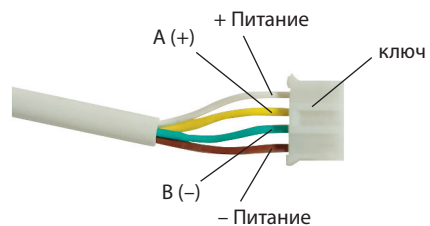

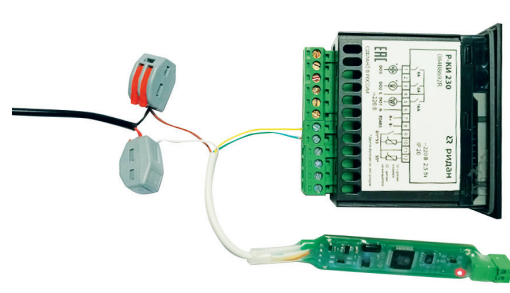
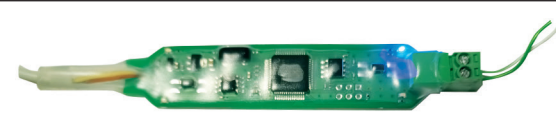


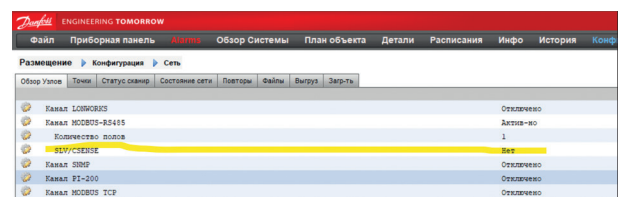


Порядок подключения контроллеров Р-КИ 230 к блокам Danfoss AK-SM800

Вариант адаптера без разъема на стороне подключения контроллера.



<p>1. Запомните расположение проводов в разъеме (расположение: провода в низ ключ к себе).</p> <p>Внимание: цвета проводов могут отличаться от изображения на картинке!</p>	
<p>2. Отрежьте разъем, зачистите концы проводов</p>	
<p>3. Подключите провода A(+) и B(-) к соответствующим клеммам контроллера</p> <p>4. Подключите провода питания к соответствующим клеммам блока питания</p> <p>5. Подайте питание на контроллер и выставьте адрес на контроллере</p> <p>6. Подайте питание на адаптер</p> <p>7. Светодиод в адаптере начнет мигать красным цветом</p>	
<p>8. После обнаружения адаптером контроллера на адаптере будет мигать синий светодиод</p>	
<p>9. Связка Адаптер — Контроллер готова к подключению к блоку Danfoss AK-SM800. Подключите адаптер к линии Modbus блока Danfoss AK-SM800, сохраняя полярность А-А, В-В</p>	 <p>К блоку мониторинга Modbus</p> 
<p>10. Запустите сканирование на блоке Danfoss AK-SM800.</p> <p>Внимание: на блоке не должно быть включено SLV/CSENSE</p>	
<p>11. Скачайте EDF файлы для блока с сайта Ридан https://ridan.ru/catalog/refrigeration/elektronnye-sistemy-upravleniya/aksessuary/adapters</p> <p>12. Добавьте файлы в блок</p>	