

432001 г. Ульяновск ул.

К.Маркса 12

АО «Контактор»

Сервисный центр:

e-mail:

Замена МРТ support@grandelectric.com

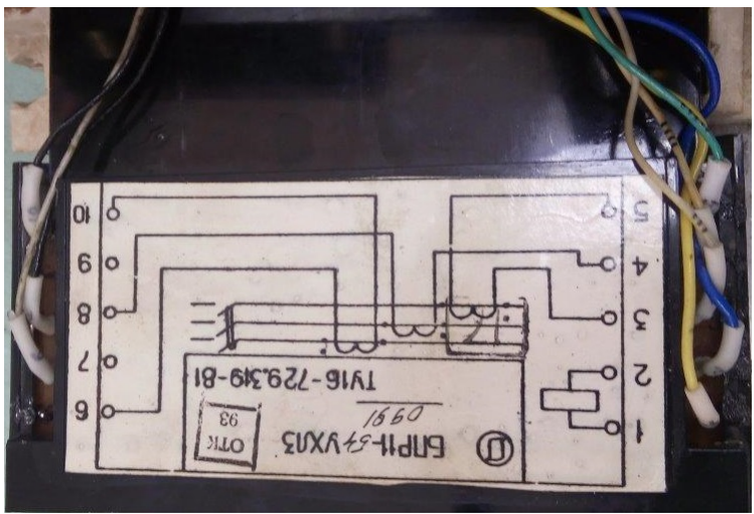
т/ф: (8422) 67-52-55

Блоки БПР11, МРТ-Е изготавливались до 2000г.

Замена:

МРТ1(арт.6000639), МРТ2(6000640), МРТ3, МРТ4, МРТ5 (для выключателей переменного тока)

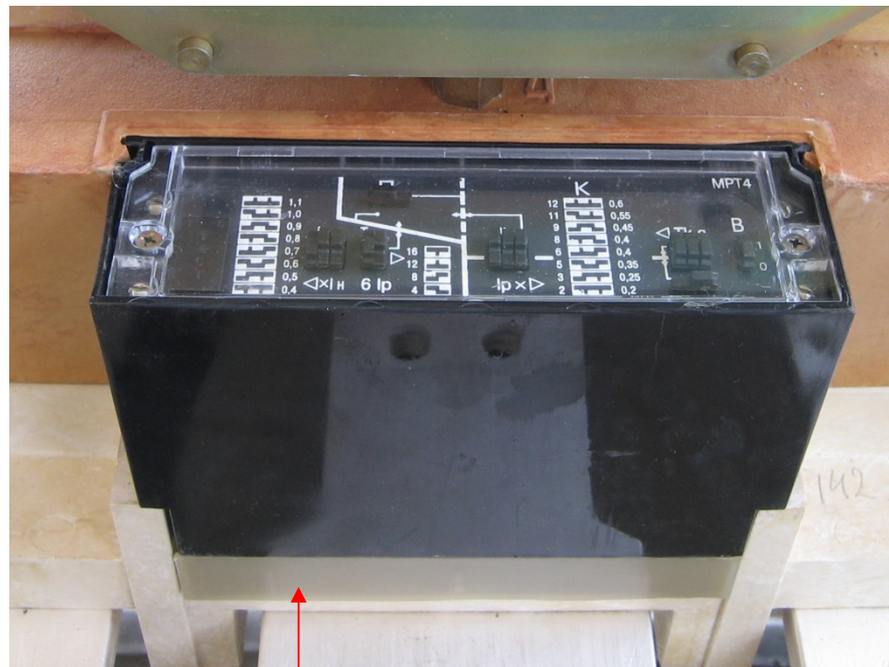
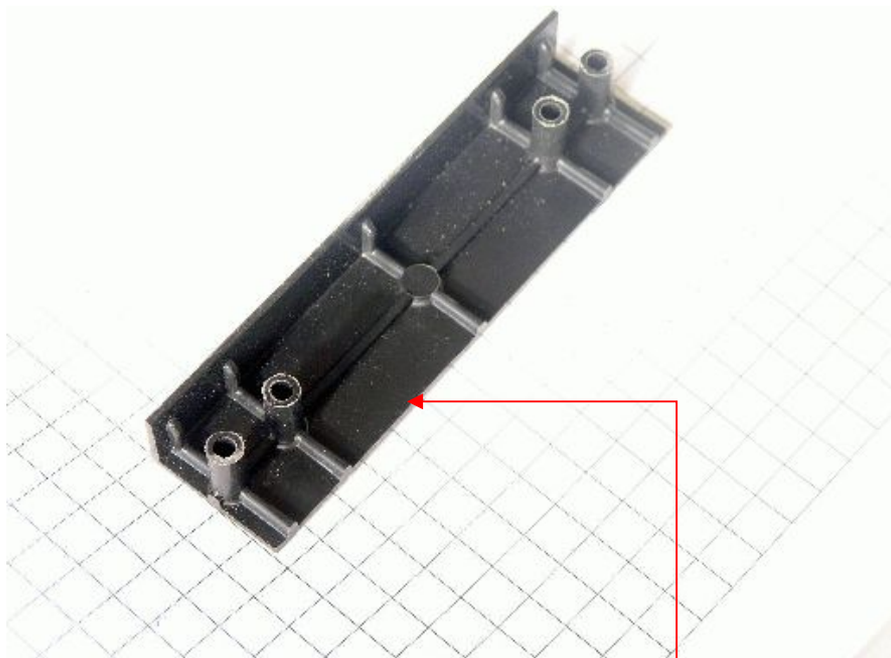
МРТ6, МРТ7, МРТ8, МРТ9 (для выключателей постоянного тока)



Устаревшие трансформаторы тока с тремя проводниками при подключении к новому блоку, проводник в средней точке изолируется и не подключается.

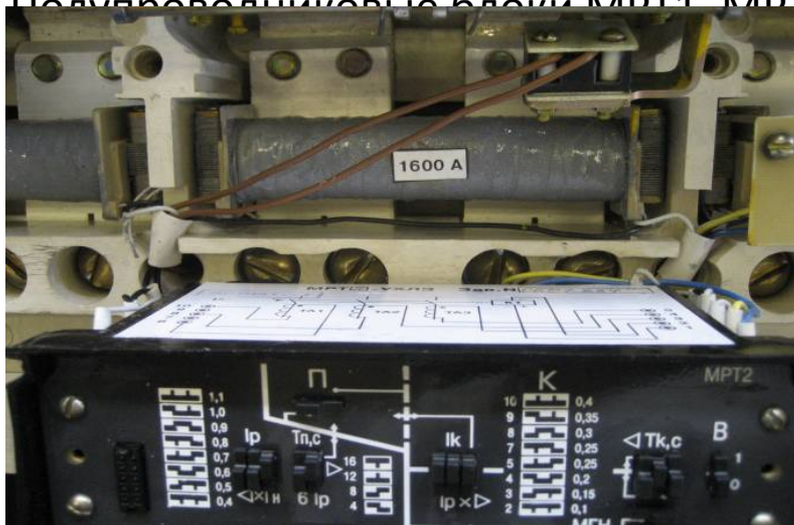
Для замены блоков защиты БПР11, МРТЕ на полупроводниковые блоки МРТ необходимы следующие комплектующие:

Корпус арт.6005898



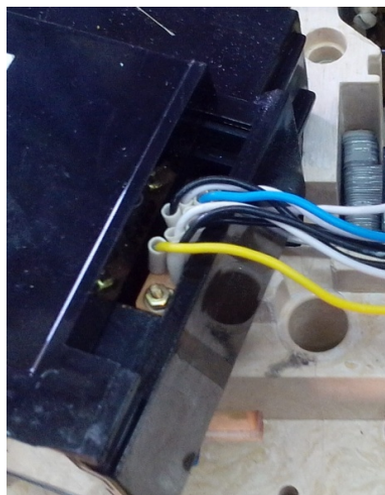
Подключение к выключателю: пайка.

Полупроводниковые блоки МРТ1, МРТ2, МРТ3, МРТ4, МРТ5 изготавливались до 2014г.



Блоки МРТ есть в наличии складского хранения.

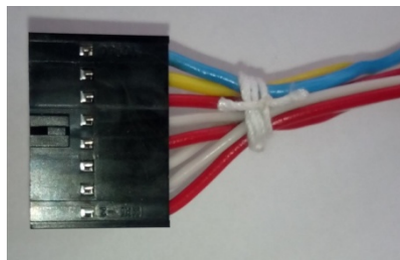
Замена: МРТ-МП Микропроцессорные (в черном корпусе) – изготавливались до 2017г. – Нет в наличии.



Подключение к выключателю: через разъем РПММ 1

В настоящее время устанавливаются микропроцессорные блоки МРТ1-МП, МРТ2-МП, МРТ3-МП, МРТ4-МП, нового образца

Разъем блока



Для замены блока защиты старого образца на новый, потребуются следующие комплектующие:

- корпус арт.6041045 – 1шт.
- розетка арт.6041001 – 1шт.
- контакт арт.6041002 – 8шт.
- винт арт.6038727 – 2шт.
- гайка арт.6036687 – 2шт.

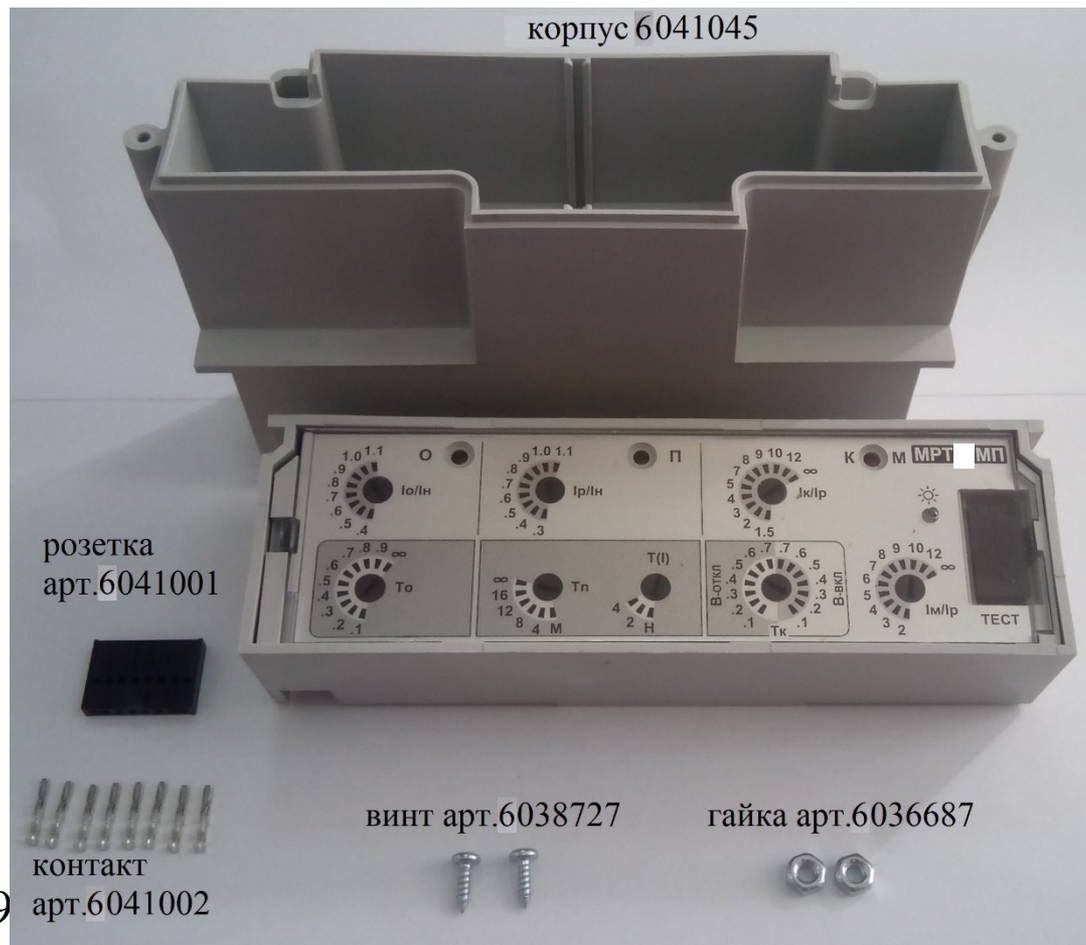
Блоки:

МРТ1-МП – 6043899

МРТ2-МП – 6041035

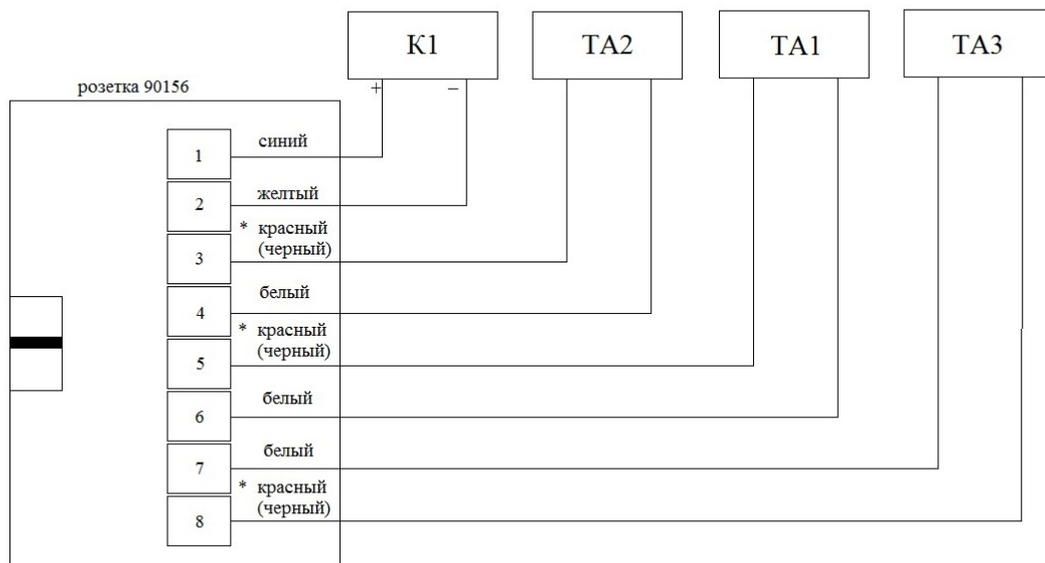
МРТ3-МП – 6003616 (для А379)

МРТ4-МП – 6000641

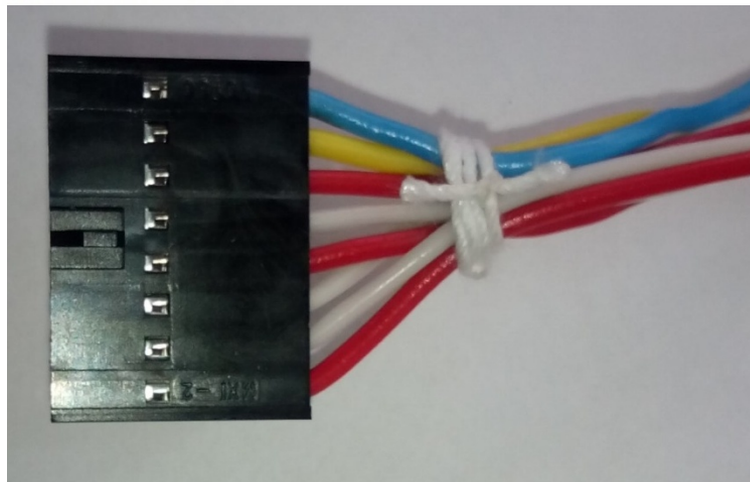


- Проводники от трансформаторов тока (ТА) и исполнительного электромагнита (К1) обжимаются по схеме

Схема ВА50-41, ВА50-43 с блоком МРТ-МП



* - цвет проводников зависит от типа трансформатора тока (ТА).



- Корпус арт.6041045 устанавливается вместо блока МРТ



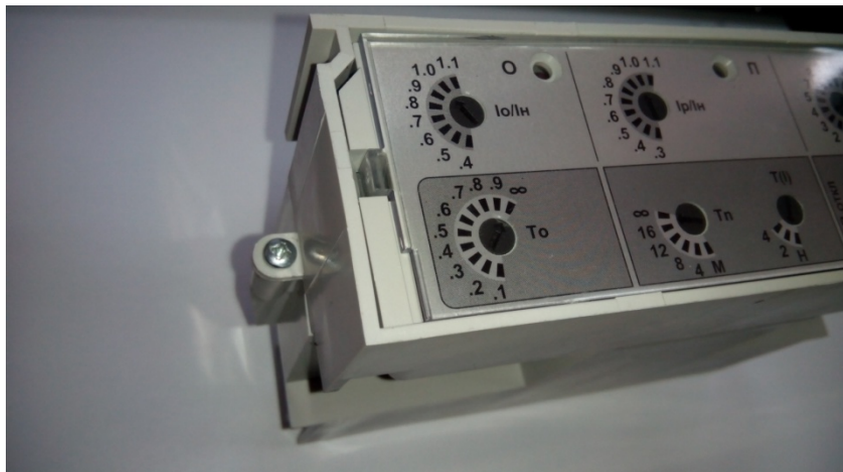
- Установка разъема в блок МРТ



- Укладка проводников



- Крепление блока к корпусу винтами арт.6038727



Блок проверки функционирования расцепителя

АО «Контактор» информирует о снятии с производства БПФР 1-4 и БПФР 5, с заменой на универсальный блок БПФР для проверки электронных расцепителей МРТ и МРТ-МП переменного тока арт. 1041965. Прием заказов на БПФР 1-4 и БПФР 5 прекращен.

Обращаем Ваше внимание, что применение блоков БПФР 1-4 и БПФР 5 к автоматическим выключателям, оснащенным блоками МРТ-МП, может привести к выходу последних из строя.

Просим Вас пользоваться только новыми БПФР арт. 1041965 для проверки всех МРТ и МРТ-МП переменного тока.

Информируем Вас о запуске БПФР постоянного тока, артикул 1041970 с 15 октября 2018 г. Сервисный блок БПФР-DC предназначен для проверки работоспособности максимальных расцепителей тока типов МРТ6, МРТ7, МРТ8, МРТ9 автоматических выключателей серий ВА50-41, ВА50-43, А3790 и «Электрон» постоянного тока. Данный блок заменяет старый блок БПФР6-9 арт. 1000561. В сравнении, с которым он имеет улучшенное ценовое позиционирование.

