

Инструкция по
установке
образа
BrainPOS

Brain POS
service platform



Оглавление

3

Необходимые инструменты и ПО для работы

4

Запись образа BrainPOS на флеш накопитель

8

Установка образа BrainPOS с флеш накопителя

12

Как с нами связаться для технической поддержки

12

Ссылки

Необходимые инструменты и ПО для работы

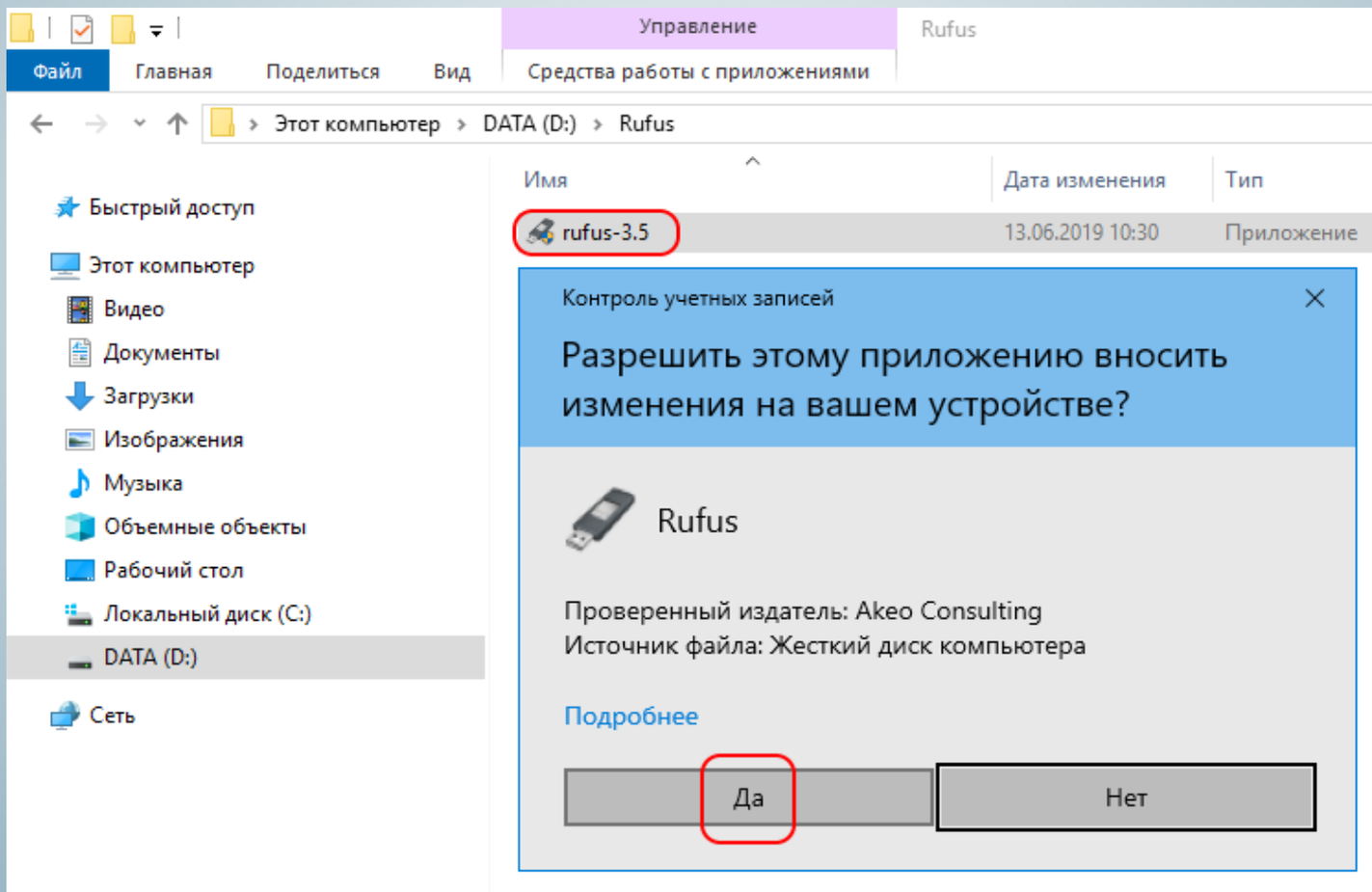
Вам потребуется для работы следующее ПО и инструменты:

- * ПК с ОС Windows
- * Флеш накопитель не менее 8 Гб
- * Клавиатура, мышь (для удобства работы)
- * ПО Rufus доступно на нашем ФТП (ftp://posfile.ru/BrainPOS_iso/RUFUS/rufus-3.5.exe), а также на официальном сайте программы (<https://rufus.ie/>)
- * ISO образ ПО BrainPOS (ftp://posfile.ru/BrainPOS_iso/BrainFlash.iso)

Запись образа BrainPOS на флеш накопитель

Скачиваем ISO образ ПО BrainPOS и ПО Rufus на ПК.

Подключаем флеш накопитель к ПК. Запускаем Rufus:



В программе Rufus указываем ваш флеш накопитель:

The image shows a Windows File Explorer window titled "BrainPOS ISO" with the address bar showing "Этот компьютер > DATA (D:) > BrainPOS ISO". The left sidebar shows the navigation pane with "DATA (D:)" selected. In the foreground, the "Свойства диска" (Disk Properties) dialog box for "Rufus 3.5.1497" is open. The "Устройство" (Device) dropdown menu is highlighted with a red rectangle and shows "NO_LABEL (E:) [8 Гб]" selected. Below it, the "Диск или ISO-образ" (Disk or ISO image) dropdown is set to "Диск" (Disk). The "Схема раздела" (Partition scheme) is "MBR" and the "Целевая система" (Target system) is "BIOS (или UEFI-CSM)". The "Параметры форматирования" (Formatting parameters) section shows "Новая метка тома" (Volume label) as "8 Гб", "Файловая система" (File system) as "FAT32 (по умолчанию)", and "Размер кластера" (Cluster size) as "4096 байт (по умолчанию)". The "Статус" (Status) section shows "Готов" (Ready). At the bottom, there are "СТАРТ" (Start) and "ЗАКРЫТЬ" (Close) buttons. The Rufus window title bar shows "Rufus 3.5.1497".

Имя	Дата изменения	Тип
BrainFlash	13.06.2019 11:40	iso Archive

Свойства диска

Устройство
NO_LABEL (E:) [8 Гб]

Диск или ISO-образ (Выберите образ) **ВЫБРАТЬ**

Схема раздела: MBR
Целевая система: BIOS (или UEFI-CSM)

Параметры форматирования

Новая метка тома: 8 Гб

Файловая система: FAT32 (по умолчанию)
Размер кластера: 4096 байт (по умолчанию)

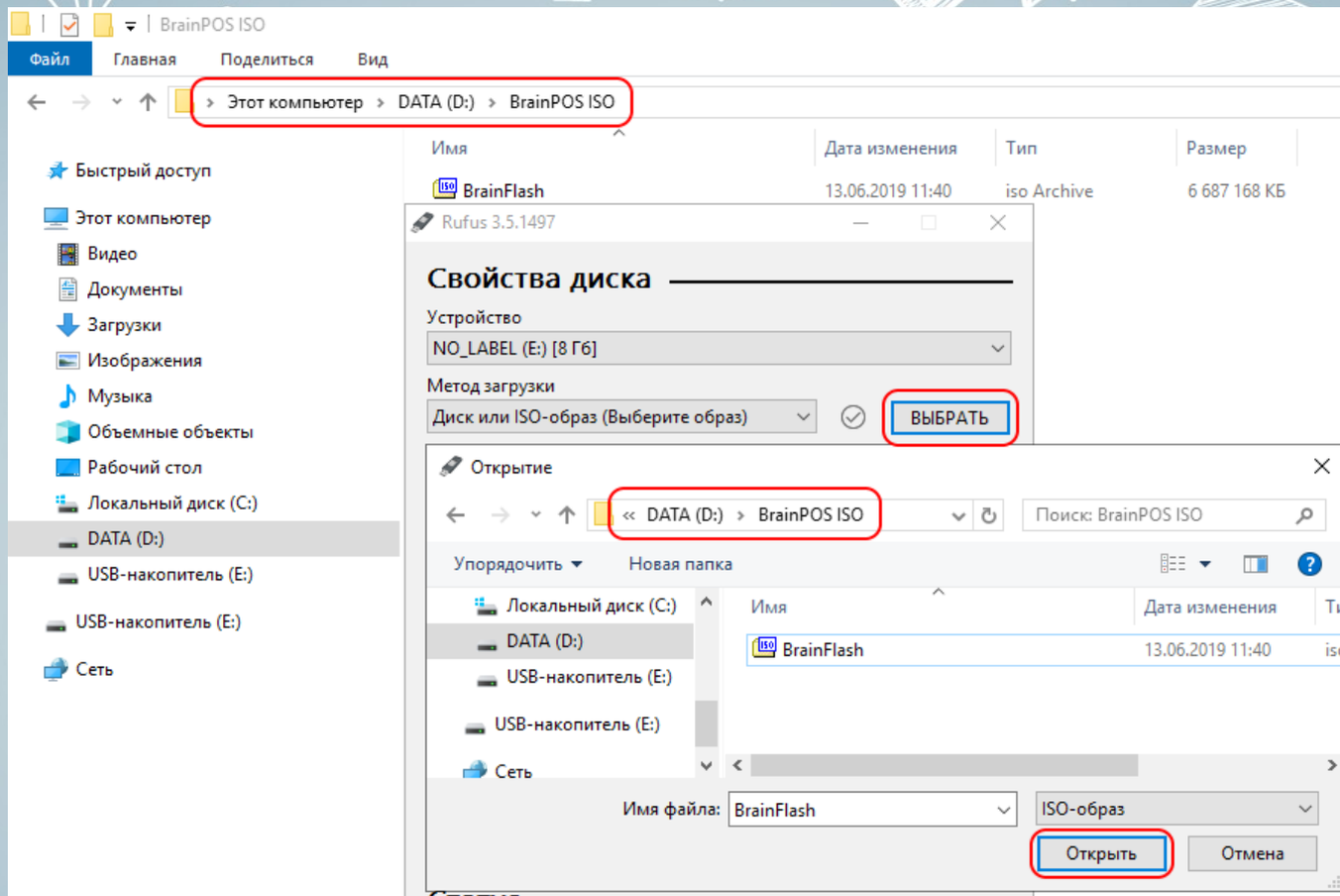
Быстрое форматирование
 Создать расширенную метку и значок устройства
 Проверить на плохие блоки: 1 проход

Статус
Готов

СТАРТ ЗАКРЫТЬ

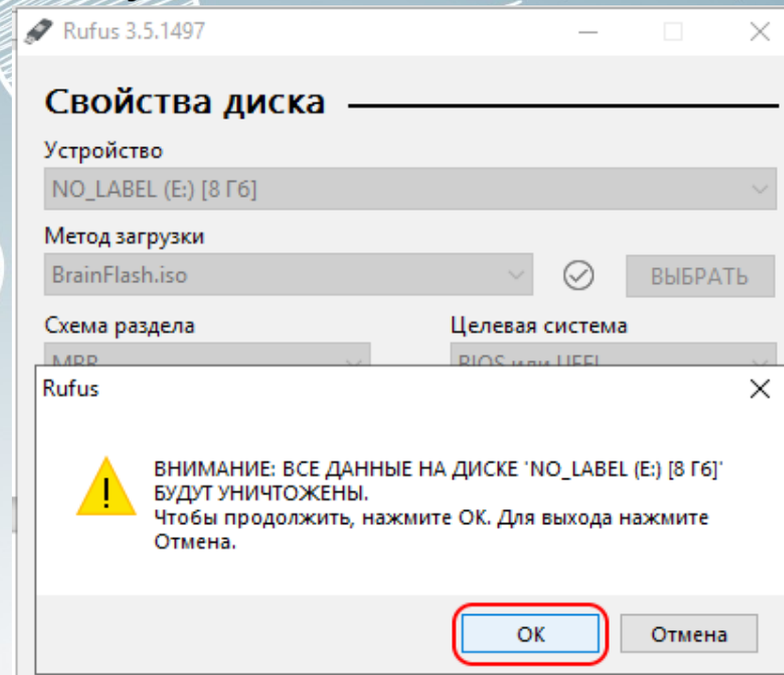
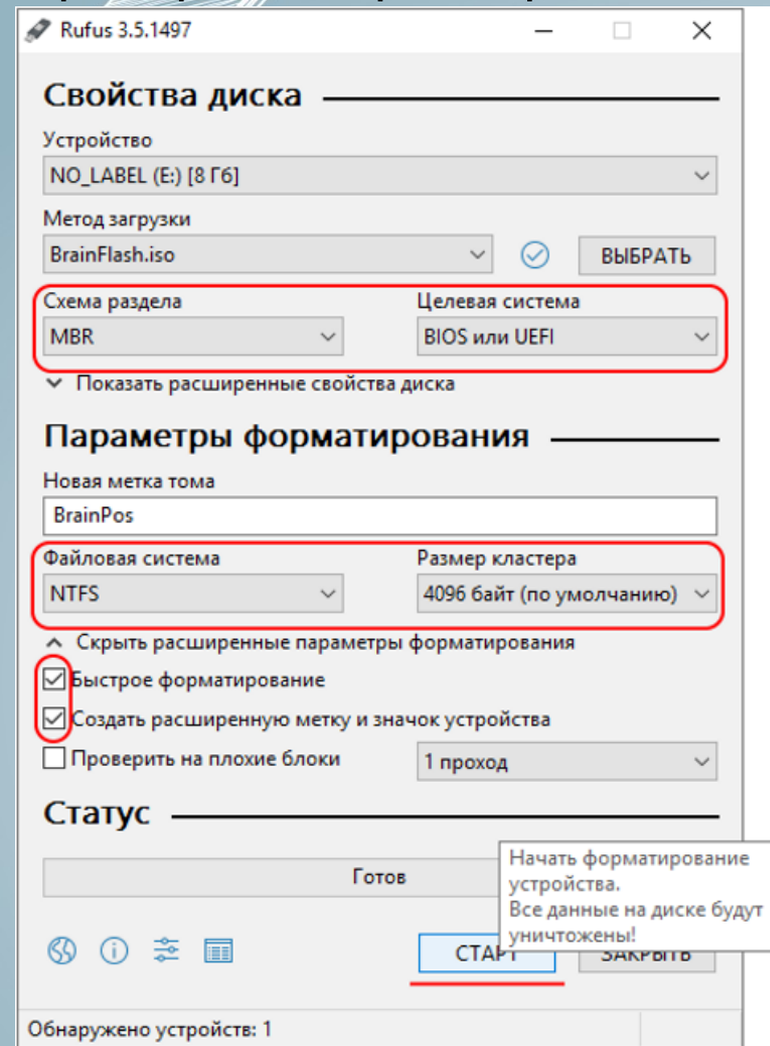
1 элемент Обнаружено устройств: 1

Выбираем образ BrainPOS для записи с помощью кнопки «ВЫБРАТЬ»:

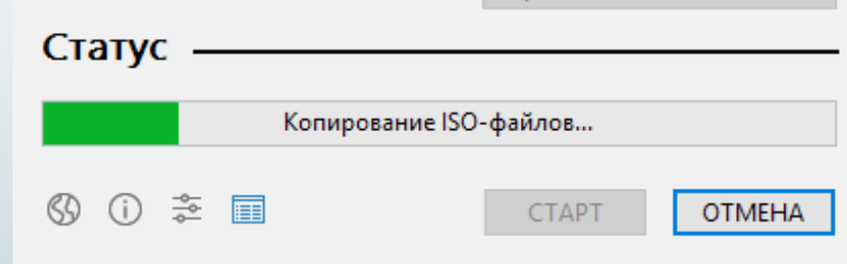


Внимание: все данные на накопителе, который вы выбрали для записи ISO образа, будут уничтожены во время форматирования, будьте внимательны при выборе «Устройство»!!! Зарезервируйте данные с накопителя, если это необходимо!!!

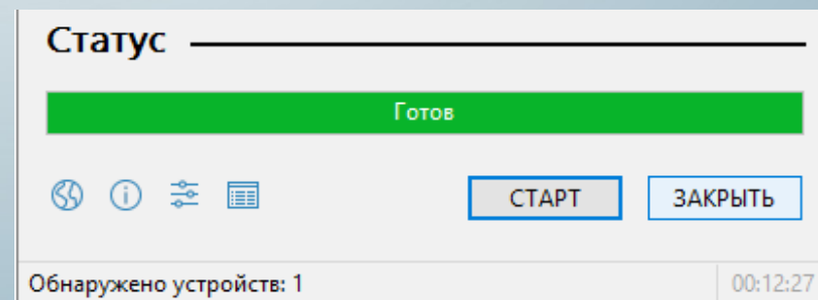
Проверяем параметры и нажимаем кнопку «СТАРТ»:



Начнется процесс записи ISO образа:



Ожидаем окончания записи — статус «Готов», далее завершаем работу с программой Rufus нажатием клавиши «ЗАКРЫТЬ»:

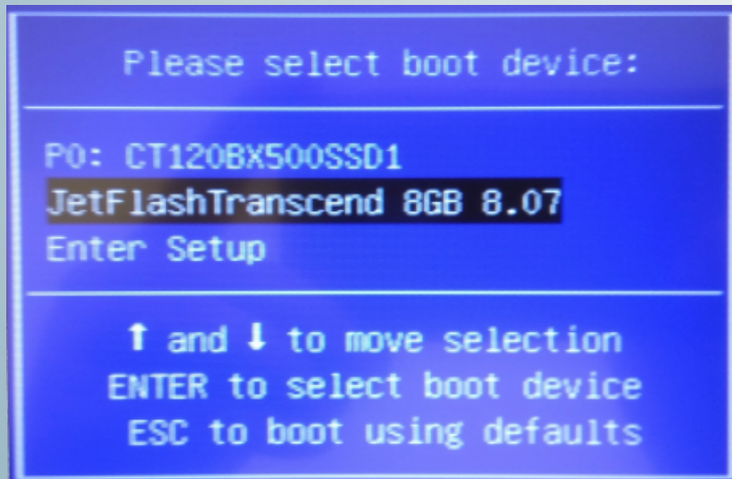


Установка образа BrainPOS с флеш накопителя

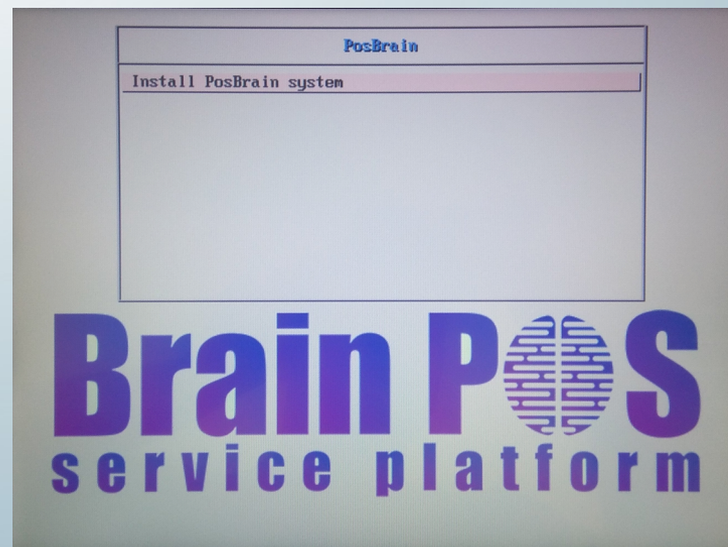
Подключаем флеш накопитель к вашему ПОС и загружаемся с него.

Во время всех шагов установки: флеш накопитель должен быть подключен к ПК, в противном случае установка прервется и все шаги по установке необходимо будет повторить.

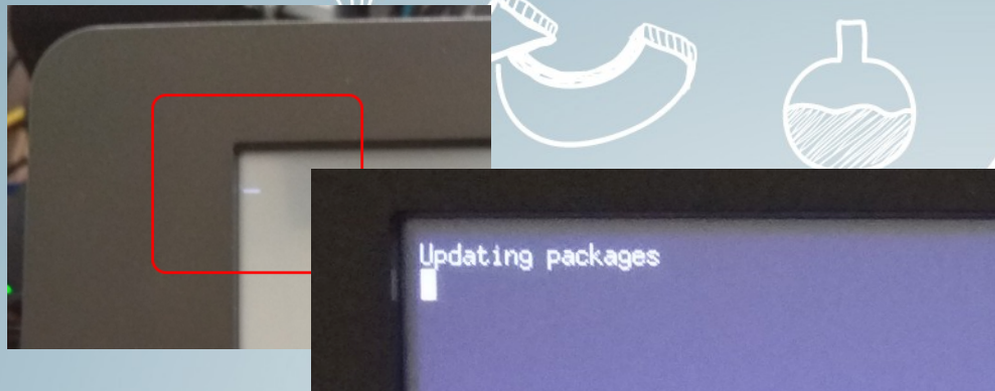
ПК в процессе всей установки должен быть подключен к интернету. Вся информация с жесткого диска будет удалена. Если на диске есть важные данные, зарезервируйте их.



Нажимаем Enter на клавиатуре, для подтверждения установки «Install PosBrain system»:



В течении 3-5 минут будет устанавливаться платформа, в левом верхнем углу экрана вы будете видеть мерцающий курсор. ПОС ПК перезагрузится:

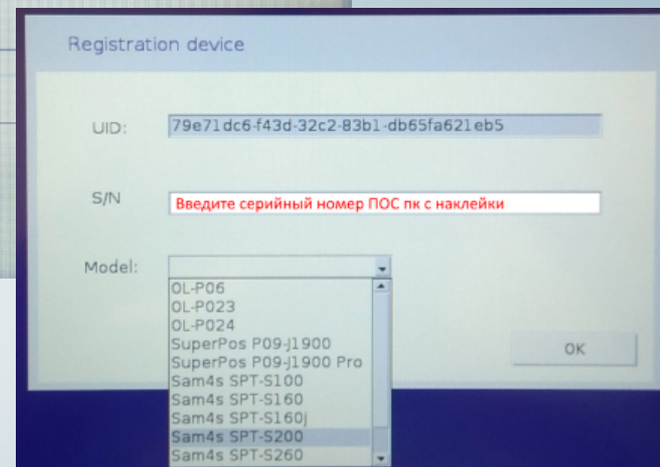
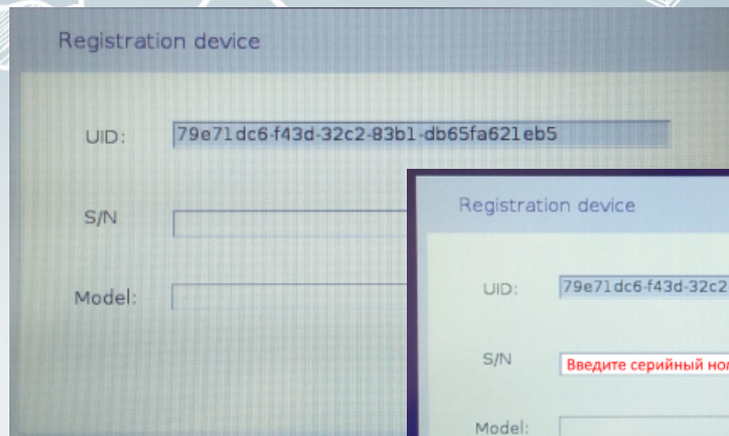
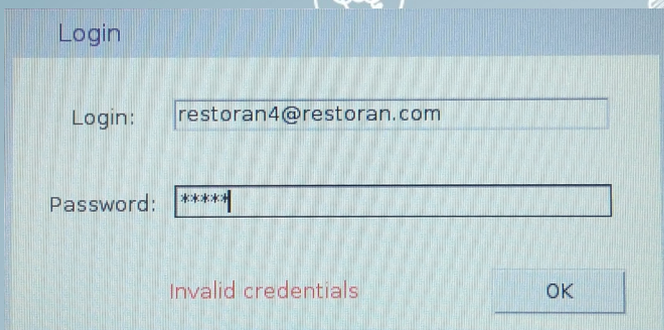


Далее появиться окно с вводом логина и пароля от личного кабинета BrainPOS. Если у вас нет логина и пароля, вы можете написать письмо на почту support@brainpos.net с указанием контактного телефона/названием организации для регистрации Л.К.. Вводим значения:

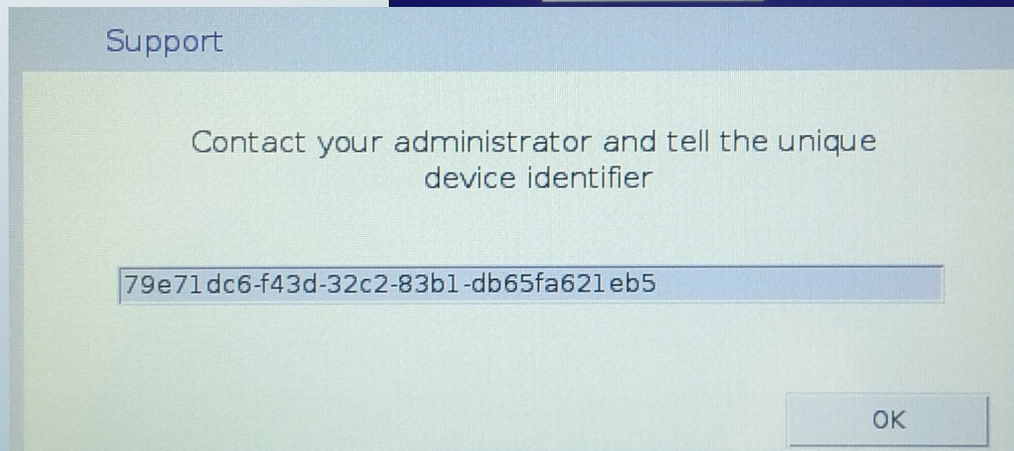
A screenshot of a login form titled "Login". The form has a light blue background with a grid pattern. It contains two input fields: "Login:" and "Password:". Below the input fields is an "OK" button.

В случае ошибки ввода символов логина или пароля появится сообщение «Invalid credentials»:

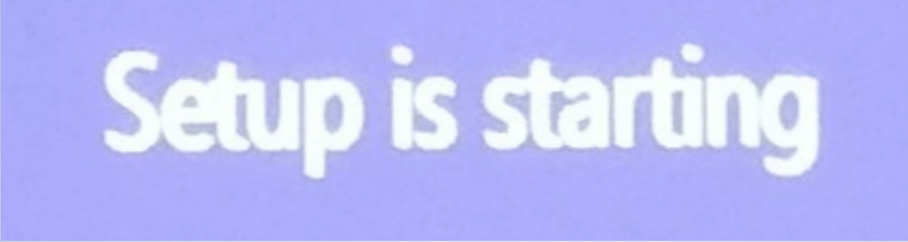
После ввода верного логина и пароля вы перейдете в следующее окно, для ввода серийного номера и выбора модели ПОС:



Далее появится окно с уникальным идентификатором (UID), который необходимо сообщить в письме на почту support@brainpos.net для регистрации в системе BrainPOS. Ожидайте ответ в котором будет сообщено, что ваш ПК зарегистрирован, в противном случае установка будет всегда показывать идентификатор. Дальнейшая установка ОС происходить не будет.

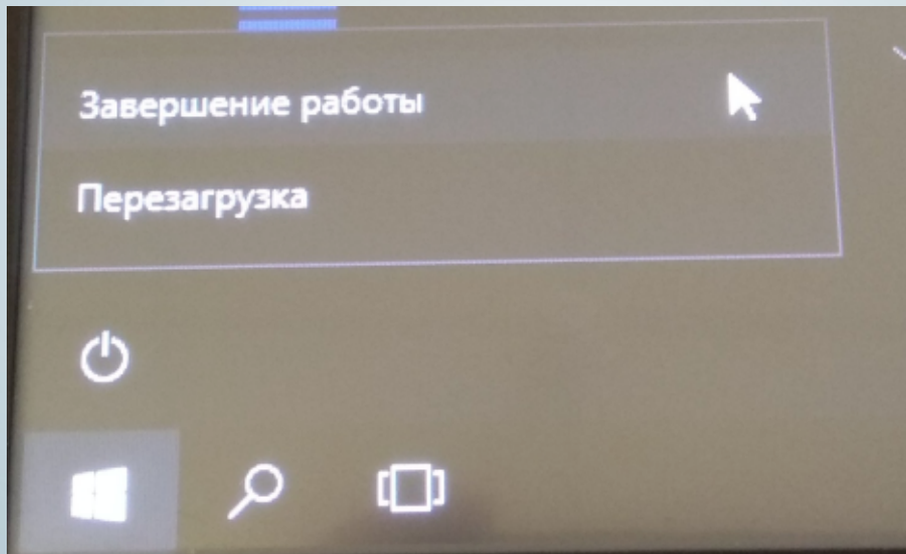


Итак, вас зарегистрировали (вы получили письмо с положительным ответом), флеш накопитель подключен и ПК соединен с интернетом. Начинается этап установки Windows:



Setup is starting

Дожидаемся окончания установки ОС:



Выключаем ПК после установки, отключаем флеш накопитель. После установки ОС необходимо установить необходимые для ПК драйвера.

Техническая поддержка

Почта: support@brainpos.net

Ссылки

Сайт: <http://brainpos.net/>

BrainPOS - личный кабинет, видео инструкция по использованию:

<https://youtu.be/fCkisPjh8CU>