Инструкция по настройке абонентского пункта сети ViPNet №776 ТФОМС Челябинской области в МО

На персональном компьютере (далее - ПК), на котором функционирует абонентский пункт ViPNet Client (далее - АП):

1) Должны быть настроены актуальная системная дата и время, установлен часовой пояс (для ПК, работающего в Челябинской области UTC +05:00).

2) Не должны быть установлены сторонние межсетевые экраны и приложения, обеспечивающие преобразование сетевых адресов (NAT) (необходимо отключить брандмауэр Windows, межсетевые экраны антивирусного средства).

Для настройки АП необходимо:

1) Запустить программу ViPNet Монитор (Рисунок 1).

📇 ViPNet Cli	ent [Монитор] (З	3 Режим)								x
Вы <u>х</u> од С <u>е</u> р	вис Действия	<u>В</u> ид <u>С</u> правка								
Å.		282		6				Ş		**
Избранное	Сообщение	Конференция	Письмо	Файл	Полученные	Проверить	Журнал	Имя	Обзор	
VIPNET CLIEN	IT Текущая конфі	игурация: Основная	конфигурация							<u></u>
UiPNet C	<u>lient</u>									*
<u>⊕</u> <u>}</u> <u>Защ</u>	ищенная сеть									
Pexc	<u>вые фильтры</u> имы									
Блок	<u>ированные IP-п</u>	акеты								
🕂 🕅 Стат	истика									
🗄 🛄 Жур	нал IP-пакетов									
<u>ф</u> Конс	бигурации									=
										-
						<u> </u>) 尾			
				1	Рисунок 1					

2) Зайти в "Сервис" ->"Настройки..." и осуществить настройку вкладки "Общие" в соответствии с Рисунком 2.



Рисунок 2

3) Зайти в "Сервис" -> "Настройки..." и осуществить настройку вкладки "Общие" -> "Предупреждения" в соответствии с Рисунком 3.



4) Зайти в "Сервис" ->"Настройки..." и осуществить настройку вкладки "Защищенная сеть" в соответствии с Рисунком 4.

Настройка					
 ⊕. Общие ⊕. Защищенная сеть 	Защищенная сеть				
… Прикладные протоколы … Обнаружение атак … Журнал IP-пакетов	Сервер IP-адресов: 74(Челябинский ТФОМС),Координатор				
— Обмен сообщениями — Файловый обмен	Порт инкапсуляции в UDP пакеты: 55777 ✓ Использовать межсетевой экран				
	Тип межсетевого экрана: С динамической трансляцией адресов Допустимый таймаут отсутствия трафика: 25 секунд 				
	Координатор для организации соединений с внешними узлами: 74(Челябинский ТФОМС),Координатор				
Убрать флажок	Весь трафик с внешними сетевыми узлами направлять через координатор				
	Внешний IP-адрес: 169.254.150.77				
	ок отнена приненитв справка				

Рисунок 4

5) Настройки остальных вкладок производить не надо!

6) В главном окне программы во вкладке "Защищенная сеть" в фильтре набрать слово "координатор". Виртуальные IP-адреса координаторов на АП в МО могут отличаться от IP-адресов на Рисунке 5, что не является ошибкой.



а. Дважды щелкнуть мышкой на сетевой узел "74(Челябинский ТФОМС),Координатор" и осуществить настройку вкладки "IP-адреса" в соответствии с Рисунком 6.

	Свойства узла (74(Челябинский ТФОМС),Координатор)
	Общие IP-адреса Межсетевой экран
	IP-adpeca:
	Реальные IP-адреса Виртуальные IP-адреса
	195.150.118.30 11.0.0.1
	Добавить <u>И</u> зменить <u>У</u> далить
флажок	☑ Использовать виртуальные IP-адреса
	Использовать DNS-имя:
	DNS-имя
	Д <u>о</u> бавить И <u>з</u> менить Уд <u>а</u> лить
	ОК Отмена Применить Справка
	Рисунок 6

b. Дважды щелкнуть мышкой на сетевой узел "74(Челябинский ТФОМС),Координатор Сервисы ОМС" и осуществить настройки вкладок "IPадреса" (Рисунок 7) и "Туннель" (Рисунок 8).

	Свойства узла (74(Челябинский ТФОМС),Координатор Сервис С Общие IP-адреса Межсетевой экран Туннель IP-адреса: Реальные IP-адреса Виртуальные IP-адреса 193.150.118.31 11.0.0.80 193.150.119.129 11.1.0.80
Поставить флажок	Добавить <u>И</u> зменить <u>У</u> далить ✓ И <u>с</u> пользовать виртуальные IP-адреса Ис <u>п</u> ользовать DNS-имя: DNS-имя ↓
	Добавить Изменить Удалить ОК Отмена Применить Справка
	Рисунок 7
	Свойства узла (74(Челябинский ТФОМС),Координатор Сервис

флажок Реальные IP-адреса Виртуальные IP-адреса 193.150.119.130-193.150.119.142 12.0.0.24-12.0.0.36 Добавить Изменить Удалить ↓ Использовать виртуальные IP-адреса Исключения: ↓ Не туннелировать IP-адреса, входящие в подсеть Вашего Компьютера ↓ Не туннелировать следующие IP-адреса: ↓ Добавить Изменить Удалить	Поставить	Общие IP-адреса Межсетевой экран Туннель
Убрать флажок Убрать Флажок Флажок Использовать виртуальные IP-адреса Исключения: Мсключ	флажок	Реальные IP-адреса Виртуальные IP-адреса
ОК Отмена Применить Справка	Убрать флажок	193.150.119.130-193.150.119.142 12.0.0.24-12.0.0.36 Добавить Изменить Удалить Использовать виртуальные IP-адреса Усключения: Усключения: Не туннелировать IP-адреса, входящие в подсеть Вашего компьютера Не туннелировать следующие IP-адреса: Добавить Изменить Удалить ОК Отмена Применить Справка

Рисунок 8