

# Учебные материалы

## Список литературы

1. Сергиенко, А. Б. Цифровая обработка сигналов: учеб. пособие / А. Б. Сергиенко. – СПб.: Питер, 2002. – 768 с.
2. Цифровая обработка сигналов и MATLAB / А. И. Солонина [и др.]. – СПб. : БХВ-Петербург, 2013. – 512 с.
3. Р. В. Хемминг. Цифровые фильтры: Москва, «Советское радио», 1980. – 224 с.

## Для оформления практических работ

Для корректного оформления отчётов в формате **.ODT** в **LibreOffice** необходимо установить шрифты **Times New Roman** и **Courier New**. Это можно сделать, прописав в консоли (для Ubuntu) следующую команду:

```
sudo apt install ttf-mscorefonts-installer
```

- Требования к оформлению научно-технических отчётов (Распоряжение от 09.11.2015 № 3003)
  - Шаблон оформления практических работ (формат .DOCX)
  - Шаблон оформления практических работ (формат .ODT)

From:  
<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:  
[http://se.moevm.info/doku.php/courses:digital\\_signal\\_processing:materials?rev=1603940558](http://se.moevm.info/doku.php/courses:digital_signal_processing:materials?rev=1603940558)

Last update: **2022/12/10 09:08**

