Добавление сертификата электронной подписи в 1С.

Для добавления сертификата в 1С необходимо выполнить следующие действия:

1. В подсистеме ЕГИСЗ выбрать рабочее место «Подписание ЭМД»



Рис. 1 Подсистема ЕГИСЗ – Подписание ЭМД

2. В окне выбора сертификаты нажать на стрелочку и в контекстном меню выбрать пункт «Создать»

Электронны	е медицинские документы ×	ские документы
Главное	О Подписать Снять подписи	
ويخ	Выберите сертификат	- 0
Вызовы	Введите строку для поиска	
â	Нажмите Показать все для выбора Нажмите + (создать) для добавления	Ļ
Кадры		· 03.12.2022 13:10
鱼	Показать все	022 13:10
ЕГИС3		

Рис. 2 Контекстное меню – пункт "Создать"

3. В появившемся окне ставим галочку на «Показывать все сертификаты»

Добавление сертификата для подписания данных 🛛 : 🗆 🗙						
Личные сертификаты на компьютере						
	Поиск (Ctrl+F)	× Еще •				
Представление		Кем выдан				
😽 111, до 01.2024		CRYPTO-PRO Test				
😽 test1, до 01.2024		CRYPTO-PRO Test				
😽 test2, до 01.2024		CRYPTO-PRO Test				
🐼 🚛 , до 12.2033		Минкомсвязь России				
💀 🔚 ОБЛАС	ТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖД	Казначейство России				
Показывать все сертификаты						
Инструкции по работе с программа	ями электронной подписи и шифров	зания				
		Далее > Отмена				

Рис. З Выбор пункта "Создать"

4. В открывшемся списке выбираем сертификат из ранее установленных на компьютере и нажимаем на кнопку «Далее»

Представление		Кем выдан
делигтинент адгиваанги кения таменакай	обялети, до 01.2024	Казначейство России
		CRYPTO-PRO Test Center 2
	\	

Рис. 4 Выбор сертификата для установки пользователю.

5. После выбора сертификата необходимо выбрать «Пользователя», для которого устанавливается сертификат, если этот пользователь будет

подписывать от лица заведующего станцией/подстанций, а его электронная подпись **имеет ОРГН**, то также необходимо заполнить поле **«Организация»** заполнять поле **«Сотрудник»** в данном случае **не требуется**. После чего необходимо ввести пароль, привязанный к данному сертификату.

Добавление сертификата для подписания данных				
Введите дополнительные сведения о сертификате				
Кому выдан:				
Кем выдан:	Минкомсвязь России			
Действителен до:	11.12.2033			
Назначение:	Подписание данных			
Все свойства серти	іфиката			
Представление:	?			
Пользователь:	▼ □			
Организация:	· ₽			
Сотрудник:	· ₽			
Физическое	· ₽			
🗌 Вводить пароль в г	программе электронной подписи ?			
Пароль:	Запомнить на время сеанса ?			
	< Назад Добавить	Отмена	a	

Рис. 5 Заполнение полей при добавлении нового сертификата с ОГРН

Если этот пользователь будет подписывать от лица фельдшера/врача, а его электронная подпись **НЕ имеет ОГРН**, то необходимо заполнить поля «**Пользователь**» и «**Сотрудник**». После чего необходимо ввести пароль, привязанный к данному сертификату.

Добавление сертификата для подписания данных				
Введите дополнительные сведения о сертификате				
Кому выдан:				
Кем выдан:	Минкомсвязь России			
Действителен до:	11.12.2033			
Назначение:	Подписание данных			
Все свойства серти	фиката			
Представление:		?		
Пользователь:	- C	<u>ם</u>		
Организация:	▼ [5		
Сотрудник:	- L	<u> </u>		
Физическое лицо:	· ₽	•		
Вводить пароль в п	рограмме электронной подписи ?			
Пароль:	🗌 Запомнить на время сеанса ?			
	< Назад Добавить	Отм	лена	

Рис. 6 Заполнение полей при добавлении нового сертификата без ОГРН

 После установки сертификатов необходимо предоставить в службу технической поддержки списки пользователей, для которых были установлены сертификаты для проверки их корректности.