

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Подсистема "Интеграция с ЕГИСЗ". Функциональный блок
"Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" 3.0.3

Содержание

1	Введение	3
1.1	Область применения	3
1.2	Уровень подготовки пользователя	3
1.3	Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю	3
2	Назначение и условия применения	4
2.1	Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации	4
2.2	Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации	4
2.3	Порядок проверки работоспособности	4
3	Подготовка к работе	6
3.1	Состав и содержание дистрибутивного носителя данных	6
3.2	Порядок запуска Системы	6
4	Функциональный блок "Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" 3.0.3	10
4.1	Формирование СЭМД Сертификат профилактических прививок	10
4.2	Просмотр СЭМД	11
4.3	Передача сведений о СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ	12

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с функциональным блоком "Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" 3.0.3 Единой цифровой платформы МИС 3.0 (далее – "ЕЦП.МИС 3.0", Система) для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

1.2 Уровень подготовки пользователя

Пользователи Системы должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

- базовые навыки работы на персональном компьютере с графическим пользовательским интерфейсом (клавиатура, мышь, управление окнами и приложениями, файловая Система);
- базовые навыки использования стандартной клиентской программы (браузера) в среде Интернета (настройка типовых конфигураций, установка подключений, доступ к веб-сайтам, навигация, формы и другие типовые интерактивные элементы);
- базовые навыки использования стандартной почтовой программы (настройка учетной записи для подключения к существующему почтовому ящику, создание, отправка и получение e-mail).

1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю

Перед началом работы пользователям рекомендуется ознакомиться с положениями данного руководства пользователя в части своих функциональных обязанностей.

2 Назначение и условия применения

2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации

Функциональный блок "Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" 3.0.3 предназначен для формирования стандартизированного электронного медицинского документа (далее – СЭМД) "Сертификат профилактических прививок" и передачу его в подсистему "Федеральный реестр электронных медицинских документов" (далее – РЭМД) Единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения (далее – ЕГИСЗ).

2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации

Доступ к функциональным возможностям и данным модуля реализуется посредством веб-интерфейса. Работа пользователей Системы осуществляется на единой базе данных ЦОД.

Работа в Системе выполняется через автоматизированные рабочие места персонала (в соответствии с местом работы, уровнем прав доступа к функциональным возможностям и данным Системы).

Настройка рабочего места (создание, настройка параметров работы в рамках МО, предоставление учетной записи пользователя) выполняется администратором МО. Настройка общесистемных параметров работы, конфигурация справочников выполняется администратором системы. Описание работы администраторов приведено в документе «Руководство администратора системы».

2.3 Порядок проверки работоспособности

Для проверки работоспособности системы необходимо выполнить следующие действия:

1. Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.
2. Вызвать любую форму.

При корректном вводе учетных данных должна отобразиться форма выбора МО или АРМ, либо АРМ пользователя. При выполнении действий должно не должно отображаться

ошибок, система должна реагировать на запросы пользователя, например, отображать ту или иную форму.

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

Система передается в виде функционирующего комплекса на базе средств вычислительной техники.

Система разворачивается Исполнителем.

Работа в Системе возможна через следующие браузеры (интернет-обозреватели):

- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

Перед началом работы следует убедиться, что установлена последняя версия браузера. При необходимости следует обновить браузер.

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- Введите в адресной строке обозревателя адрес Системы, нажмите клавишу Enter. Отобразится главная страница Системы.

Примечание – Адрес для подключения предоставляется администратором. Если страница Системы установлена в качестве домашней страницы, то она отобразится сразу после запуска браузера.

Для удобства использования рекомендуется добавить адрес Системы в закладки интернет-обозревателя, и/или сделать страницу Системы стартовой страницей.



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

- с использованием логина и пароля;
- с помощью ЭП (выбора типа токена и ввод пароля);
- с помощью учетной записи ЕСИА.

1 способ:

- Введите логин учетной записи в поле Имя пользователя (1).
- Введите пароль учетной записи в поле Пароль (2).
- Нажмите кнопку Войти в систему.

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токену":

Вход

[Вход по логину](#) [Вход по токenu](#) [Вход через ЕСИА](#)

Тип токена

AuthApi - eToken ГОСТ

ПИН-код

ВХОД ПО КАРТЕ

- Выберите тип токена.
- Введите пароль от ЭП в поле ПИН-код/Сертификат (расположенное ниже поля "Тип токена"). Наименование поля зависит от выбранного типа токена.
- Нажмите кнопку "Вход по карте".

Примечания

- 1 На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- 2 Предварительно может потребоваться установить сертификаты пользователей администратором системы в программном обеспечении выбранного типа токена.

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

3 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход через ЕСИА". Будет выполнен переход на страницу авторизации через ЕСИА.
- Введите данные для входа, нажмите кнопку Войти.

Примечание – Для авторизации через ЕСИА учетная запись пользователя должна быть связана с учетной записью человека в ЕСИА. Учетная запись пользователя должна быть включена в группу "Авторизация через ЕСИА".

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- После авторизации одним из способов отобразится форма выбора МО.



Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



АРМ/МО	Подразделение / Отделение / Служба	Должность	Расписание
АРМ администратора ЛЛО	Администратор ЛЛО		
АРМ администратора МО (Е...			
АРМ администратора ЦОД			
АРМ администратора ВУ	ВУ		

Примечание – Форма отображается, если ранее не было выбрано место работы по умолчанию, или при входе была изменена МО. После выбора места работы, указанный АРМ будет загружаться автоматически после авторизации.

Выберите место работы в списке, нажмите кнопку "Применить". Отобразится форма указанного АРМ пользователя.

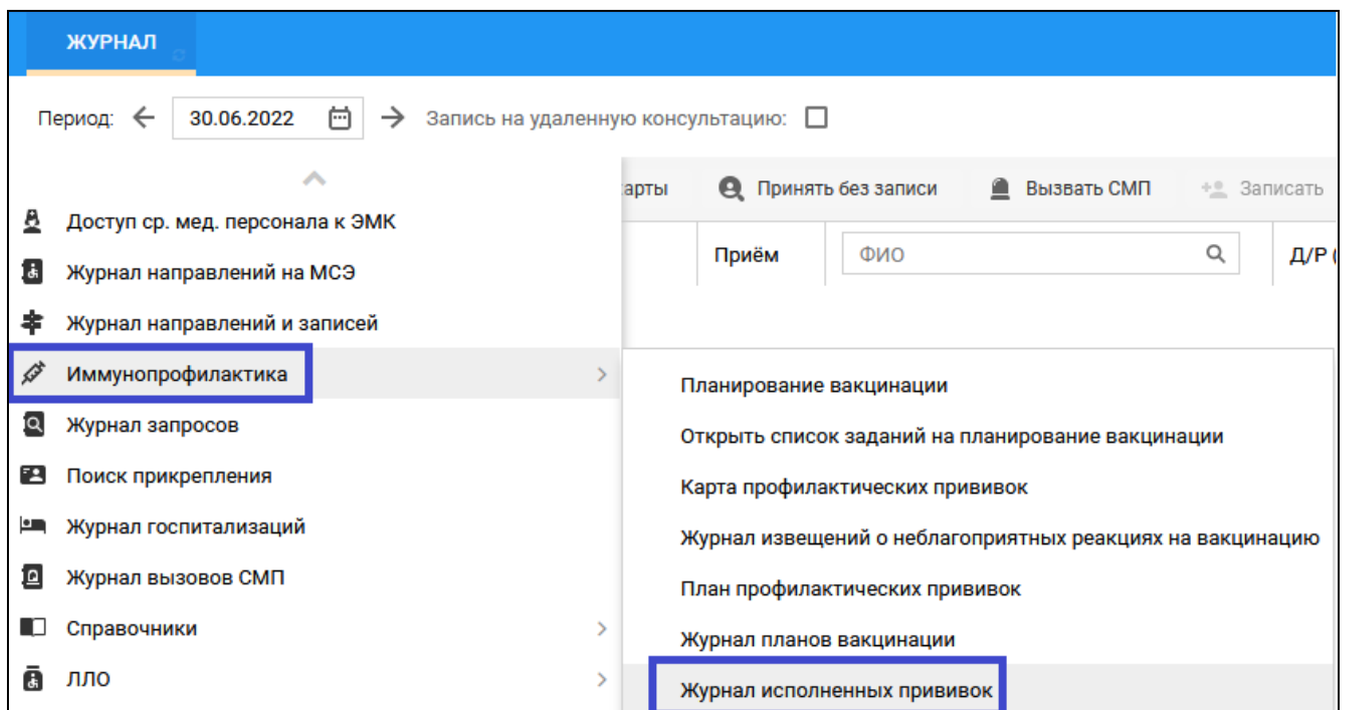
4 Функциональный блок "Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" 3.0.3

4.1 Формирование СЭМД Сертификат профилактических прививок

Формирование СЭМД "Сертификат профилактических прививок" (редакция 2, идентификатор OID 11.2.643.5.1.13.13.14.53 по справочнику ФР НСИ) доступно пользователям АРМ врача поликлиники.

Для формирования СЭМД "Сертификат профилактических прививок" и его корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ:

- нажмите кнопку "Иммунопрофилактика" на боковой панели АРМ, затем выберите пункт "Журнал исполненных прививок";



- отобразится форма "Журнал исполненных прививок";

ЖУРНАЛ ИСПОЛНЕННЫХ ПРИВИВОК

Период вакцинации: 20.09.2021 – 20.09.2022

ФИО пациента: _____

Дата рождения: _____ Возраст: _____

Участок: _____

Направил: УСТИНОВА ТАМАРА НИКОЛАЕ

Вид прививки:

- Против вирусного гепатита А
- Против краснухи
- Против COVID-19

Открыть прививку | Подписать | Открыть ЭМК | Обновить

Пациент	Исполнено	Направил	Осмотры после вакцинации	Статус документа
Д/р 07.07.1981 · 41 год Участок	Вид прививки: Против COVID-19, Против COVID-19, Пр... Вакцина: Гам-КОВИД-Вак Комбинированная век... Исполнил: УСТИНОВА Т. Н. Дата: 19.09.2022	УСТИНОВА Т. Н.		
Д/р 05.04.1947 · 75 лет Участок	Вид прививки: Против COVID-19, Против COVID-19, Пр... Вакцина: а - Химотрипсин (для бактериологии) Исполнил: УСТИНОВА Т. Н. Дата: 16.09.2022	УСТИНОВА Т. Н.		
Д/р 05.04.1947 · 75 лет Участок	Вид прививки: Против COVID-19, Против COVID-19, Пр... Вакцина: а - Химотрипсин (для бактериологии) Исполнил: УСТИНОВА Т. Н. Дата: 16.09.2022	УСТИНОВА Т. Н.		
Д/р 01.08.1990 · 32 года Участок Терапевтический №21	Вид прививки: Против COVID-19 Вакцина: Абакавир Исполнил: УСТИНОВА Т. Н. Дата: 15.09.2022	УСТИНОВА Т. Н.		
Д/р 30.05.1955 · 67 лет Участок	Вид прививки: Против COVID-19, Против COVID-19, Пр... Вакцина: а - Химотрипсин (для бактериологии) Исполнил: УСТИНОВА Т. Н. Дата: 15.09.2022	УСТИНОВА Т. Н.		
Д/р 30.05.1955 · 67 лет	Вид прививки: Против COVID-19, Против COVID-19, Пр...	УСТИНОВА Т. Н.		

СБРОСИТЬ | ПРИМЕНИТЬ

Страница 1 из 1

Отображаются записи с 1 по 40, всего 40

- заполните поля фильтра и нажмите кнопку "Применить". Отобразится список пациентов, удовлетворяющих заданным критериям;
- выделите запись о пациенте и нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "Подписание данных ЭП";
- заполните поля: "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать". Если сертификат ЭП защищен вводом пароля, отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей) – введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "Ок";
- в результате установки подписи индикатор примет вид  (подробнее о процедуре подписания документов приведено в справке "Электронная подпись"). На данном этапе сформируется СЭМД сертификата о профилактических прививках.

4.2 Просмотр СЭМД

Пользователю на форме "Подписание данных ЭП" предоставляется возможность просмотреть проект формируемого СЭМД.

Чтобы увидеть формализованное отображение СЭМД, на форме нажмите кнопку "Предварительный просмотр".

Подписание данных ЭП				
<input checked="" type="checkbox"/>	Документ	Номер	Дата ↑	Роль при подписании: <input type="text" value="Врач"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Сертификат о профилактических привив...		17.11.2022	
Выбран 1 документ				Сотрудник и его должность: <input type="text" value="123321. КУКУНИНН ВЛАДИСЛАВ ВА"/>
				Сертификат: <input type="text" value=""/>
ОТМЕНА ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ				

Проект формализованного СЭМД откроется в отдельной вкладке браузера.

Медицинская организация:	Название: ГКП 2 Адрес: 614107, 614107, РОССИЯ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г ПЕРМЬ Контакты: Электронная почта: main1@testmo.ru
Сертификат о профилактических прививках от 16 Ноября 2022	
Пациент:	ФИО: Пол: Дата рождения (возраст):
Идентификаторы пациента:	СНИЛС: Полис ОМС: Серия: АБ Номер: ("РГС-Медицина")
Документ, удостоверяющий личность:	Документ: Паспорт гражданина Российской Федерации Серия: Номер: Кем выдан: УВД г.Соликамска и Соликамского р-на Пермской области, код подразделения 1,650,001,349 Дата выдачи:
Контактная информация:	Адрес постоянной регистрации:
Вакцинация и иммунизация	
Сведения о введении иммунобиологического препарата	
Тип иммунобиологического препарата: Прочие Дата введения иммунобиологического препарата: 202211161949+0500 Иммунобиологический лекарственный препарат: Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка, и гепатита В адсорбированная жидкая (Бубо-Кок, Комбиотех НПК ЗАО)	
Документ составил:	врач-терапевт участковый, УСТИНОВА
	Телефон(раб.): +74334545445
Документ заверил:	главный врач (начальник) медицинской организации, УСТИНОВА
	Телефон(раб.): +74334545445

4.3 Передача сведений о СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ

Для отправки сформированного СЭМД "Сертификат профилактических прививок" в РЭМД ЕГИСЗ его необходимо подписать с использованием ЭП от лица МО.

После подписания СЭМД от лица МО он будет готов к регистрации в РЭМД ЕГИСЗ и отправлен в РЭМД ЕГИСЗ в соответствии с настройками периодичности передачи документов.