Таблица IP адресов координаторов.

Наименование координатора	Старый ІР-адрес	Новый IP-адрес
10F1000А Координатор сети УЦ ИИТ (VPN №4337)	91.244.183.52	193.162.30.52
10F15B6B Координатор сети УЦ ИИТ [4337] [01] (VPN №4337)	91.244.183.45	193.162.30.45
10F15B6C Координатор сети УЦ ИИТ [4337] [02] (VPN №4337)	91.244.183.62	193.162.30.62
10F15B6D Координатор сети УЦ ИИТ [4337] [03] (VPN №4337)	91.244.183.63	193.162.30.63
10F15B6E Координатор сети УЦ ИИТ [4337] [04] (VPN №4337)	91.244.183.64	193.162.30.64
10F110BB Координатор ДП Республики Башкортостан (VPN №4337)	91.244.183.66	193.162.30.66

## 1. Если у Вас установлен ViPNet Client

- Запустите ПО ViPNet Client;
- В списке защищенной сети найдите координатор из таблицы и дважды щелкните по нему;
- Откроется окно «Свойства узла». Перейдите на вкладку IP-адреса, в списке IPадресов найдите строку со старым IP-адресом координатора из таблицы и дважды щелкните по нему. Затем в открывшемся окне укажите новый IP-адрес из таблицы, соответствующий названию координатора;

Внимание! Если новый IP-адрес координатора уже присутствует, то настройки производить не нужно.

В примерах ниже рассматривается Координатор сети УЦ ИИТ (VPN №4337). Если у Вас другой координатор, то настройки производятся аналогично, отличается только IP-адрес.



- Последовательно закройте все окна, нажав: «ОК» -> «Применить» -> «ОК»;
- Проверьте связь с координатором. В списке защищенной сети найдите необходимый координатор, выделите его и нажмите кнопку **«F5»**, либо

«Проверить» на панели инструментов. Статус соединения должен быть «Доступен».



- При использовании прокси-сервера внесите соответствующие изменения в его настройки.
- 2. Если вы используете только ViPNet Деловая почта (ViPNet Client не установлен)
  - Запустите ПО ViPNet Деловая Почта;
  - Нажмите на кнопку «Отпр/Получ», либо «Инструменты» -> «Настройка» –> «Транспорт» -> «Настройка транспорта».
  - Найдите в списке узлов координатор из таблицы и дважды щелкните по нему;

Hастройки						
Каналы Протокол Оповещение SMTP/POP3 Transport						
	Имя узла	Тип канала	Период опроса	Вызов	Адрес	-
	Координатор сети УЦ ИИТ	MFTP	300	0K 👘	91.244.183.52	

• В строке «Адрес» задайте новый IP-адрес: 193.162.30.52;

📮 Коорди	натор сети УЦ ИИ	Т	
Тип кан Выкл МЕТА SMTA Лока	ала пючен Р Р/РОРЗ альный	<ul> <li>Опрашивать узел автоматически</li> <li>Период опроса 300 сек</li> <li>Вызывать узел по нажатию кнопки "Опросить"</li> <li>Вызывать узел при наличии конвертов для него</li> </ul>	
Адрес	193.162.30.52	OK	Отмена

- Последовательно закройте все окна, нажав «OK» -> «OK»;
- В настройках транспорта нажмите кнопку «Опросить».

🚚 ViPNet	Client [MFTP]					
Закрыть	Настройки	Очередь	Журнал	Шрифт	О программе	
Принято	0	Отправлен	10 0/0			Опросить

• Если в окне состояния Вы видите строки <u>dama время Connection is already</u> <u>established with XXXXXXXX</u> – настройки успешно завершены.

Если настройки выше не помогли, откройте из каталога с установленным ПО ViPNet Деловая Почта файл *fireaddr.doc* с помощью стандартного текстового редактора «*Блокнот*».

Каким образом вы хотите открыть этот файл?						
		^				
WordPad						
Блокнот						
О Проигрывате	ль Windows Media					
Найти другое приложение на этом компьютере						
Всегда использовать это приложение для открытия .doc файлов						
	ОК					

 В открывшемся файле будет прописан идентификатор сетевого узла – координатора, через который работает ViPNet Деловая Почта (10F1000A) и через пробел, заданный для его работы IP адрес. <u>Идентификатор координатора и ip-</u> адрес сверяйте с таблицей IP адресов координаторов.

🧾 fire	eaddr.doc	– Блокнот	_		×
Файл	Правка	Формат	Вид	Справка	
10F10	00A 91.	244.183	.52		~

В случае если компьютер, где установлена программа ViPNet Деловая почта, имеет прямое подключение к сети интернет, то напротив идентификатора координатора должен быть прописан реальный IP адрес: напротив, идентификатора 10F1000A через пробел должен быть IP 193.162.30.52 (IP адрес сверяйте с таблицей IP адресов координаторов). Если в открытом для редактирования файле fireaddr.doc прописан иной адрес, то его необходимо исправить и сохранить изменения при закрытии.



После чего, для проверки соединения необходимо отправить пустое письмо самим-себе (в получателях выбрать свой же узел) через ViPNet Деловая почта:

Если письмо пришло во **«Входящие»** - все настройки верны, соединение с координатором устанавливается, обмен (отправка/прием) файлов и писем со связанными защищенными узлами будет 100% выполняться.