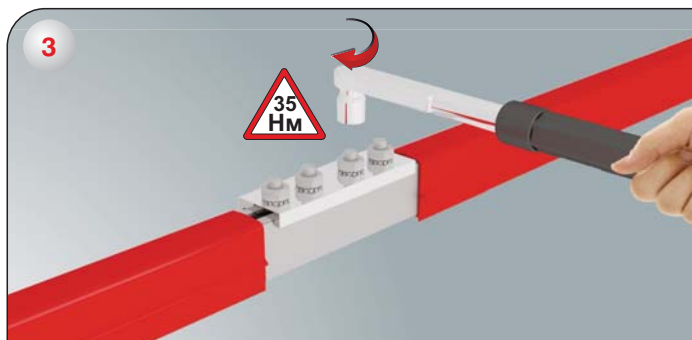
►► Инструкция по монтажу соединителя



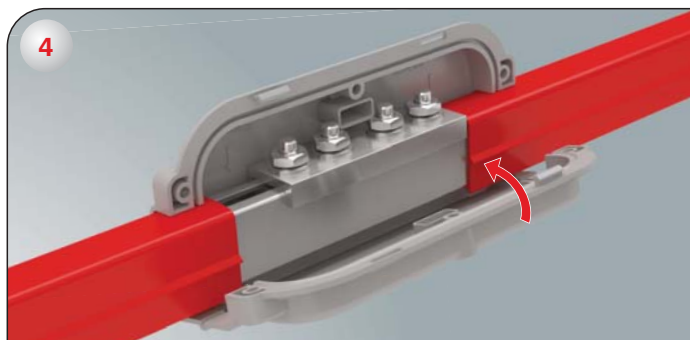
1-) Контактную планку соединителя, соединяющую две секции алюминиевого моноблочья, установите между токоведущими шинами (алюминиевыми проводниками) так, чтобы гайки контактной планки находились сверху.



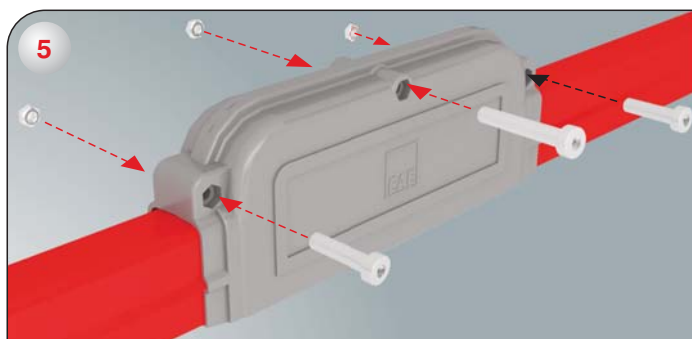
2-) Метка на контактной соединителе должна приходиться ровно по середине стыка двух секции.



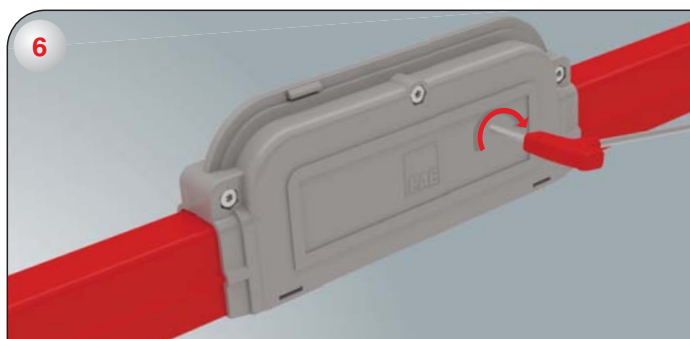
3-) Снимите монтажную линейку и затяните гайки динамометрическим ключом до момента 35Нм.



4-) Установите изолирующие крышки напротив друг друга.

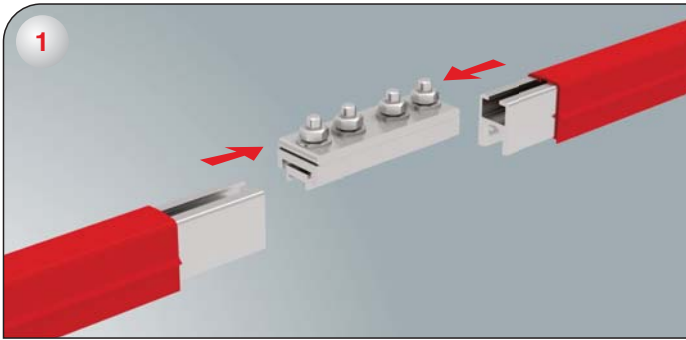


5-) Вставьте болты и гайки в соответствующие отверстия в крышках.

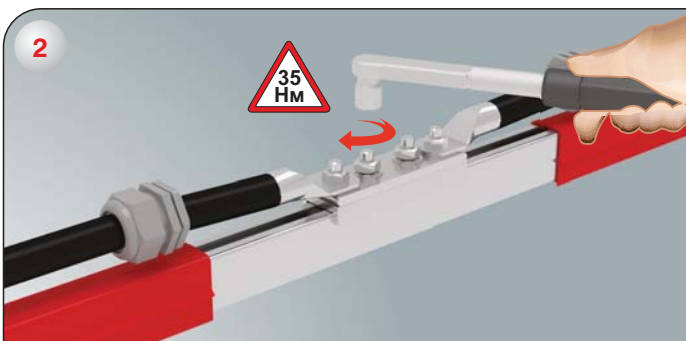


6-) Затяните болты при помощи специального ключа.

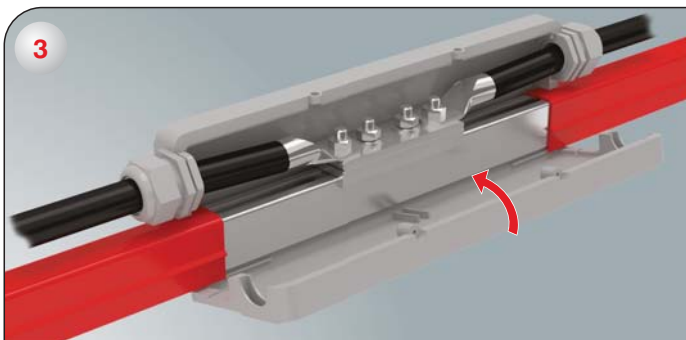
▶▶ Инструкция по монтажу секции ввода питания с середины



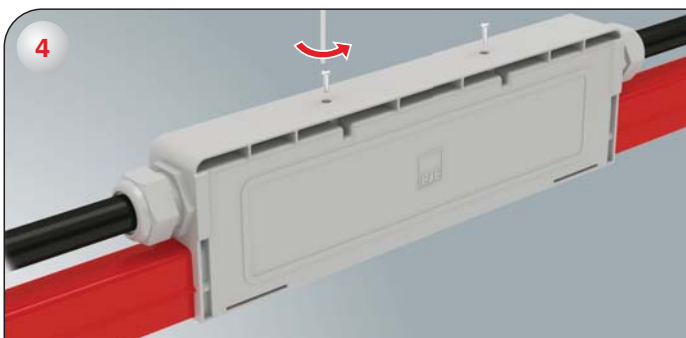
1-) Контактную планку соединителя, соединяющую две секции алюминиевого монотролля, установите между токоведущими шинами (алюминиевыми проводниками) так, чтобы гайки контактной планки находились сверху.



2-) Проводите кабели питающую систему через муфты и соедините к контактной планке с гайками далее скрутите с динамометрическим ключом 35 нх.

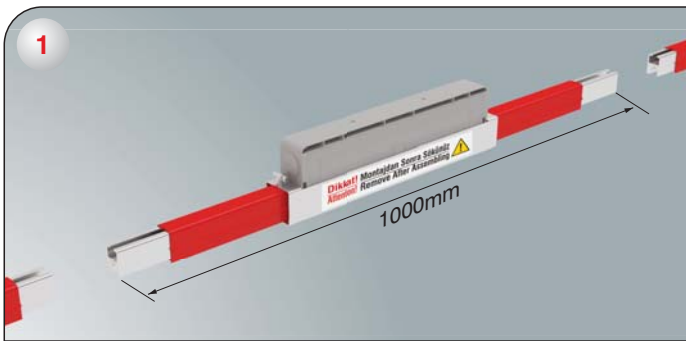


3-) Установите изолирующие крышки.

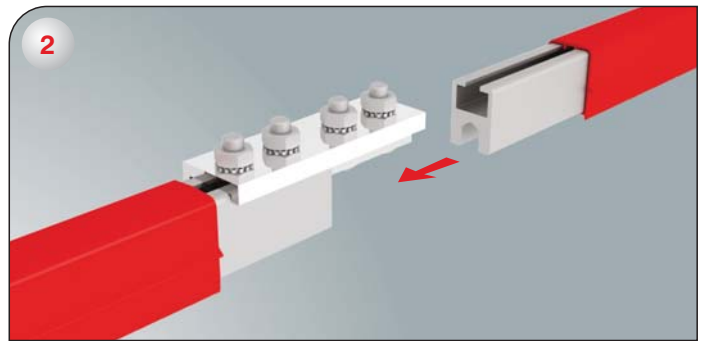


4-) Вставьте болты и гайки в соответствующие отверстия и затяните их при помощи ключа.

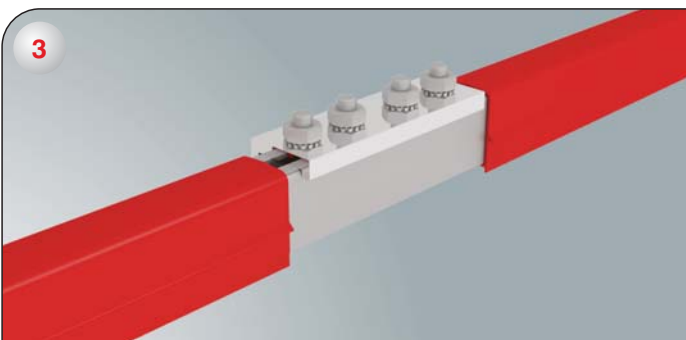
►► Инструкция по монтажу компенсационной секции



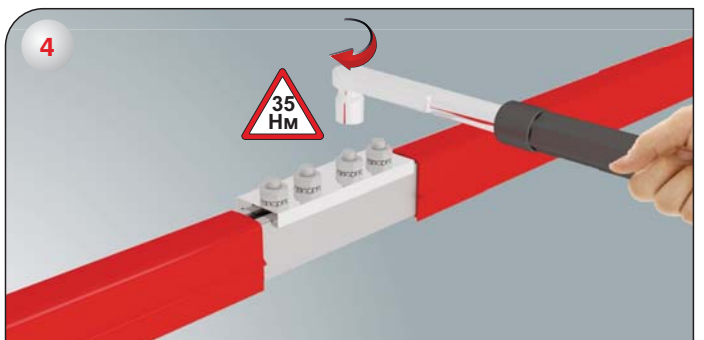
1-) Убедитесь, что длина компенсационной секции составляет 1000 мм. Если длина отличается от 1000 мм, то необходимо выполнить регулировку путем передвижением шин вперед или назад.



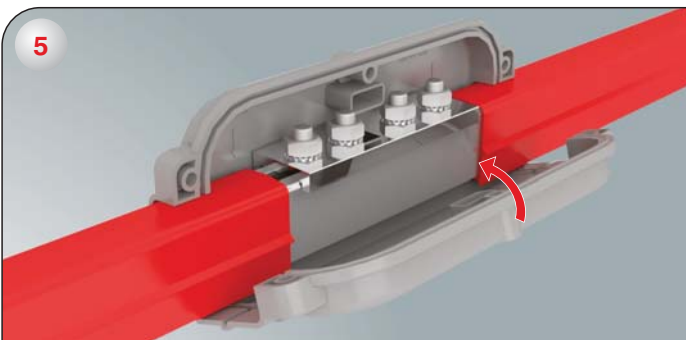
2-) Контактную планку соединителя, соединяющую две секции алюминиевого моноотрелля, установите между токоведущими шинами (алюминиевыми проводниками) так, чтобы гайки контактной планки находились сверху.



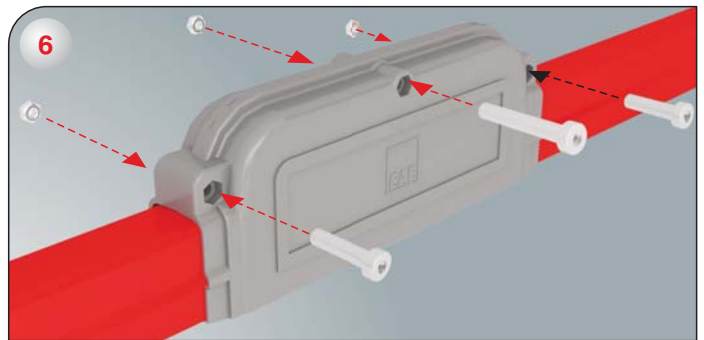
3-) Метка на контактной соединителе должна приходиться ровно по середине стыка двух секций.



4-) Снимите монтажную линейку и затяните гайки динамометрическим ключом до момента 35Нм.



5-) Установите изолирующие крышки напротив друг друга.



6-) Вставьте болты и гайки в соответствующие отверстия в крышках, затяните болты при помощи специального ключа.



7-) Снимите болты пластины выравнивающей планки, находящейся на компенсационной секции.



8-) Пластины выравнивающей планки выбросьте в утилизационный ящик.