

Организация рабочего места и оборудования

1. Перед началом работы необходимо организовать свое рабочее место.

- Защитить рабочую поверхность от попадания [термокля](#) при помощи силиконового коврика или листов картона.
- Оператору необходимо надеть защитные перчатки, убрать волосы.
- Оградить рабочее место от детей и домашних животных.
- Помещение для работы должно быть хорошо вентилируемым.

2. Установите пистолет вертикально на подставку, носиком вниз. Сопло термопистолета должно быть направлено на защищенный участок поверхности, так как во время разогрева часть клея вытечет (около 5-7 мм).

3. Подключите [термопистолет](#) к электросети и нажмите кнопку включения (если имеется).

4. Поднесите клеевой стержень к отверстию, находящемуся в торцевой части корпуса. Плавно продвиньте стержень до упора. Важно помнить, что нельзя засовывать в термопистолет инородные предметы. Можно использовать только клей, подходящий по диаметру. Повторное использование термоклея запрещено.

5. Время нагрева термопистолета у всех производителей различается, в среднем это от 5 до 7 мин. Во время разогрева сильно нажимать на спусковой курок не рекомендуется, потому что это может привести к поломке термопистолета.

6. У термопистолетов, оборудованных регулятором температуры, необходимо выставить рабочую температуру. Более низкие температуры потребуют более длительного времени расплава термоклея в камере. Более высокие приведут к кипению клея и, как следствие, появлению «нитей».

7. Если термопистолет оборудован регулятором хода курка, то необходимо выставить объем подаваемого клея, плавно подкручивая винт.

8. Для подачи клея нужно медленно нажимать на спусковой курок, аккуратно дозируя количество клея. Количество подаваемого клея зависит от силы нажатия.

9. После нанесения клея соедините поверхности между собой. При совершении данного действия соблюдайте осторожность, так как клей горячий.

10. Когда [клеевой стержень](#) закончится (перестанет выходить из сопла при нажатии), вставьте через торцевое отверстие следующий стержень. Во время первого нажатия стержень нужно немного придержать рукой до момента попадания в захватывающий механизм.

11. После окончания работы отключите термопистолет от сети. Затем необходимо остудить термопистолет в вертикальном положении (около 10 мин). Будьте осторожны, во время остывания небольшая часть клея из форсунки может вытечь.

12. Остывший пистолет можно хранить в любом положении, но избегать попадания мусора и пыли.