

<p><b>1.</b> Выбрать тип используемого кабеля. Расстояние между контактами равно 50см. Рекомендуется резать кабель на расстоянии 80мм от места контакта.</p> 	<p><b>2.</b> Снять металлическую оплетку на длине 30мм от края.</p> 	<p><b>3.</b> Ножницами снять внешнюю изоляцию на длине 20мм. Расстояние между окончаниями металлической оплетки и внешней изоляции должно быть 10мм.</p> 
<p><b>4.</b> Удалить греющий провод, обернутый вокруг питающих кабелей.</p> 	<p><b>5.</b> Разделить питающие кабели на 10мм.</p> 	<p><b>6.</b> Укоротить один из двух кабелей на 10мм, чтобы избежать контакта между медными жилами.</p> 
<p><b>7.</b> Установить колпачок термо усадочной трубки. Внутри колпачка должно быть не менее 10мм металлической оплетки.</p> 	<p><b>8.</b> Используя фен или горелку, нагреть трубку, обращая внимания, что бы не горела изоляция. Рекомендуется размещение нагревателя приблизительно в 150мм от кабеля.</p> 	<p><b>9.</b> Подготовка второго окончания: расстояние между концом кабеля и местом контакта должно быть не менее 100мм, выполните шаги 2-3-4-5 для снятия изоляции с проводов на 60мм.</p> 
<p><b>10.</b> Установить трубку диаметром 9мм и длиной 4050мм для герметизации окончания (пункт 8). Внутри трубки должно быть не менее 10мм металлической оплетки. Рекомендуется установить наконечники на провода для улучшения контакта.</p> 	<p><b>11.</b> Оплетку кабеля можно использовать для заземления.</p> 	<p><b>12.</b> При удлинении греющего кабеля силовым проводом выполните шаги 1-2-3-4-5-6. Зачистите питающие кабели на 4мм. Расстояние между окончаниями металлической оплетки и внешней изоляции, оно должно быть 10мм.</p> 
<p><b>13.</b> Подготовить трехжильный силовой провод на 45-50мм согласно пункту 12. Не укорачивать желтый /зеленый провод. Два питающих провода (коричневый и синий) укоротить для удобного соединения с проводами греющего кабеля.</p> 	<p><b>14.</b> После соединения проводов, использовать термо усадочную трубку диаметром 4,8мм и длиной 10мм для герметизации соединения. Желтый /зеленый кабель соединить с оплеткой кабеля оловом.</p> 	<p><b>15.</b> Одеть термо усадочную трубку диаметром 9мм и длиной 70мм для герметизации соединения.</p> 
<p><b>16.</b> Нагрейте трубку (шаг 8). Внутри трубки должно быть не менее 10мм металлической оплетки и внешней изоляции силового провода.</p> 	<p>iceteco.com.ua</p>	