

## **НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ PFAFF 3511**

**31 августа 2015 г.**

Страница

<b>Ручной режим.....</b>	<b>2</b>
<b>Программный режим.....</b>	<b>3</b>
<b>Особые показания.....</b>	<b>4</b>
<b>Код доступа.....</b>	<b>4</b>

## Ручной режим

С помощью клавиши PM можно сделать выбор между ручным и программным режимами.



В ручном режиме с помощью клавиши TE можно выбирать между следующими меню:

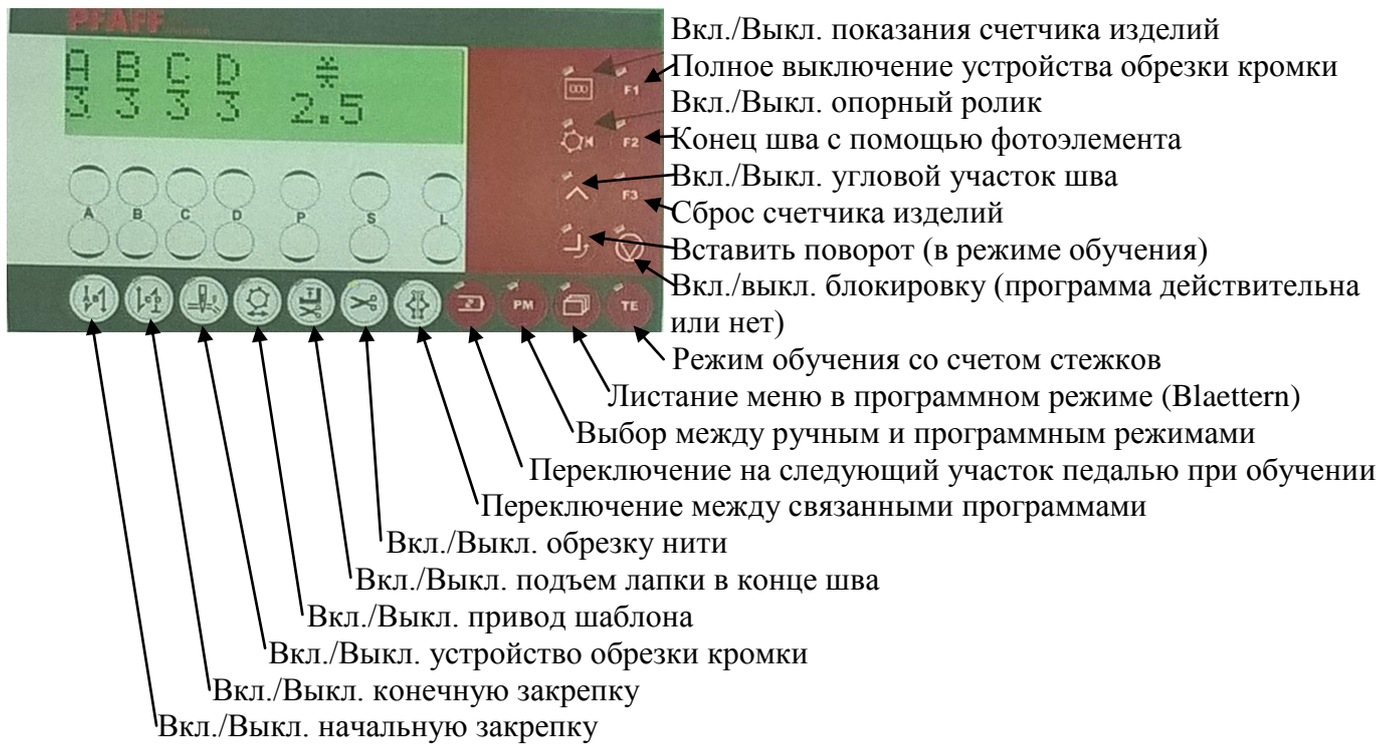
Кол-во стежков в закрепке  
длину стежка

Выбор и изменение параметров

Операции с SD-картой



## Программный режим



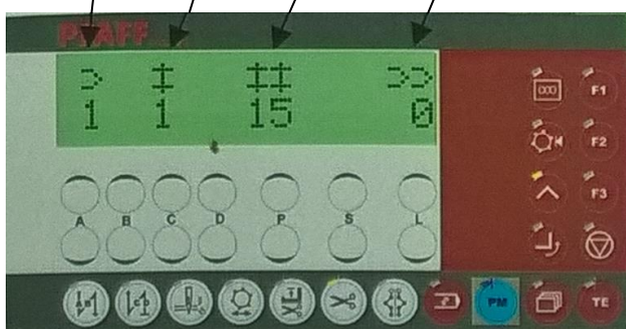
В программном режиме с помощью клавиши Vlaettern можно выбирать между следующими меню:

Данные программы	Данные участка шва	Закрепки и предварительный участок
------------------	--------------------	------------------------------------



1. Данные программы (значения, связанные с программой)

Номер программы  
 Актуальный участок шва  
 Количество участков шва  
 Связанные программы (0=без связи программ)  
 (следующая программа в последовательности)



---

## Программный режим

---

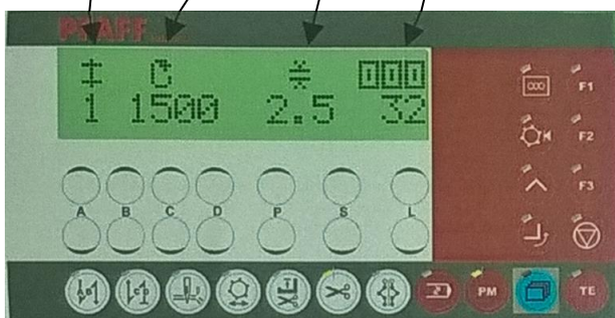
### 2. Данные участка шва (значения, связанные с участками шва)

Актуальный участок шва

Скорость шитья на участке

Длина стежка на участке

Количество стежков в участке



При включенной функции углового участка шва

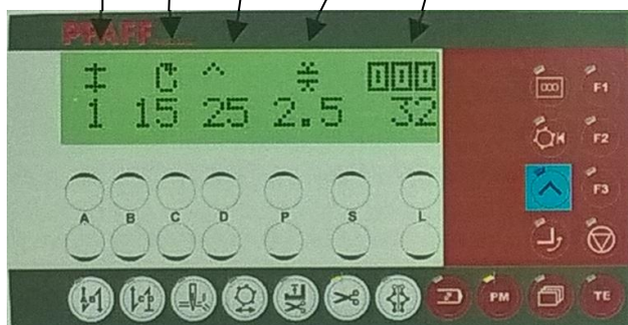
Актуальный участок шва

Скорость шитья на участке

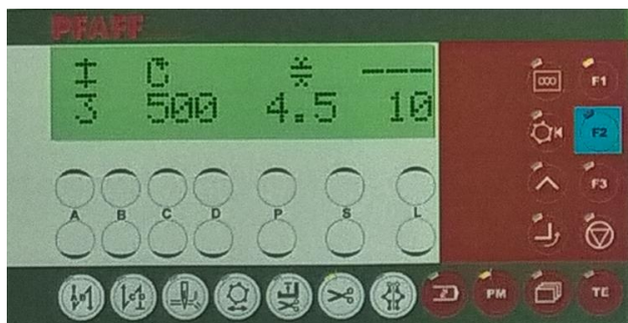
Длина углового участка шва в мм. (только при включенной функции углового участка шва, макс. 99 мм.)

Длина стежка на участке

Количество стежков в участке



Если с помощью клавиши F2 активировать функцию «Конец шва с помощью фотоэлемента», то длина стежка на дисплее выполняет функцию компенсирующих стежков фотоэлемента



---

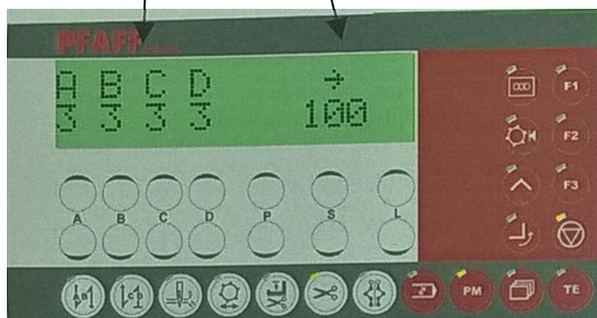
## Программный режим

---

### 3. Закрепки и предварительный участок

Кол-во стежков в закрепках

Предварительный участок для установки шаблона

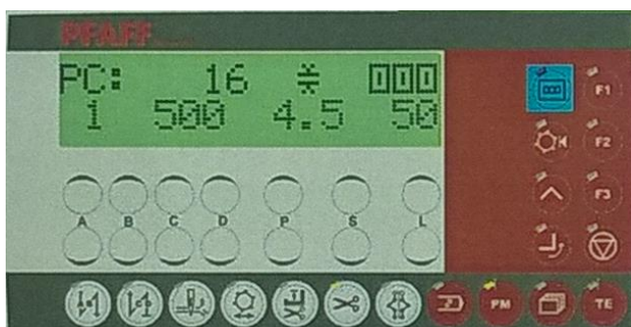


---

## Особые показания

---

Показания счетчика изделий

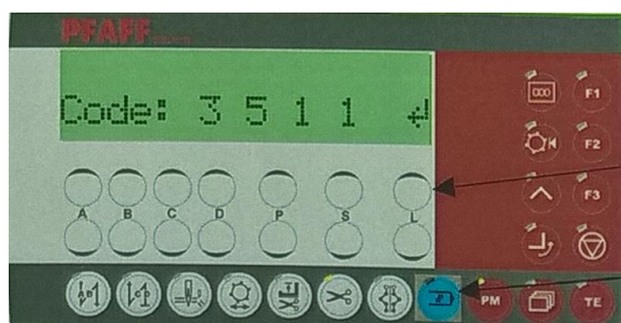


---

## Код доступа

---

Некоторые клавиши заблокированы для швеи. При нажатии этих клавиш раздается двойной сигнал. Чтобы получить доступ, необходимо ввести код доступа и подтвердить с помощью клавиши Enter. Если зарегистрироваться в качестве механика, то доступ разрешается автоматически.



Завершить ввод кода доступа (Enter)

Запуск ввода кода доступа