

# Первый запуск Платформы НЕЙРОСС

После [установки Платформы НЕЙРОСС](#) воспользуйтесь мастером первого запуска для первичной настройки продукта. В процессе первого запуска выполняется создание базы данных Платформы НЕЙРОСС или подключение к готовому серверу СУБД, а также задаются параметры лицензирования. Запуск мастера осуществляется автоматически при доступе по IP-адресу ранее не сконфигурированного сервера Платформы НЕЙРОСС.

Для запуска мастера:

1. Запустите любой современный веб-браузер.
2. Введите в адресной строке IP-адрес сервера Платформы НЕЙРОСС и нажмите Ввод (Enter).



При ошибке подключения ознакомьтесь с материалами статьи [Вход в веб-интерфейс](#).

**Параметры подключения к основной базе данных**

Адрес сервера:

Сетевой порт:

☒ Создать базу данных

☐ Подключиться к существующей базе данных

Имя пользователя СУБД:

Пароль пользователя СУБД:

Название новой БД:

Имя нового пользователя БД:

Пароль нового пользователя БД:

Проверить соединение

**Параметры подключения к базе данных activiti**

Адрес сервера:

Сетевой порт:

☒ Создать базу данных

☐ Подключиться к существующей базе данных

Имя пользователя СУБД:

Пароль пользователя СУБД:

Название новой БД:

Имя нового пользователя БД:

Пароль нового пользователя БД:

Проверить соединение

**Лицензирование**

Тип защиты:

Файл лицензии:  licence[-7...4CD5].bin

**Настройки НЕЙРОСС**

Домен:

Сохранить и перезапустить

Задайте параметры сервера (описание полей приведено в таблице ниже) и нажмите на кнопку **Сохранить**. В случае первичной установки выберите **Создать базу данных**, укажите название БД, имя пользователя и пароль.

### ✓ ПОДСКАЗКА

В базовом варианте программные средства Платформы НЕЙРОСС, СУБД и базы данных Платформы НЕЙРОСС (основная и activiti) устанавливаются на одном сервере. В этом случае:



- Выберите **Создать базу данных**, не меняйте название БД и имя пользователя, задайте пароль.

Базы данных также могут устанавливаться на стороннем сервере (отличном от сервера Платформы НЕЙРОСС). В этом случае требуется:

- Настроить СУБД PostgreSQL на этом стороннем сервере для удалённых подключений;
- Создать вручную две базы данных (основную и activiti): задать имя БД, имя и пароль пользователя;
- В окне первого запуска выбрать **Подключиться к существующей базе данных**, указать адрес сервера, порт и параметры БД.

Ниже приведено описание параметров, доступных для задания через мастер первого запуска.

Параметр	Диапазон значений	Значение по умолчанию	Примечание
Параметры подключения к основной базе данных			
Адрес сервера	IP-адрес	127.0.0.1	<ul style="list-style-type: none"><li>• оставьте значение по умолчанию localhost, если базу планируется разместить на сервере Платформы НЕЙРОСС (ввод внешнего ip-адреса компьютера будет равноценен удалённому подключению)</li><li>• если базу данных планируется разместить на другом сервере, введите IP-адрес сервера</li></ul>
Сетевой порт	Номер порта	5432	По умолчанию используется порт 5432
Выбор основной базы данных	<ul style="list-style-type: none"><li>• Создать базу данных</li><li>• Подключиться к существующей базе данных</li></ul>	Создать базу данных	Укажите, требуется ли создать основную базу данных или подключиться к существующей.
Имя пользователя СУБД	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	postgres	Имя пользователя системы управления базами данных Postgres

Пароль пользователя СУБД	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки		<p>Введите пароль пользователя систем управления базами данных Postgres.</p> <div>  Если установка проводилась в автоматическом режиме при помощи установочного носителя, оставьте поле пустым. В ОС Ubuntu Server для учётной записи postgres по умолчанию пароль не задан. Подключение к СУБД возможно только из терминала соответствующей операционной системы. При необходимости установки пароля, обратитесь к инструкции в разделе <a href="#">Установка и настройка СУБД PostgreSQL</a>. </div>
Название базы данных	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	ultima	Введите название базы данных. По умолчанию — ultima.
Имя пользователя	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	ultima	Введите имя пользователя базы данных. По умолчанию, совпадает с именем базы данных.
Пароль	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки		<p>Введите пароль пользователя основной базы данных.</p> <div>  <b>ВАЖНО</b> Использование символов @ и : допускается. </div>

С помощью кнопки **Проверить соединение** вы можете проверить правильность введённых параметров и наличие сетевого соединения.

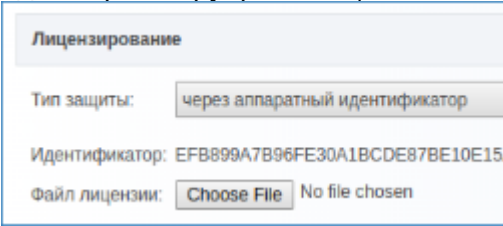
#### Параметры подключения к базе данных activiti

Адрес сервера	IP-адрес	127.0.0.1	Введите IP-адрес сервера базы данных activiti (если база данных установлена на сервере Платформы НЕЙРОСС, введите localhost или оставьте значение по умолчанию, ввод внешнего ip-адреса компьютера будет равноценен удалённому подключению).
Сетевой порт	Номер порта	5432	По умолчанию используется порт 5432.

Выбор базы данных activity	<ul style="list-style-type: none"> <li>Создать базу данных</li> <li>Подключиться к существующей базе данных</li> </ul>	Подключиться...	Укажите, требуется ли создать базу данных activity или подключиться к существующей базе данных.
Имя пользователя СУБД	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	postgres	Имя пользователя системы управления базами данных Postgres
Пароль пользователя СУБД	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки		<p>Введите пароль пользователя системы управления базами данных Postgres.</p> <div>  Если установка проводилась в автоматическом режиме, оставьте поле пустым. В ОС Ubuntu Server для учётной записи postgres по умолчанию пароль не задан. Подключение к СУБД возможно только из терминала соответствующей операционной системы. При необходимости установки пароля, обратитесь к инструкции в разделе <a href="#">Установка и настройка СУБД PostgreSQL</a>. </div>
Название базы данных	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	ultima_activiti	Введите название базы данных. По умолчанию — ultima_activiti.
Имя пользователя	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки	ultima_activiti	Введите имя пользователя базы данных ultima_activiti. По умолчанию, совпадает с именем базы данных.
Пароль	Символы английского алфавита, цифры и специальные знаки		<p>Введите пароль пользователя базы данных ultima_activiti.</p> <div>  <b>ВАЖНО</b> Использование символов @ и : допускается. </div>

С помощью кнопки **Проверить соединение** вы можете проверить правильность введенных параметров и наличие сетевого соединения.

#### Лицензирование

Тип защиты	<ul style="list-style-type: none"> <li>Через USB-ключ</li> <li>Через сервер сетевых ключей</li> <li>Через аппаратный идентификатор</li> </ul>	Через USB-ключ	<p>Выберите используемый тип защиты. Дополнительная информация по схеме лицензирования и применяемым типам защиты приведена <a href="#">здесь</a>.</p> <p>Если выбрано <b>Через сервер сетевых ключей</b>, отобразится поле <b>Адрес сервера сетевых ключей</b>. Введите IP-адрес сервера.</p> <p>Если выбрано <b>Через аппаратный идентификатор</b>, отобразится уникальная последовательность символов — хеш суммы текущей аппаратной конфигурации компьютера. Скопируйте идентификатор и перешлите менеджеру нашей компании. В ответ будет выслан «привязанный» к идентификатору файл лицензии.</p> 
Файл лицензии	Имя и путь к файлу лицензии		Нажмите на кнопку <b>Выберите файл</b> и укажите путь к файлу.
<b>Настройки НЕЙРОСС</b>			
Домен	Любое сочетание символов и спец. знаков, кроме запятой и пробела; при указании нескольких доменов, их необходимо разделять запятой и пробелом	Уникальный идентификатор вида NEYROSS-abcd1234	<p>Домены применяются для ограничения видимости и сужения группы устройств, среди которых выполняется синхронизация данных (например, пропусков). Для обеспечения сетевой доступности групп устройств, объедините их в один или несколько доменов (задайте несколько узлов одинаковый домен).</p> <div> <p><b>i</b> В версиях Платформы НЕЙРОСС младше 20.1.462 использовался режим фильтрации доменов. При нестрогом режиме фильтрации обнаружение ONVIF-медиаисточников выполнялось автоматически, что неудобно при настройке крупных систем видеонаблюдения с большим количеством камер и нескольких видеорегистраторами, поэтому механизм более не используется. Связь с медиаисточником осуществляется только посредством peer-to-peer-соединения, далее медиапоток проксируется на другие узлы НЕЙРОСС.</p> </div>

Дождитесь окончания перезагрузки, нажмите на кнопку **Начать работу** или перейдите к веб-интерфейсу Платформы НЕЙРОСС вручную (для этого введите IP-адрес Платформы в адресной строке браузера) — отобразится [Рабочий стол НЕЙРОСС](#). Данные для авторизации: Имя пользователя — root, пароль — root.

## Ошибки запуска

### Не удалось расшифровать файл лицензии

Лицензирование по USB-ключу. Файл лицензии не соответствует используемому ключу. Приложите другой файл или смените ключ. При использовании виртуальной машины, убедитесь, что ключ «проброшен» в среду виртуальной машины.

[Ошибка лицензии: в чём причина?](#)

### Неверный файл лицензии

Файл лицензии по какой-то причине «битый», либо истекло/не наступило время действия лицензии (при наличии ограничения по времени). Обратитесь к поставщику лицензии.

### Ошибки создания или подключения к базе данных ultima или ultima-activity.

При самостоятельной установке СУБД из стандартных репозиториях Ubuntu бывает ставится версия, в которой по умолчанию запрещено подключаться к БД под учетной записью пользователя, который не является пользователем в ОС.

[Ошибка создания или подключения к базе данных в процессе первого запуска. Как исправить?](#)

### Не удалось создать новую базу данных

Ошибка возникает, если при самостоятельной установке операционной системы пропущено требование выбора английского языка загрузчика и локали **United States - en\_US.UTF-8**.

[Почему возникает ошибка создания базы данных в процессе установки Платформы НЕЙРОСС?](#)