## Инструкция от 30.12.2019 по подготовке рабочего места медицинской организации, имеющей сетевой узел ViPNet Client сети ТФОМС Челябинской области, для работы с МИС БАРС



I В программе ViPNet Client Монитор проверить соединение с сетевым узлом (далее – СУ) ViPNet «! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (VPN №1464)», выполнив следующие шаги (Рисунок 1):

1) В программе ViPNet Client Монитор перейти на вкладку «Защищенная сеть».

2) В поле «Поиск» ввести 1464.

3) В результате отобразятся только сетевые узлы защищенной сети ViPNet 1464. Необходимо выбрать сетевой узел ViPNet «! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (VPN №1464)».

4) Проверить с ним соединение, нажав кнопку «Проверить».



Рисунок 1 – Поиск сетевого узла ViPNet и проверка соединения с ним

5) В появившемся окне «Проверка соединения» отобразится статус. Статус должен быть «Доступен» (Рисунок 2).

Если при проверке соединения статус «Недоступен» сохраняется более 24 часов, потребуется создать заявку в технической поддержке ТФОМС Челябинской области, сформировав и отправив электронное сообщение на sd@foms74.ru с темой: «Не проверяется соединение с СУ ViPNet«! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (VPN №1464) свыше 24 часов», указав в теле письма:

- а. Краткое наименование МО.
- b. Реестровый номер МО.
- с. ФИО, должность, телефон сотрудника, кто курирует данный вопрос.

d. Суть обращения: Не проверяется соединение с СУ ViPNet «! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (VPN №1464)свыше 24 часов».

🚽 ! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (¥PN №1464) - Проверка соединения 📃 🗌 🗙				
<u>Ф</u> айл <u>Д</u> ействия <u>В</u> ид <u>С</u> правка				
Узел 🔺	Статус	Активность на компьютере		
🔀 ! К2 ЕГИСЗ ЦОД Мининформ ЧО (VPN №1464)	Доступен			

Рисунок 2 - Отображение статуса соединения

II Перейти в браузер, ввести адрес сервера «10.31.6.59/inst». Должно появиться окно авторизации в МИС БАРС (Рисунок 3).



Рисунок 3 - Окно авторизации в МИС БАРС

Если в браузере не отображается окно авторизации МИС БАРС, убедиться в том, что этот адрес не проксируется. Для этого запустить ПУСК –> Панель управления –> Свойства браузера (Рисунок 4) –> Подключения –> Настройка сети. В появившемся окне «Настройка параметров локальной сети» снять все галочки (Рисунок 5).

Общие	Безопасность		Конфиденциальность	
Содержание	Подключения	Програм	мы Дополнительно	
Для уста к Интерн астройка комму астных сетей	новки подключения ко ету щелкните эту кног тируемого соединения	мпьютера жу. и виртуаль	Установить ных	
-			До <u>б</u> авить	
			Добавить VPN	
			<u>У</u> далить	
Щелкните кнопк	ку "Настройка" для нас	гройки	Настройка	
Іастройка парам Параметры лока для подключен	етров локальной сети альной сети не применя ий удаленного доступа утируемого соединени: ку "Настройка",	нотся а. Для я	<u>Н</u> астройка сети	
настроики комм щелкните кнопи расположенную	выше.			

Рисунок 4 - Проверка свойств браузера

👫 Настройка параметров локальной сети				
Автоматическая настройка				
Чтобы использовать установленные вручную параметры, отключите автоматическую настройку.				
Автоматическое определение параметров				
Использовать сценарий автоматической настройки				
Адрес				
Прокси-сервер				
Использовать прокси-сервер для локальных подключений (не применяется для коммутируемых или VPN-подключений).				
Адр <u>е</u> с: Пор <u>т</u> : 80 Дополнительно				
✓ Не использовать прокси-сервер для локальных адресов				
ОК Отмена				

Рисунок 5 - Отключение прокси-сервера

Пример настройки приведен для ОС Windows 7. Для других ОС настройки могут отличаться.