



Быстрый старт | Контроль доступа

Ниже дана информация по быстрой настройке контроля доступа

 Содержание:

 Перед началом работы выполните базовую настройку сервера Платформа НЕЙРОСС — [Быстрый старт | Платформа НЕЙРОСС](#).

- [Настройте точки доступа БОРЕЙ](#)
- [Синхронизируйте](#)
- [Настройте уровни доступа, папку пропусков, создайте пропуска](#)
- [Создайте учётную запись администратора с](#)
- [Настройте АРМ Бюро пропусков](#)
- [Настройте расширенные возможности](#)
- [Интегрируйте](#)

Настройте точки доступа БОРЕЙ

Если контроллеры уже присутствуют в системе, пропустите данный этап.

Порядок шагов:

- Пройдите первый запуск и задайте сетевые параметры в подсети Платформы НЕЙРОСС, а также домен Платформы НЕЙРОСС.
[Мастер первого запуска](#)
- Настройте точки доступа
[Точки доступа](#)
- Настройте дату и время. Рекомендуется выбрать автоматический режим синхронизации и указать IP-адрес Платформы НЕЙРОСС
[Дата и время](#)


Синхронизируйте данные

Все узлы НЕЙРОСС «из коробки» формируют единое информационное пространство безопасности: обмениваются событийной информацией, синхронизируют данные и кооперируются для выполнения комплексных задач по автоматизации. Это взаимодействие обеспечивается путём сверки журналов изменений ресурсов. Платформа НЕЙРОСС по умолчанию имеет «пустой» журнал ресурсов. Для обеспечения взаимодействия нескольких узлов в одном [домене](#), необходимо выполнить стартовую синхронизацию данных. В дальнейшем синхронизация данных будет проводиться автоматически. С помощью [механизма меток](#) вы можете управлять информационным обменом: назначать отдельные узлы (обычно Платформу НЕЙРОСС) на роль ведущих (СерверРесурсов), а остальные узлы — ведомыми (ResourceReference).

Если все узлы в сети не содержат данных, просто синхронизируйте контроллеры по одному узлу-источнику — Платформа НЕЙРОСС. Если в сети есть контроллеры БОРЕЙ с пропусками, выберите этот узел в качестве источника данных.

Синхронизация данных

Настройте уровни доступа, папку пропусков, создайте пропуска

 Управление папками осуществляется из приложения АРМ НЕЙРОСС Доступ. Для быстрого запуска системы до настройки рабочих мест, предоставляется приложение [Управление доступом](#), доступное с рабочего стола НЕЙРОСС.

1. Настройте уровни доступа

Уровень доступа определяет список точек доступа и время, в течение которого разрешён доступ.

[Управление доступом](#) > [Уровни доступа](#)

2. Создайте папку пропусков

Папка **Все** является корневым элементом дерева папок пропусков, пропуска в ней не принадлежат какой-либо папке. Создайте дерево папок пропусков.

[Управление доступом](#) > [Управление папками пропусков](#)

3. Создайте пропуска

Создайте пропуска вручную или импортируйте пропуска, задайте им уровни доступа.

[Управление доступом](#) > [Управление пропусками](#)

Создайте учётную запись администратора системы и операторов Бюро пропусков

Функции учётной записи root ограничены. Для администрирования всей сети НЕЙРОСС, создайте «облачную» учётную запись администратора. Она автоматически «прогрузится» во все остальные узлы сети. Для операторов бюро пропусков создайте пользовательские учётные записи с ограничением по разделам приложения, по папкам пропусков, правам на создание, изменение, печать и прочим.

Управление пользователями

Настройте АРМ Бюро пропусков

На рабочих местах операторов бюро пропусков установите АРМ НЕЙРОСС.

Установка АРМ НЕЙРОСС

Настройте расширенные возможности

Платформа НЕЙРОСС предоставляет широкий спектр инструментов для систем контроля доступа.

[Настройка функций контроля доступа](#)

Интегрируйте

Платформа НЕЙРОСС обеспечивает возможности интеграции как по стандартным протоколам, так и через поддержку проприетарных протоколов производителей.

[Инструменты интеграции](#)