

# STEINEL®

## Gluematic 5000

**(RUS) Инструкция по эксплуатации**

[www.steinell-russia.ru](http://www.steinell-russia.ru)



**Новое поколение пистолетов.  
Склеивать больше и быстрее:  
Термосклеивание для  
профессионалов.**

Благодаря новой технике 2-РТС более быстрый нагрев, постоянная рабочая температура клея (200° С) и тройная мощность при склеивании.

Особенно длинная сменная насадка для трудно доступных мест.



Электрический шнур

Гибкий поддон.

Передняя опора.

Подставка с зарядным устройством и подвижным токоприемником.



Вставить палочку клея сзади в нагревательный канал. Вставить кабель или ...



...разогреть пистолет в зарядном устройстве 3 – 5 мин. Загорится контрольная индикация.



Через макс. 5 мин. снять пистолет движением вперед с зарядного устройства. Не тянуть вверх.



Повторная зарядка в зарядном устройстве при установке (например, при тугой подаче или выводе густого клея).



В зарядном устройстве.



Для - одностороннего - нанесения клея слегка нажать на спусковой механизм подачи. Склеиваемые части плотно сжать. Через прим. 2 мин. на место соединения может выдерживать нагрузку.

## Указания по обработке



Соединения больших поверхностей требуют обильного нанесения клея (например, змеевидными линиями).



Также можно без проблем склеивать и жесткий пенопласт, если клей наносится на основание, а не на полистирол (например, точками).



Для склеивания текстильных материалов мы рекомендуем, например, нанесение в форме ромба.

## Примеры применения



Склеивание дерева, например, ящиков.



Надежное заклеивание коробок.



Установка ответвительных коробок в стенах облегченной конструкции.



Закрепление телефонного кабеля на плintусе.



Склеивание игрушек небольшими партиями.



Изготовление подставок под цветы.



Уплотнение стыков.



Замена плиток.



Производство небольших партий модных украшений.

## Технические данные

Сетевое напряжение:	220 – 240 В (плавно без переключения)
Мощность:	Готовность ок. 30 Вт
Рабочая фаза:	макс. 500 Вт
Время нагрева:	3 – 5 мин.
Диаметр канала патрона:	ок. 11 мм
Температура плавления	ок. 210° С (с электронной регулировкой)
Рекомендованные палочки клея:	Оригинальные патроны фирмы STEINEL и PATTEX

Фирма сохраняет за собой право на технические изменения.

## CE Сертификат соответствия

Изделие отвечает требованиям директивы по низковольтным приборам 73/23/EWG и директивы 89/336/EWG.

## Важные указания

- Запрещается использовать пастообразные или жидкие клеящие материалы!
- Клей нагревается до 200° С! Опасность ожога! Если клей попадет на кожу, сразу же подержать это место в течение нескольких минут под струей холодной воды! Не пытаться сначала снять клей с кожи! В крайнем случае обратиться к врачу!
- Хранить в недоступном для детей месте!
- При перерывах в работе более чем 30 минут выключать прибор из розетки.
- Склеиваемые места должны быть очищены от жира, сухими и чистыми.
- Прочность склеивания оптимальна, если соединение происходит непосредственно после нанесения клея.
- Капли клея лучше всего удалять в холодном состоянии.
- При добавлении следующего патрона немного подождать, чтобы холодный патрон (вдавить без силы) до рабочей температуры.
- Излишний клей можно удалить острым, немного разогретым ножом.
- Клеевые стыки можно закрасить.
- Места склеивания можно снова рассоединить при нагревании.
- Материалы, которые быстро остывают (например, камень или металл), следует предварительно нагревать.
- Избыточное давление может привести к повреждению пистолета.
- После замены всегда плотно закручивать насадку (ок. 1 Нм).

## Гарантийные обязательства

Данное изделие производства STEINEL было с особым вниманием изготовлено и испытано на работоспособность и безопасность эксплуатации соответственно действующим инструкциям, а потом подвергнуто выборочному контролю качества.

Фирма STEINEL гарантирует высокое качество и надежную работу изделия. Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня продажи изделия. Фирма обязуется устранить все недостатки, которые возникли в результате недоброкачественности материала или вследствие дефектов конструкции. Дефекты устраняются путем ремонта изделия либо заменой неисправных деталей по усмотрению фирмы. Гарантия не распространяется на дефектные изнашивающиеся части, на повреждения и дефекты, возникшие в результате ненадлежащей эксплуатации и ухода, а также на повреждения, последовавшие в результате падения. Фирма не несет ответственности за повреждения предметов третьих лиц, вызванных эксплуатацией изделия.

Гарантия предоставляется только в том случае, если изделие в собранном и упакованном виде было отправлено на фирму вместе с приложенным кассовым чеком или квитанцией (с датой продажи и печатью торгового предприятия) по адресу сервисной мастерской или в течение 6 месяцев сдано в магазин.

### **Ремонтный сервис**

По истечении гарантийного срока или при наличии неполадок, исключающих гарантию, наше сервисное предприятие предлагает свои услуги. В таких случаях, просим отправлять изделие в упакованном виде в ближайшую сервисную мастерскую.

[www.steinel-russia.ru](http://www.steinel-russia.ru)