

```

tm.Month=(int(inputString[3])-48)*10+(int(inputString[4])-48);
tm.Year=CalendarYrToTm((int(inputString[6])-
48)*1000+ (int(inputString[7])-48)*100+
(int(inputString[8])-48)*10+(int(inputString[9])-48));
tm.Hour=(int(inputString[11])-48)*10+(int(inputString[12])-48);
tm.Minute=(int(inputString[14])-48)*10+(int(inputString[15])-48);
tm.Second=(int(inputString[17])-48)*10+(int(inputString[18])-48);
RTC.write(tm); // RTC ga vaqtni yozish
// qatorni tozalash
inputString = "";
stringComplete = false;
}
if (RTC.read(tm))
{
prmt2digits(tm.Hour/0,0);
lcd.print(":");
print2digits(tm.Minute,3,0);
lcd.print(":");
print2digits(tm.Second,6,0);
print2digits(tm.Day,0,1);
lcd.print("/");
print2digits(tm.Month,3,1);
lcd. print (Var-
ied, print (tmearToCalendar(tm.Year));
}
else
{
if (RTC.chipPresentO)
{
lcd.clear();
lcd.setCursor(0, 0);
lcd.print("DS1307 is stopped");
}
else
{
lcd.clear();
lcd.setCursor(0, 0);
lcd.print("DS1307 read error");
}
delay(9000);
}
delay(1000);
}

```