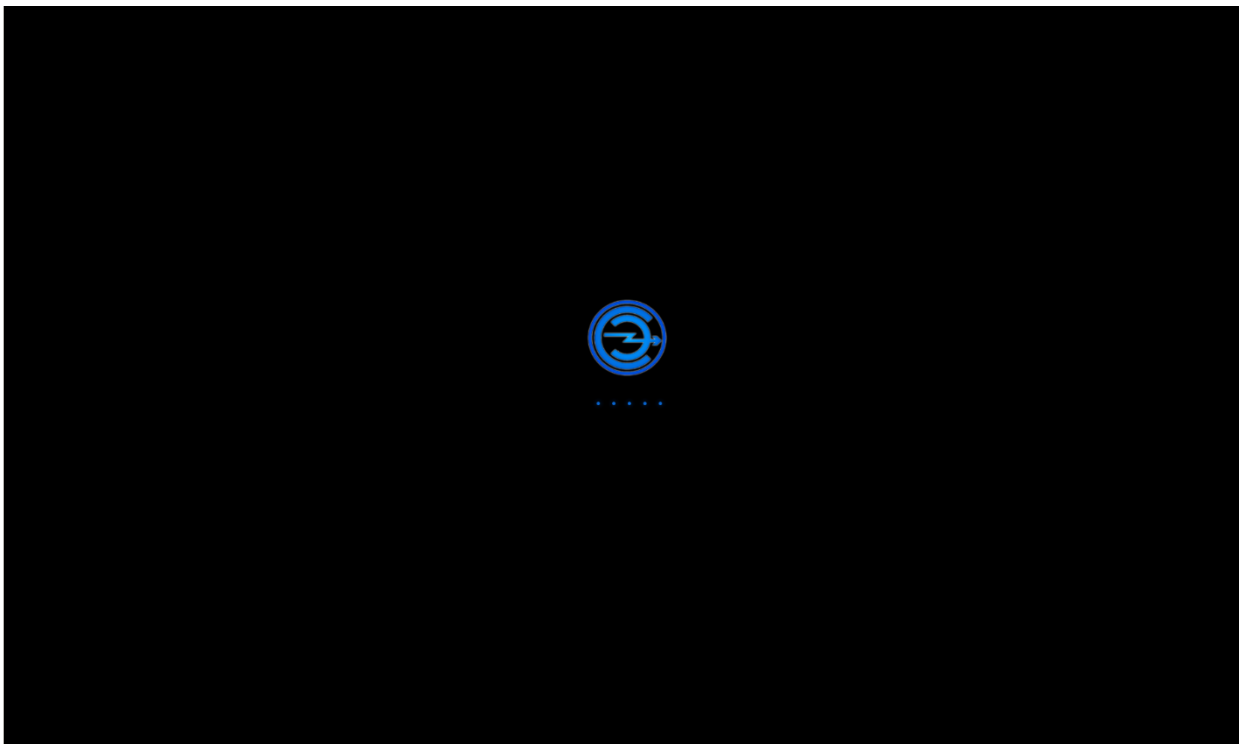
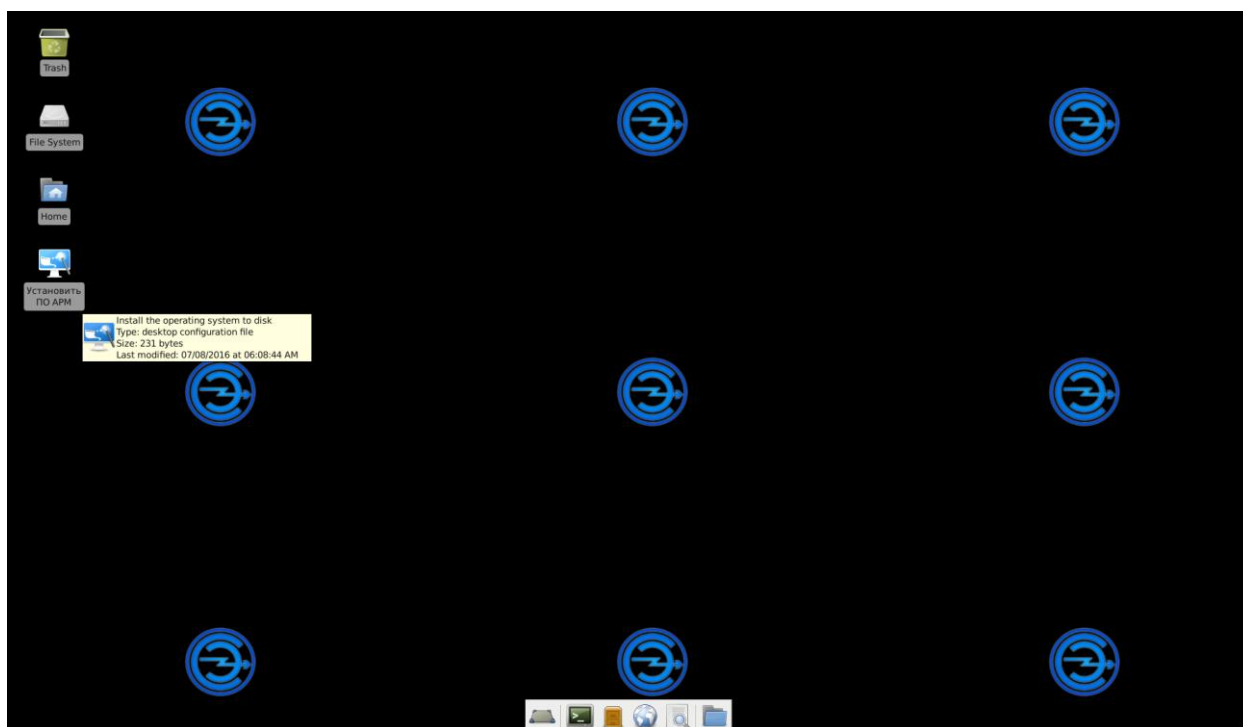


Инструкция по установке ПО «МПЦ-СМ»

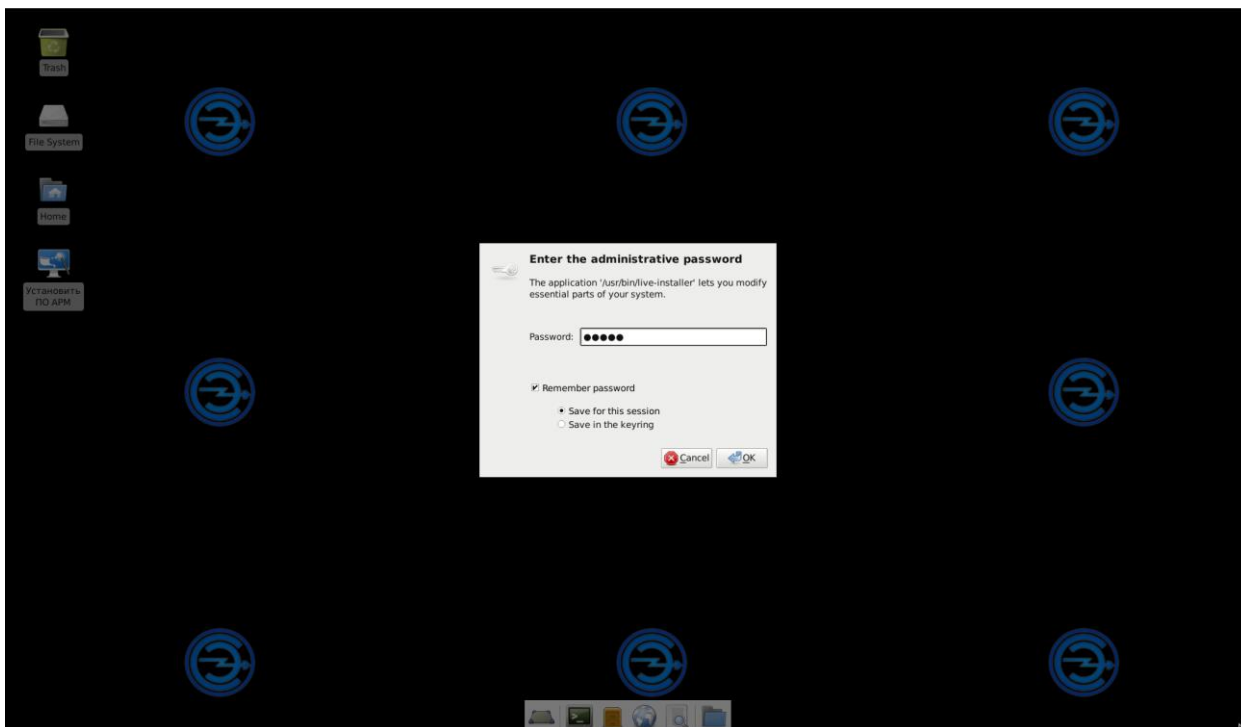
Выполнить запуск системы с USB флеш карты



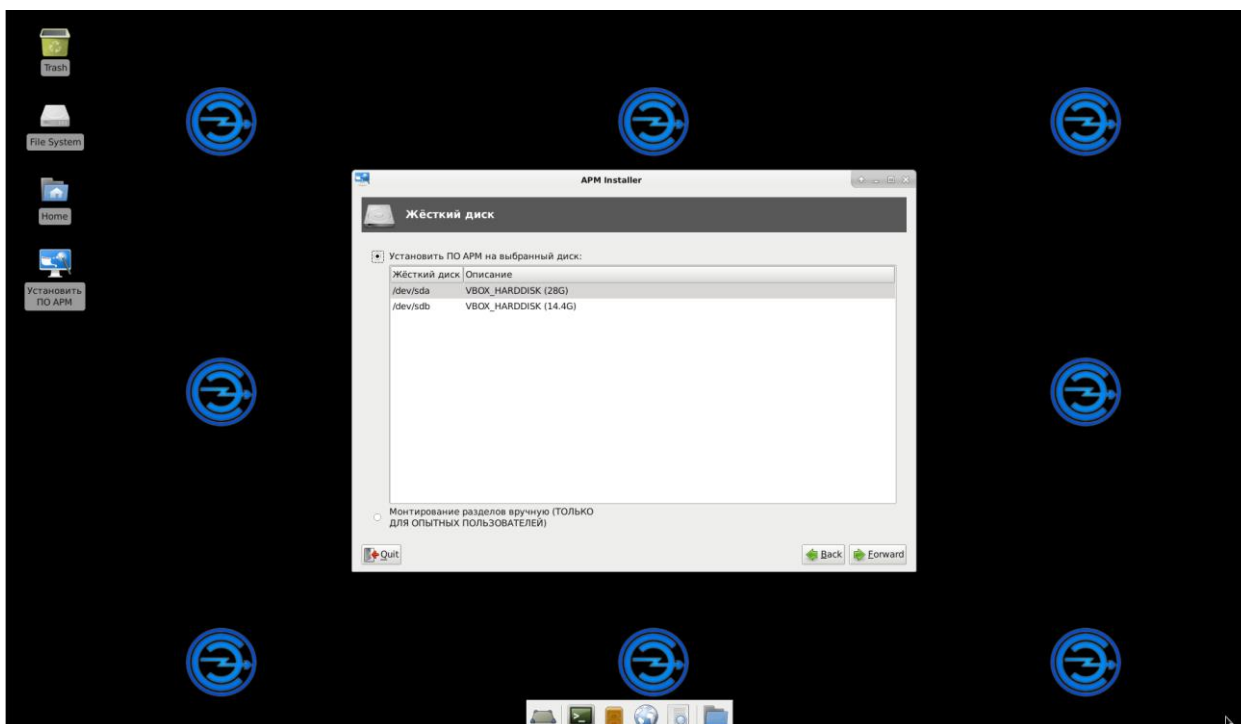
После запуска системы двойным кликом мыши запустить «Установить ПО ARM»



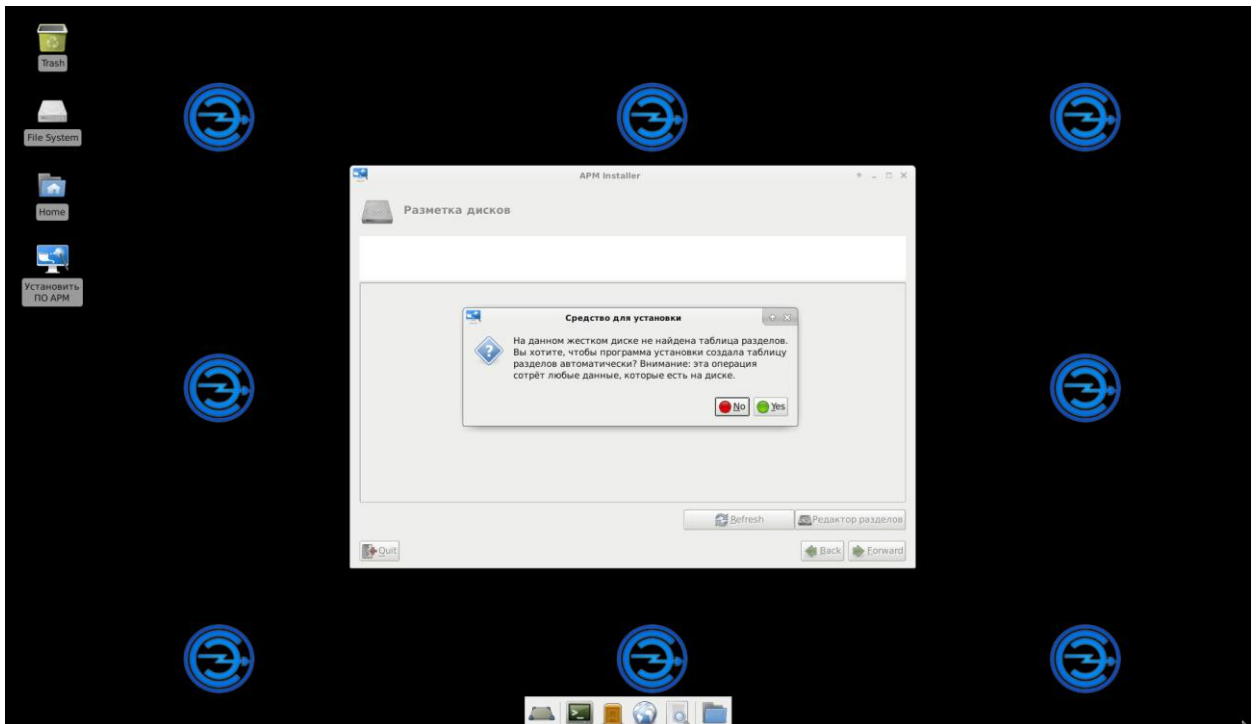
Ввести пароль системы установки и нажать «Ok»



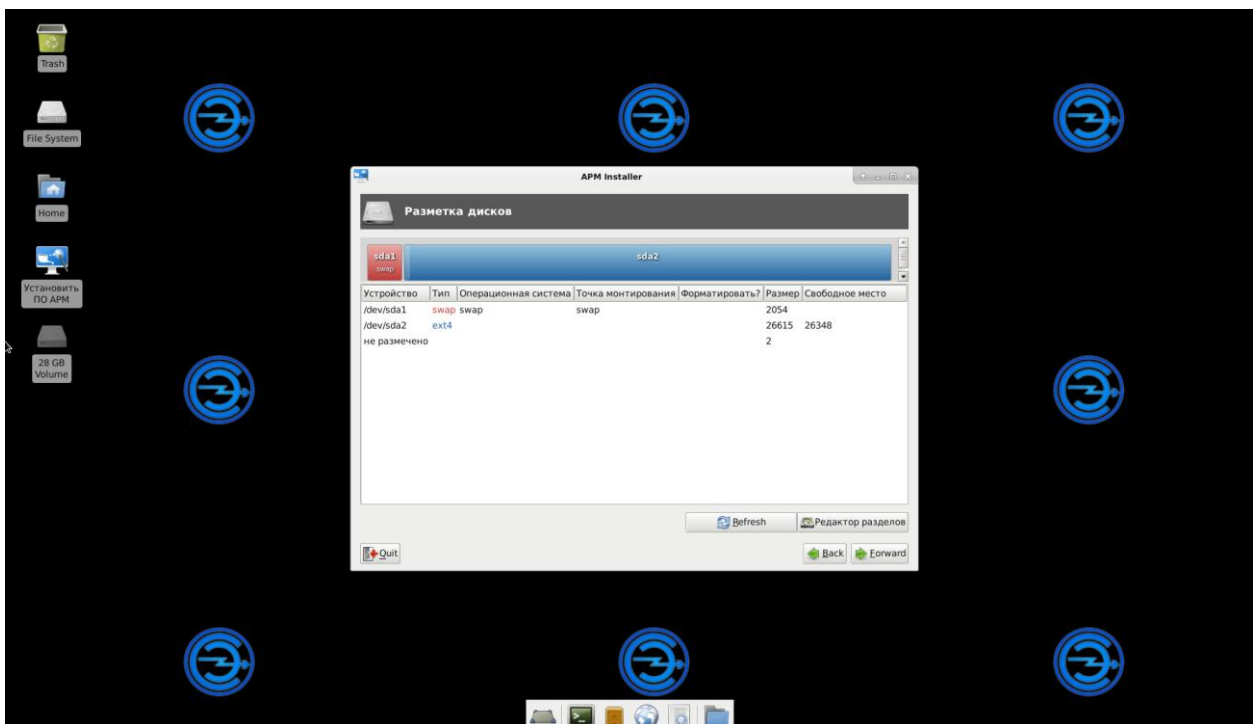
Выбрать жесткий диск, на который будет производиться установка ОС



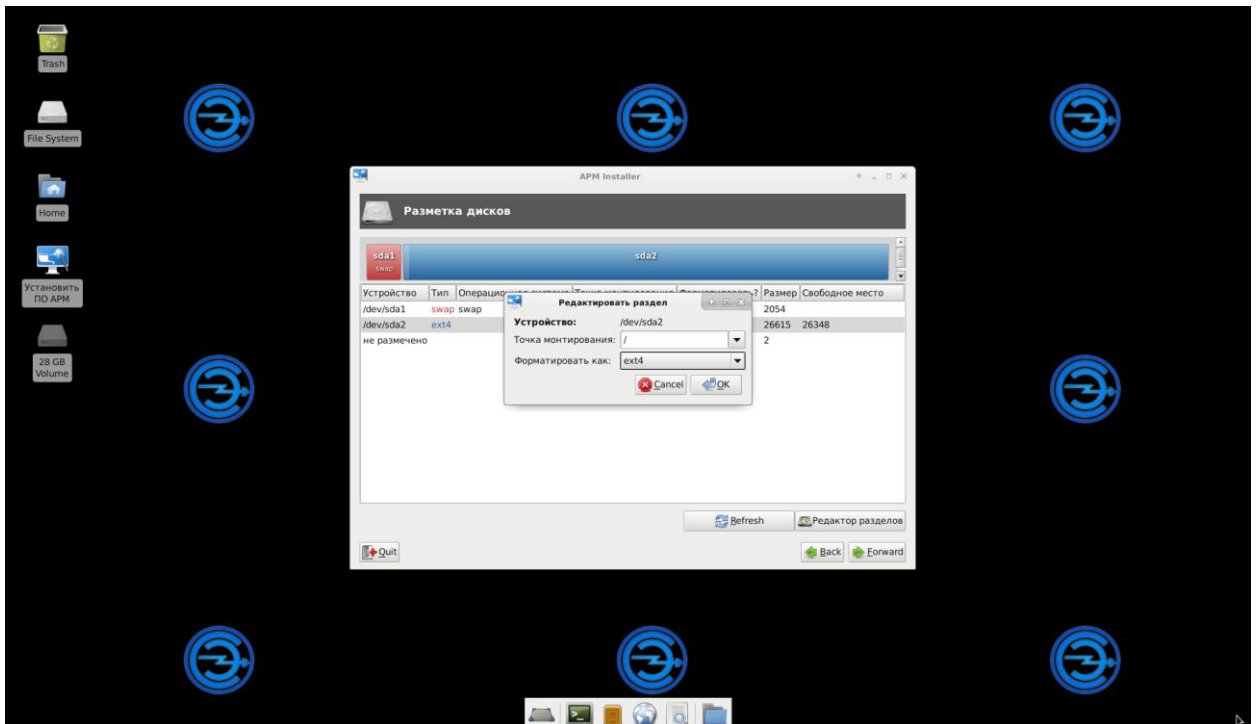
Подтвердить создание разделов, выбрав «Yes»



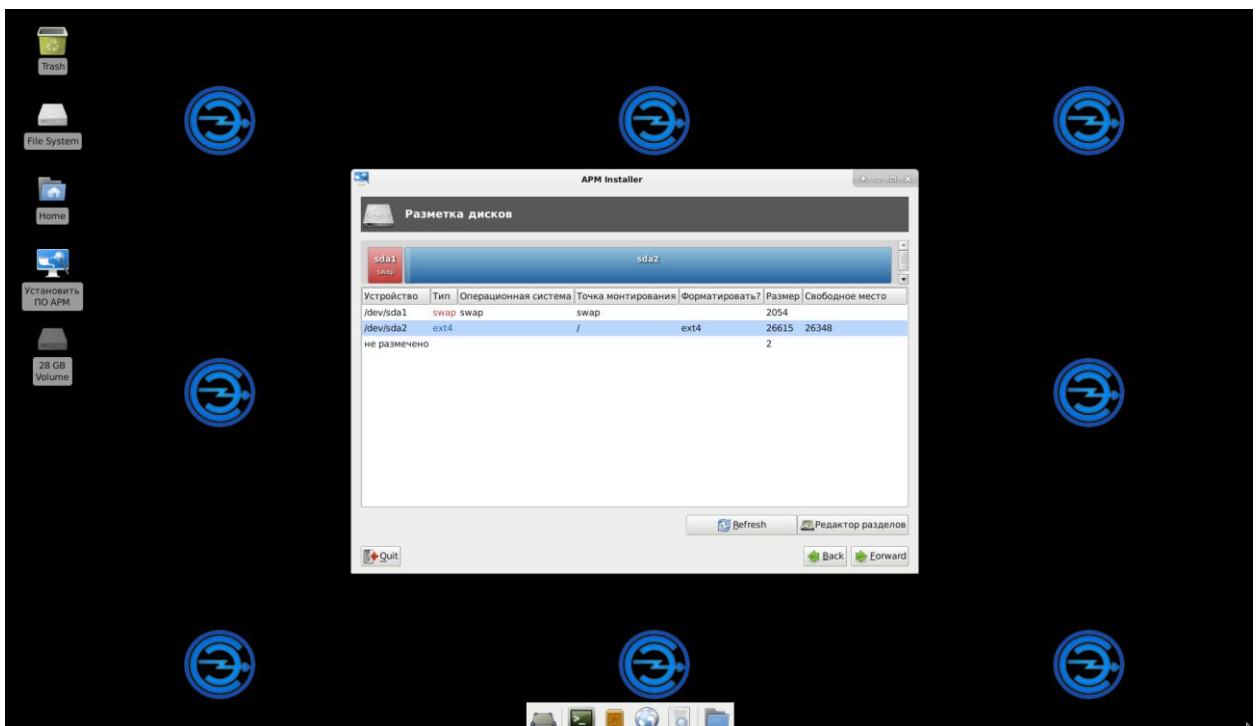
На разделе с типом файловой системы ext4 вызвать контекстное меню



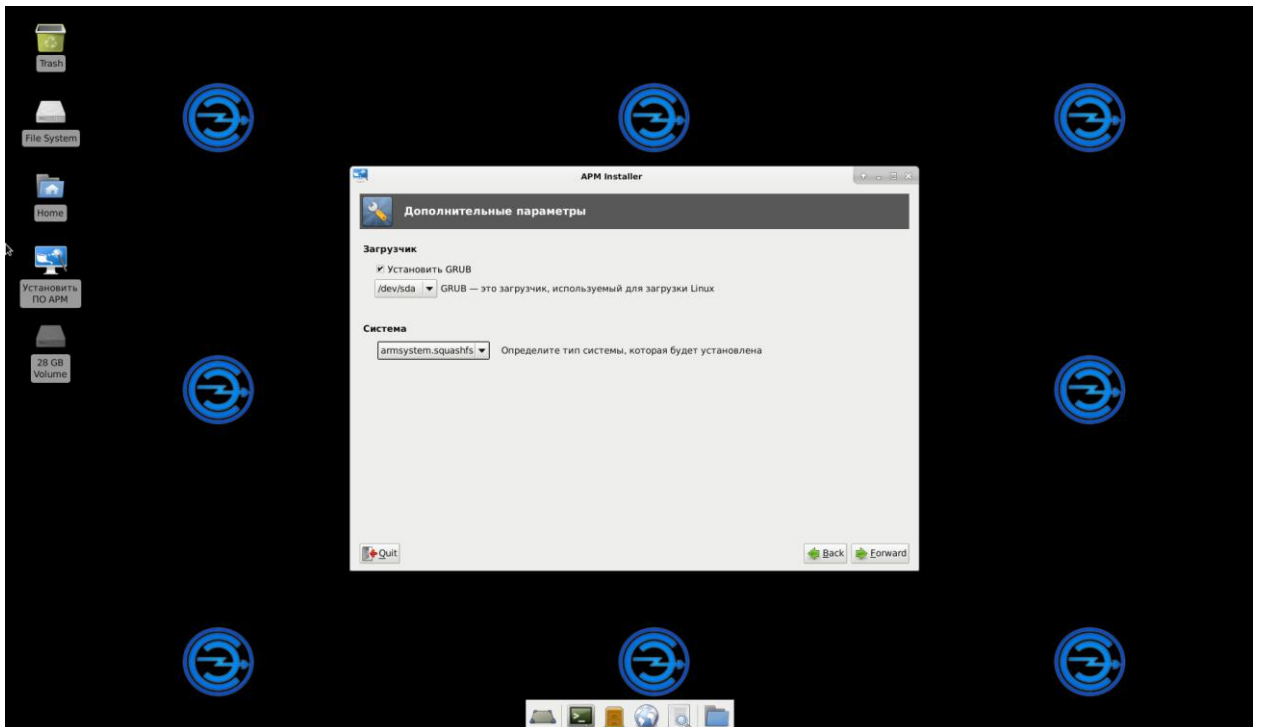
В выпадающем списке выбрать параметры: «Точка монтирования» – «/», «Форматировать как:» – «ext4» и нажать «Ok»



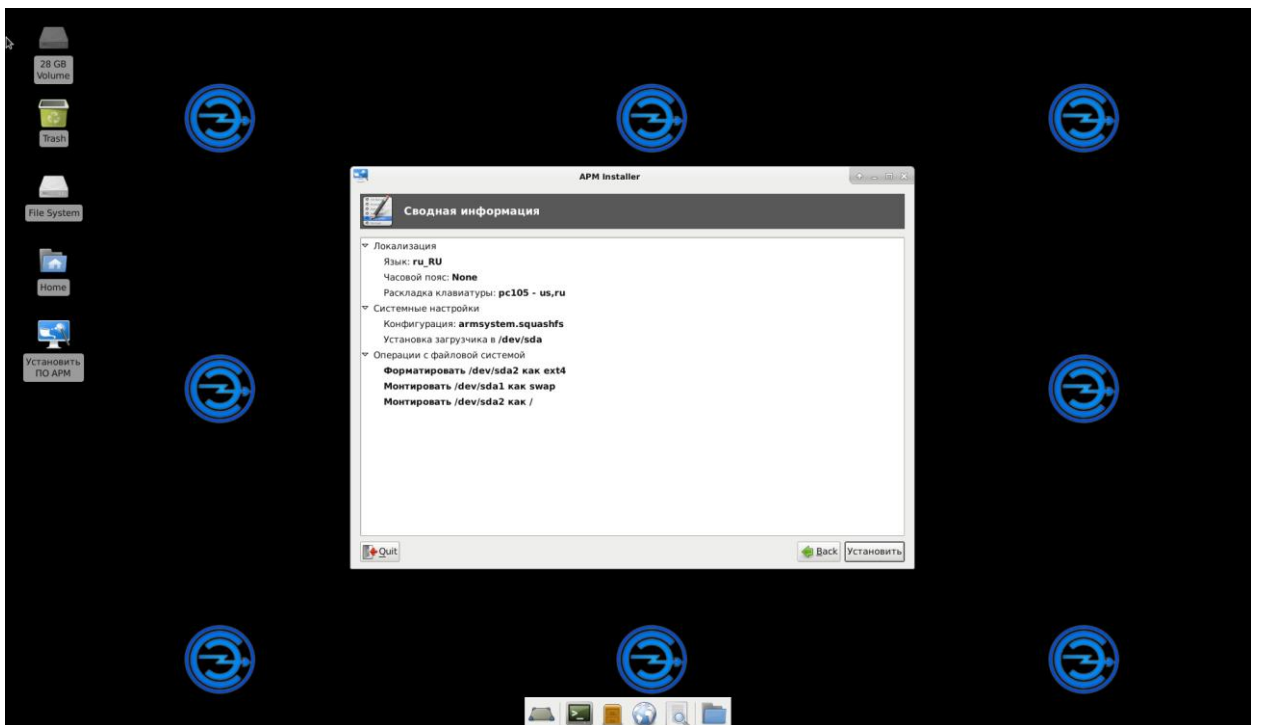
Нажать клавишу «Forward»



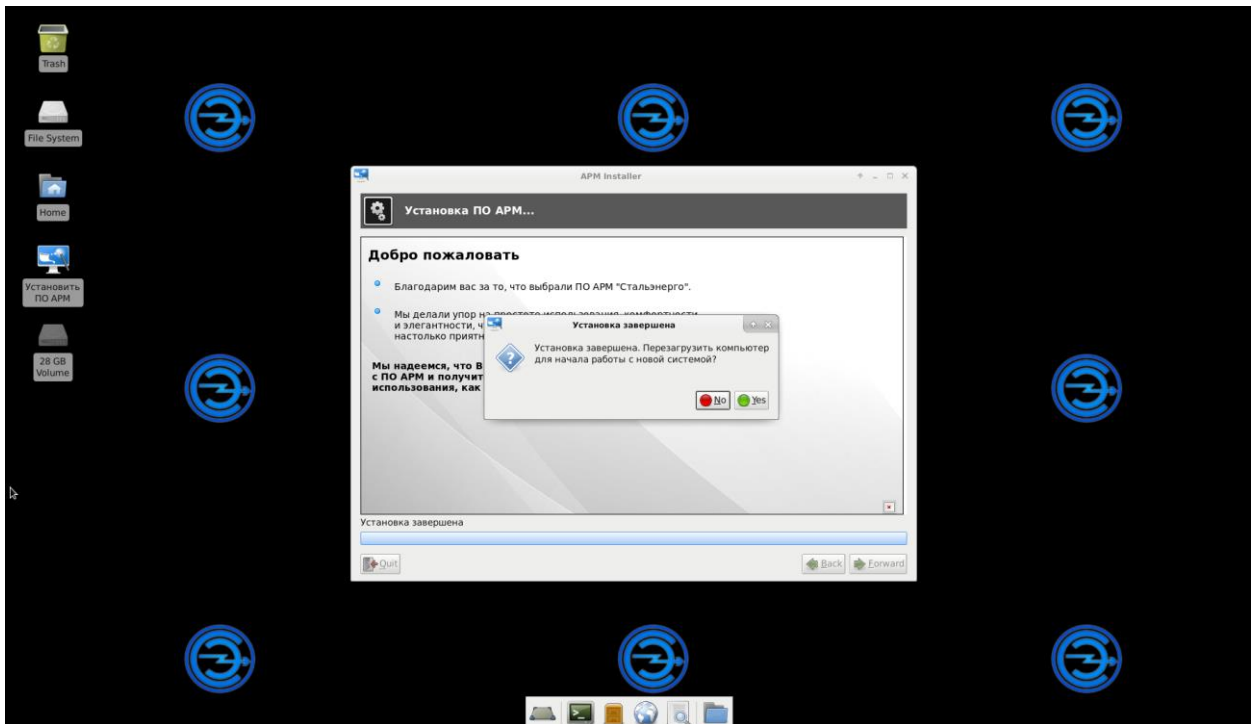
В выпадающем списке выбрать «armsystem.squashfs»



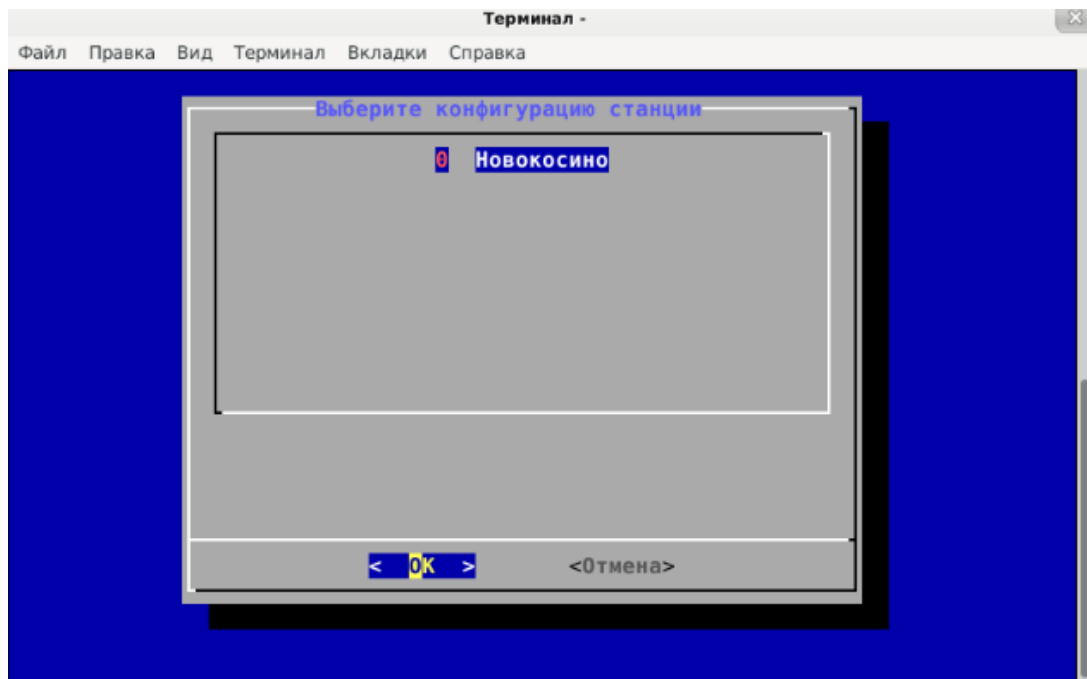
Нажать клавишу «Установить»



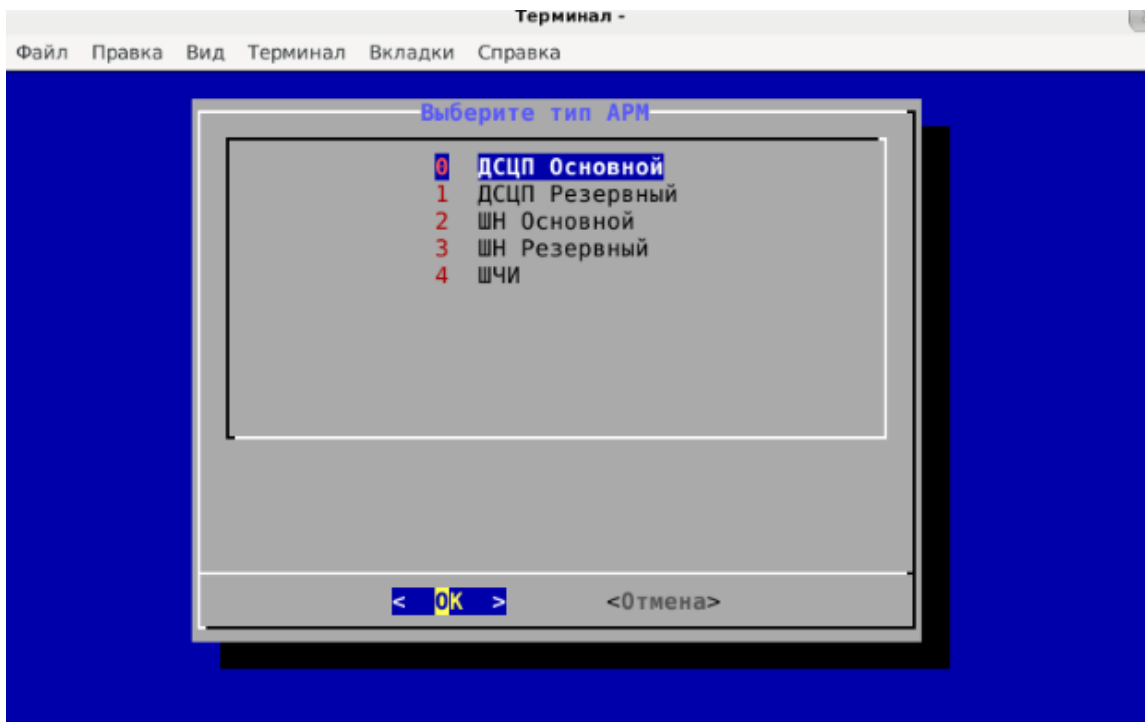
По завершению установки нажать «Yes» после чего будет выполнена перезагрузка. Выполнить настройку запуска ОС с жесткого диска, на который была выполнена установка.



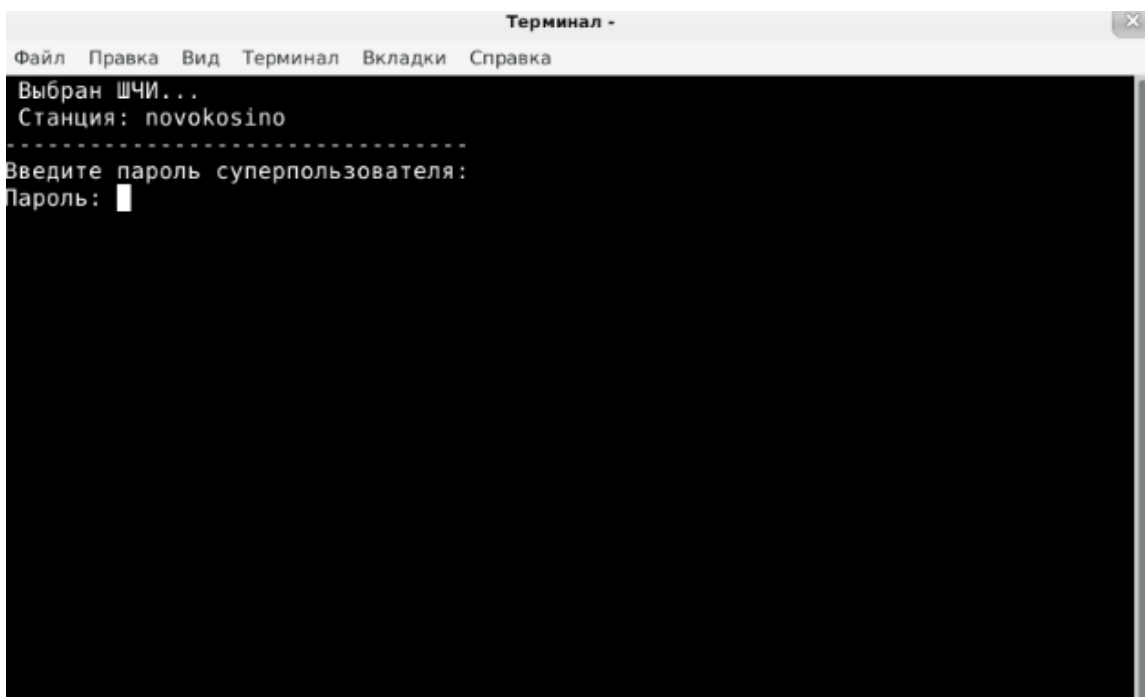
После загрузки необходимо выбрать название станции и нажать «Ок»



Выбрать тип АРМ и нажать «Ок»



Ввести пароль системы установки и нажать «Ок»



Нажать «Enter». Будет произведена перезагрузка

```
Терминал -
Файл Правка Вид Терминал Вкладки Справка
IP ССОДа : [
. ]
Пользователь, от которого ведется работа с базой данных : [ scada_user
]
Пароль пользователя, от которого ведется работа с базой данных : [ simple_pas
s ]
#####
#####
-----
Создать /var/log/mssu и настроить права (user:user) и права (-rwx-rx-rx)
mkdir: создан каталог '/var/log/mssu'
Создать /var/log/mssu/MSSU.log и настроить права (user:user) и права (-rw-r-r)
Скопировать файл настройки logrotate для MSSU и настроить права (root:root) и пр
ава (-rw-r-r)
#####
### Настройки MSSU завершена
#####
Нажмите <Enter> для перезагрузки...
```

После следующего включения производится настройка принтеров системы. Необходимо ввести пароль системы установки и нажать “Enter”

```
Терминал -
Файл Правка Вид Терминал Вкладки Справка
ERROR: no such file --> ./conf_arm-11.tar.gz
Настройка системных принтеров
-----
Введите пароль суперпользователя:
Пароль: █
```

При отсутствии принтеров ввести с клавиатуры «n» и нажать «Enter»

```
Терминал -
Файл Правка Вид Терминал Вкладки Справка
ERROR: no such file --> ./conf_arm-11.tar.gz
Настройка системных принтеров
-----
Введите пароль суперпользователя:
Пароль:
Настройка системных принтеров
-----
Установка принтера ДСЦП
Поиск принтера DSCP_Printer с адресом ...
Принтер с адресом не найден!
Проверьте подключения и повторите попытку!
Повторить попытку? (y/n)
█
```

Для продолжения нажать «Enter». Будет выполнена перезагрузка


```

Терминал -
Файл Правка Вид Терминал Вкладки Справка
ERROR: no such file --> ./conf_arm-11.tar.gz
Настройка системных принтеров
-----
Введите пароль суперпользователя:
Пароль:
Настройка системных принтеров
-----
Установка принтера ДСЦП
Поиск принтера DSCP_Printer с адресом      ...
Принтер с адресом                          не найден!
Проверьте подключения и повторите попытку!
Повторить попытку? (y/n)
n
-----
Установка принтера ШН
Поиск принтера SHN Printer с адресом      ...
Принтер с адресом                          не найден!
Проверьте подключения и повторите попытку!
Повторить попытку? (y/n)
n
-----
Установка принтеров завершена!
Нажмите <Enter> для продолжения

```

После запуска ОС установленная система готова к полноценному рабочему циклу

