## Инструкция по подписанию усиленной квалифицированной электронной подписью единого файла в формате pdf, содержащего отчетные материалы (сопроводительное письмо и приложения), предоставляемые подведомственными учреждениями в Минздрав России.

1) Запустить программу КриптоАРМ 5 (предварительно скачав и установив ее на свой компьютер с сайта по адресу http://www.trusted.ru/support/downloads/?product=133)





3) Нажать «Далее». В случае, если была сохранена настройка, ее можно выбрать.



4) Выбрать файл с данными для подписи (исходный файл в формате pdf):

Имя		Размер	Дата изменения	Путь
Тест.	pdf	38.2 MB	28.04.2018 18:39:0	05 C:\U
۲.				>
۲.	Добавить файл	Добавить папк	<b>у</b> Удалить	Удалить все
۲	Добавить файл	Добавить папк	<b>у</b> Удалить	Удалить вс

5) Выбрать выходной формат файла подписи (кодировка DER, расширение sig). Установить режим «Архивировать файлы после создания подписи» и задать путь и имя выходного файла в виде zip-архива, который будет содержать два файла: исходный файл в формате pdf и файл подписи в формате sig.

Кодировка и расш	ирение —			
DER-кодиров	зка *	. sig		
O BASE64-коди	ровка *	. sig		
Отключи	ть служебны	ые заголовки		
• Архивирова	гь <mark>ф</mark> айлы по	сле создания	подписи	
Имя файла:	C:\Tect\Te	ест.pdf.sig.zip	)	Выбрать
	wante to the			
Опомещать в	ыходные фа	илы в указан	ный катало	
C:\Tect\				Выбрать
Сохранять с		оженности к	аталогов	
	101101101			
			TOOHHOU DOL	Te

6) Отметить пункт «Сохранить подпись в отдельном файле»:

УкриптоАРМ :: Создание Э	Π			×
Параметры подписи Установите желаемые г	параметры г	юдписи		¢\$
Свойства подписи				
Использование подписи:	[Не задан	o]		) ~
Комментарий к подписи:				
Идентификатор ресурса:				
Поместить имя исходно	ого файла в	поле Иде	ентификатор рес	ypca"
Включить в подпись:	Только сер	тификат	владельца	~
Сохранить подпись в с	тдельном ф й файл посл	<b>айле</b> не выполни	ения операции	
Уровень безопасного	удаления:	Выключ	ено 🗸	
Включить время созда	ния подписи	1		
Включить штамп време Включить штамп време Включить в подпись до Включить в подпись до	ени на подпи ени на подпи оказательст	исываемыя ись гва подлин	е данные нности	
	<	Назад	Далее >	Отмена

7) Нажать кнопку «Выбрать»:

Выбор сертификата подписи	
Выберите сертификат подписи	(
Сертификат для создания подписи	
Владелец сертификата:	
Хеш алгоритм:	
	Выбрать Просмотреть

8) Выбрать владельца сертификата:

⊗ Хранилище сертифик	атов		_		) ×
Назначение: <Любое>				~ н	астроить
Личное хранилище серти	ификатов				
Владелец	Фамилия		Имя От	ИНН	ог
Северин Станисл	Северин		Станис		
4					>
					-
Обновить Пос	смотр	Импоот	Vcta	HORMITH	фильтр
Соновить про	dio ip	Viniop111	Vera		φισιστρ
			OK		Отмена

9) Убедиться, что хеш алгоритм выбран «GOST R 34.11-94»

	цписи	6
Выберите сертификат г	подписи	
Сертификат для создания г	подписи	
Владелец сертификата:	CN=Северин Станислав Рим	мович, О=Минист
Хеш алгоритм:	GOST R 34.11-94	~

## 10) Нажать кнопку «Готово»

Данные, необходиные для создания электронной подписи, собраны Параметры Сертификат подписи Северин Станислав Риям Формат подписи DER кодировка (*.sig) Входной файл 1 С:\Tect\Tect.pdf Выходной файл C:\Tect\Tect.pdf.sig.zip Сохранить данные в профиль для дальнейшего использования Наименование: Новый профиль 🔍 Настроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профиляни".		Статус	
Параметры Сертификат подписи Северин Станислав Римм Формат подписи DER-кодировка (*.sig) Входной файл 1 С:\Tect\Tect.pdf Выходной файл C:\Tect\Tect.pdf.sig.zip Сохранить данные в профиль для дальнейшего использования Наименования: Новый профиль Частроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профиляни".		Данные, необходимые д подписи, собраны	іля создания электронной
Сертификат подписи Северин Станислав Римм Формат подписи DER-кодировка (*.sig) Входной файл 1 С:\Tect\Tect.pdf Выходной файл C:\Tect\Tect.pdf.sig.zip Сохранить данные в профиль для дальнейшего использования Наименования: Новый профиль Частроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профиляни".		Параметры	
Сохранить данные в профиль для дальнейшего Сохранить данные в профиль для дальнейшего использования Наименования: Новый профиль Настроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профилями".	55	Сертификат подписи	Северин Станислав Римм
Выходной файл С:\Tect\Tect,pdf.sig.zip		Входной файд 1	C:\Tect\Tect.odf
Сохранить данные в профиль для дальнейшего использования Наименования: Новый профиль Настроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профилями".	20	Выходной файл	C:\Tect\Tect.pdf.sig.zip
Наименование: Новый профиль Настроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профилями".	A	<	>
Настроить отображение шагов Мастера Вы можете в меню приложения "Управление профилями".	$\cap$	<     Сохранить данные в использования	рофиль для дальнейшего
о нело приложения. Эправление профиллини .	$\bigcirc$	<     Сохранить данные в использования Наименование: Новый	профиль для дальнейшего
		< <p>Сохранить данные в использования Наименование: Новый Настроить отображение</p>	профиль для дальнейшего і профиль
		< <p>Сохранить данные в использования Наименование: Новый Настроить отображение в меню приложения "Упр</p>	профиль для дальнейшего і профиль У шагов Мастера Вы можете равление профилями".

- 11) В результате работы программы в папке с исходным файлом в формате pdf (или в папке, указанной в пункте 5, в случае изменения папки по умолчанию), будет создан выходной файл в формате zip-архива, содержащий в себе два файла: исходный файл в формате pdf и созданный файл электронной подписи в формате sig.
- 12) Созданный выходной файл в формате zip-архива необходимо направить
   в Минздрав России по адресу электронной почты, указанному в письме Минздрава России.