Инструкция по настройке ПО VipNet Client

Для работоспособности VipNet Client Вам следует провести необходимую настройку своего абонентского пункта:

Шаг 1.

1) Для работы Вам необходимо установить корректно Дату, Время, Год и Часовой пояс.

ства га и	а: Д snet	ата 49	и вр	емя) Prove	Iduran			Ŷ
lата	oper	~ I	Hacu	вои	пояс	phews	п Врег	мя		
	2		аг	2010						
АВГ	уст		11	2018)	⊡			•	12
п	в	С	Ч	П	С	в		\		
		1	2	3	4	5			4	14 14
6	7	8	9	10	11	12				
13	14	15	16	17	18	19				
20	21	22	23	24	25	26			•	
27	28	29	30	31						
								11:49	54	÷
							-			
						ок		Отмен	ia 🛛	При <u>м</u> енит
ства	а: Д	ата	и вр	емя		ок		Отмен	a	При <u>м</u> енит ?
с тв гаи	а: Д врег	ата	и вр Часо	емя вой і	Пояс	ОК	и Интер	Отмен	a	При <u>м</u> енит ?
атв га и імт-	а: Д врег +09:1	ата 1я	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	Пояс	ОК	а Интер	Отмен	ia	Применит
стви гаи ІМТ-	а: Д врег H09:1	ата (я 00) И	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	пояс	ОК	и Интер	Отмен	ia d	Применит ?
ства га и 3МТ-	a: Д sper H09:(ата 1я 00) И	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	пояс	ОК Время	и Интер	Отмен	ia d	Применит ?
га и мт-	a: Д sper H09:1	ата 1я 00) И	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	пояс	ОК	и Интер	Отмен	ia	Применит ?
ства га и БМТН	a: Д Bper H09:1	ата 1я 1 00) И	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	пояс	ОК	и Интер	Отмен	ia	Применит ?
стви га и ЭМТн	a: Д врег H09:II	ата 11Я 00) //	и вр Часо Іркут	емя вой I гск	пояс	ОК	и Интер	Отмен	ia	Применит ?
ства га и	а: Д врег +09:1	ата 1я 1 00) и	и вр Часо Іркут	емя вой і гск	пояс	ОК	и Интер	отмен		При <u>м</u> енит ?
стви	а: Д врег +09:(1	ата 1я 1 00) и	и вр	немя вой I гск	пояс	ОК	и Интер	отмен		При <u>м</u> енит ?
ства гаи	а: Д врег н09:(1	ата 11Я	и вр	емя вой і гск	пояс	ОК	а Интер	отмен		Примении ?
ства га и	a: Д врег	ата 19 00) и	и вр	емя вой і сск		Время	и Интер	отмен		Примении ?
ств: га и IMT-	a: Д Bper H09:(ата 119 00) И	и вр	емя вой I Сск	пояс	ОК	и Интер	отмен		Примении ?
ств. га и	a: A Bper H09:I	ата 1я	и вр	емя вой I гск	пояс	Время	а Интер	отмен	ia	Примении ?
ств.	a: Д Bper	ата 119 00) и		емя вой I ск		Время	и Интер	отмен		

Шаг 2.

1) Вам следует отключить брандмауэр Windows

		×
СЭ 🕞 🖉 « Бра	андмауэр Windows 🔸 Настроить параметры 🗸 🖌 Поиск в панели управления	Q
Файл Правка Вид	д Сервис Справка	
	Настройка параметров для каждого типа сети Можно изменить параметры брандмауэра для каждого используемого типа сетевого размещения. Дополнительные сведения о сетевых размещениях	
	Параметры размещения в домашней или рабочей (частной) сети	
	Включение брандмаузра Windows Блоккрование всех входящих подключений, включая подключения, указанные в списке разрешенных программ Имаение и цого базики и подключений, включая подключения, указанные в списке	
	 Отключить брандмауэр Windows (не рекомендуется) 	
	Параменры рымещения в оощественной сеги Ø Включение брандматура Windows Болицовски в се проакцияния средновника водисивника подгологивника и совственно на совственно на совственно на	
	 этомпровиные созморные поролочения, ислочии поролочения, услачите созма, услачные с отнесе разрешение поролами. Уведомлять, когда брандимузр Windows блокируст новую программу 	
	😵 💿 Отключить брандмауэр Windows (не рекомендуется)	
	ОК Отмена	

Шаг З.

- 1) Открываем ПО VipNet Client [Монитор]
- 2) В левом окне выбираете Режим
- 3) Устанавливаем 3 Режим, согласно нижеприведённому рисунку.



Шаг 4.

1) Выберите Сервис - Настройки

📇 ViPNet Client [Монитор] (3 Режим)					- • •				
Выход Сервис Действия Вид Справка									
Настройки Ctrl+Alt+S			Şo 📜		>>				
Избра Настройка параметров безопасности	іл Полученные Прове	рить Журнал	Имя Обзор	Be6-pecypc					
защищ Настройки транспорта					🕚				
<u>/IPNet C</u> Экспорт псевдонимов					*				
Защи Импорт псевдонимов									
Экспорт настроек	.75 10.250.1.52 188.168.80.221	95.189.97.61> SM_Centr							
Импорт настроек									
Смена пользователя									
Режи Вход администратора					=				
Блокированные IP-пакеты									
Статистика									
🗃 Конфигурации									
📴 Основная конфигурация									
					-				
 Всё Всё Введите 	строку поиска				•				
									

- 2) В левом окне выбираем Защищенная сеть
- 3) В правой стороне окна заполняем данные согласно нижеприведённому рисунку. (Если они не внесены по умолчанию)

Настройка	
 Общие Защищенная сеть Прикладные протоколы Обнаружение атак Журнал IP-пакетов Обмен сообщениями Файловый обмен 	Защищенная сеть Сервер IP-адресов: SM_Centr
	ОК Отмена Применить Справка

Шаг 4.

1) Откройте VipNet Client

📇 ViPNet Client [Монитор] (3 Режим	a)						
Выход Сервис Действия Вид	Справка						>>>
Избранное Сообщение Конф	еренция Письмо	Файл Полученные	Проверить		Имя Обзор	Be6-pecypc	
ЗАЩИЩЕННАЯ СЕТЬ Текущая конфиг	турация: Основная конфигурац						0
<u>/iPNet Client</u>	👌 Защищенная сеть						<u>^</u>
Защищенная сеть Избранное		250 1 75 10 250 1 52 188 16	58 80 221 95 189	97.61 SM Centr	~		
Сетевые фильтры		20011/0/10/20011/02/100/10	55,55,221 55,155,	27.012 ON_CONU			
🌗 Фильтры защищенной сети							
Фильтры открытой сети В Ремимы							=
Блокированные IP-пакеты							
Марание Статистика							
Журнал IP-пакетов Архив журналов							
Конфигурации							
🚊 Основная конфигурация							
	Brë 🔎 Bee	здите строку поиска					
							60

Два раза нажмите на SM_Centr\ SM_SMEV

2) Во вкладке ір адреса и межсетевой экран доступа должны присутствовать следующие адреса:

SM_Centr:

- 185.214.76.221
- 95.189.97.61
- 10.1.19.17

SM_SMEV

- 185.214.76.222
- 95.189.97.62
- 10.0.1.101

Другие адреса следует удалить.

- 3) Нажмите ОК
- 4) По необходимости перезапустите ПO VipNet Client

Примечание: Если Вы используете 64- разрядную Windows, то Версия ПО VipNet должна быть не ниже 3.2.11.