

Инструкция для просмотра наименования узла

1. На рабочем столе или из меню «Пуск» выбрать «ViPNet Monitor», активировать.
2. Ввести логин и пароль.
3. Вид окна, в котором возможно посмотреть наименование узла может отличаться в зависимости от установленной версии программного обеспечения ViPNet Client на автоматизированном рабочем месте. В указанных ниже примерах два пути: Вариант №1 для версии программного обеспечения ViPNet Client 4.x и Вариант №2 для программного обеспечения ViPNet Client 3.x.

Наименования узлов с буквенно-цифровым идентификатором для СМЭВ (сеть 2467) и ВЗС (сеть 6429) не могут совпадать и быть установленными на одном рабочем месте.

Вариант №1 (для версии программного обеспечения ViPNet Client 4.x)

- В открывшемся окне меню (левая часть окна) отобразиться «Защищенная сеть» – Шаг №1;
- Сделать переход на «ViPNet Client» (левая часть окна) - Шаг №2;
- Перейдите в правую часть окна «ViPNet Client», «Узел» Шаг №3, скопируйте наименование узла и вставьте в заявку на обслуживание и администрирование, в столбец «Наименование узла».

ViPNet Client

Файл Приложения Сервис Вид Справка

Сообщение Письмо Отправить Принятые Проверить Журнал Обзор Веб-ресурс R. Desktop

ViPNet Client Шаг № 2

Защищенная сеть Шаг №1

Избранное

Сетевые фильтры

Фильтры защищенной сети

Фильтры открытой сети

Группы объектов

Узлы ViPNet

IP-адреса

Протоколы

Расписания

Статистика и журналы

Журнал IP-пакетов

Архив журналов

Статистика

Конфигурации

Основная конфигурация

ViPNet Client

Сеть: **N 2467. Краснодар сеть**

Узел: Шаг №3 **09A0909F reg_registration_point_00** Скопируйте имя и вставьте в заявку

Пользователь ViPNet: **reg_point_0**

Сегодня: **16:42:50 27 апреля 2017 г.**

Время запуска программы: **8:59:27 24 апреля 2017 г.**

Ваш IP-адрес:

Общее число защищенных узлов, доступных Вам:

Число узлов, в данный момент подключенных к сети:

Число компьютеров, с которыми устанавливались защищенные соединения:

Число компьютеров, с которыми устанавливались открытые соединения:

Число компьютеров, с которых блокировались попытки входящих соединений:

Число компьютеров, на которые блокировались попытки исходящих соединений:

Вариант №2 (для версии программного обеспечения ViPNet Client 3.x)

- В открывшемся окне отобразится «Защищенная сеть», выберите в меню вкладку «Сервис» - Шаг №1. В выпадающем меню выберите «Настройка параметров безопасности» - Шаг №2;
- В открывшемся окне «Настройка параметров безопасности» выбрать вкладку «Пользователь» - Шаг №3. Во вкладке «Пользователь» отображается следующая информация: имя пользователя и ID пользователя, принадлежность ПО к сети (это может быть сеть 2467 (СМЭВ) или 6429 (ВЗС)).
- Шаг №4 – скопируйте имя пользователя, ID пользователя и вставьте в заявку на обслуживание и администрирование, в столбец «Наименование узла», напротив наименования услуги с указанием той сети, которая отображена во вкладке «Пользователь» № 2467 или № 6429.

