

# Руководство по установке ПО «Медицинский цифровой диагностический центр»

Версия 1.0.1

## Содержание

Содержание	1
1. Установка VirtualBox	2
2. Импорт виртуальной машины в VirtualBox	3

### 1. Установка VirtualBox

1. Создайте BM с помощью Virtualbox. Ниже пример установки на ubuntu:

- Установите пакеты:

\$ sudo apt install gcc make linux-headers-\$(uname -r) dkms

- Дальше необходимо добавить репозиторий. Для этого выполните:

\$ wget -q https://www.virtualbox.org/download/oracle\_vbox\_2016.asc -O-| sudo apt-key add -

\$ wget -q https://www.virtualbox.org/download/oracle\_vbox.asc -O- |
sudo apt-key add -

\$ sudo sh -c 'echo "deb http://download.virtualbox.org/virtualbox/debian \$(lsb\_release -sc) contrib" >> /etc/apt/sources.list.d/virtualbox.list'

- Перед тем как установить VirtualBox в Ubuntu 18.04 нужно обновить репозитории следующей командой:

\$ sudo apt update

#### - установка VirtualBox:

\$ sudo apt install virtualbox-6.0

# 2. Импорт виртуальной машины в VirtualBox

1. После успешной установки зайдите в продукт и импортируйте формат .ovf из архива приложенного по ссылке.

2. После успешного импорта можно начать пользоваться ПО по ссылке <u>https://files.sbermed.ai/s/NcazEtyaFFsDPpT</u> в браузере из BM:

http://web.mddc.local/

3. При переходе по ссылке должен отобразиться следующий экран:



Рис. 1 - Стартовый экран ПО

4. Учетные записи доступны в инструкции по полному доступу.