

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Подсистема "Интеграция с ЕГИСЗ". Функциональный блок
"Формирование СЭМД "Медицинская справка в бассейн" 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	5
3.1	Состав и содержание дистрибутивного носителя данных	5
3.2	Порядок запуска Системы	5
4	Функциональный блок "Формирование СЭМД "Медицинская справка в бассейн"	
3.0.3	9

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с функциональным блоком "Формирование СЭМД "Медицинская справка в бассейн" 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 "Медицинская справка в бассейн" предназначен для формирования стандартизированного электронного медицинского документа (далее – СЭМД) "Медицинская справка в бассейн" 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:

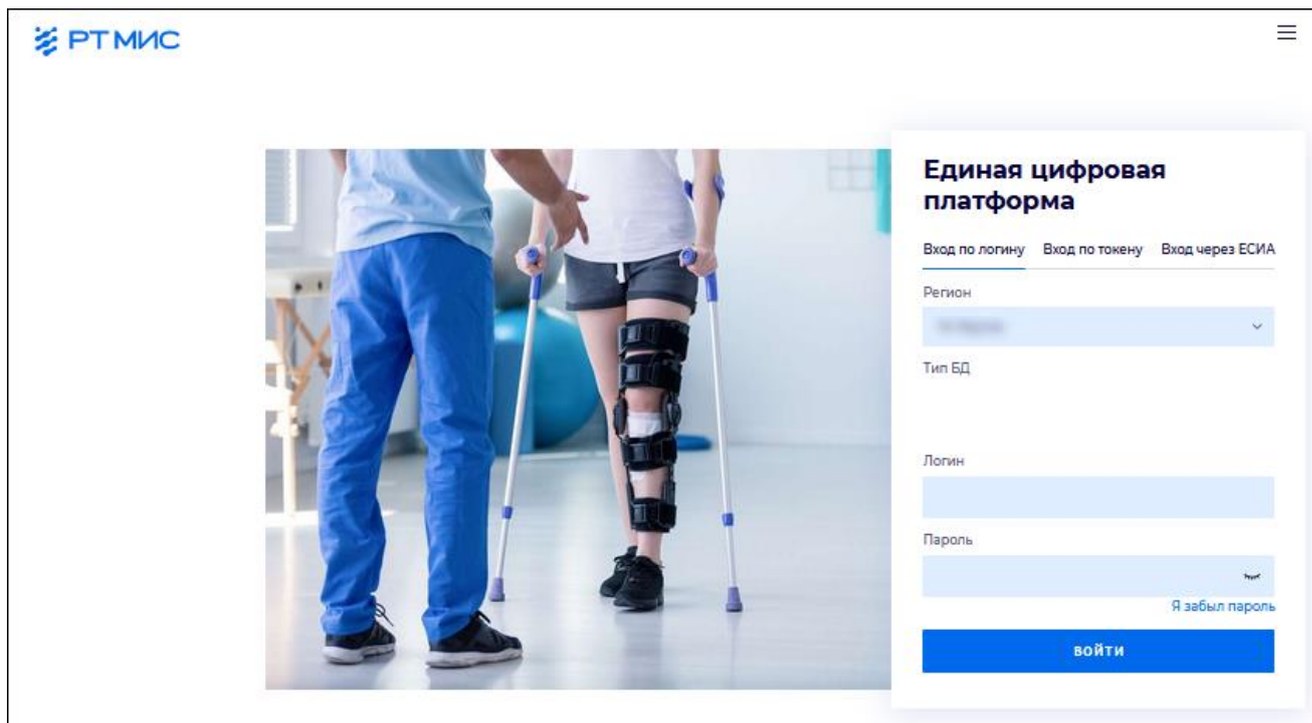
- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- 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 токену](#) [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.

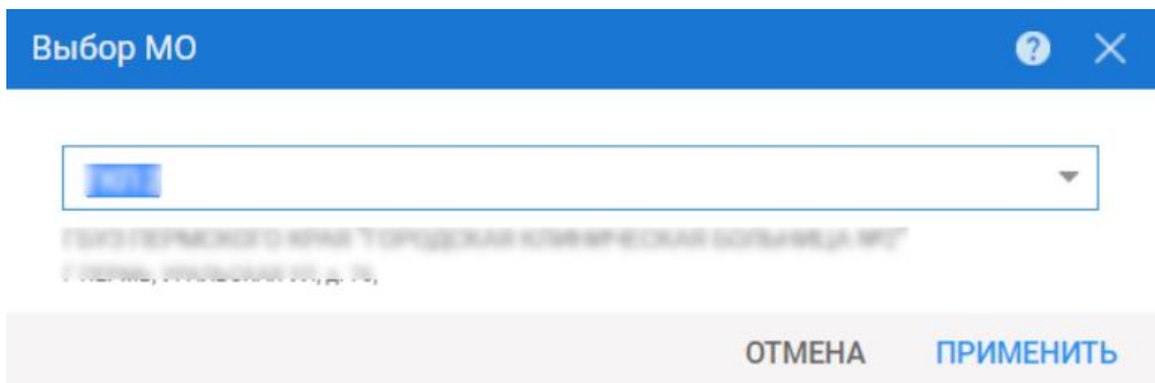
3 способ:

- 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".

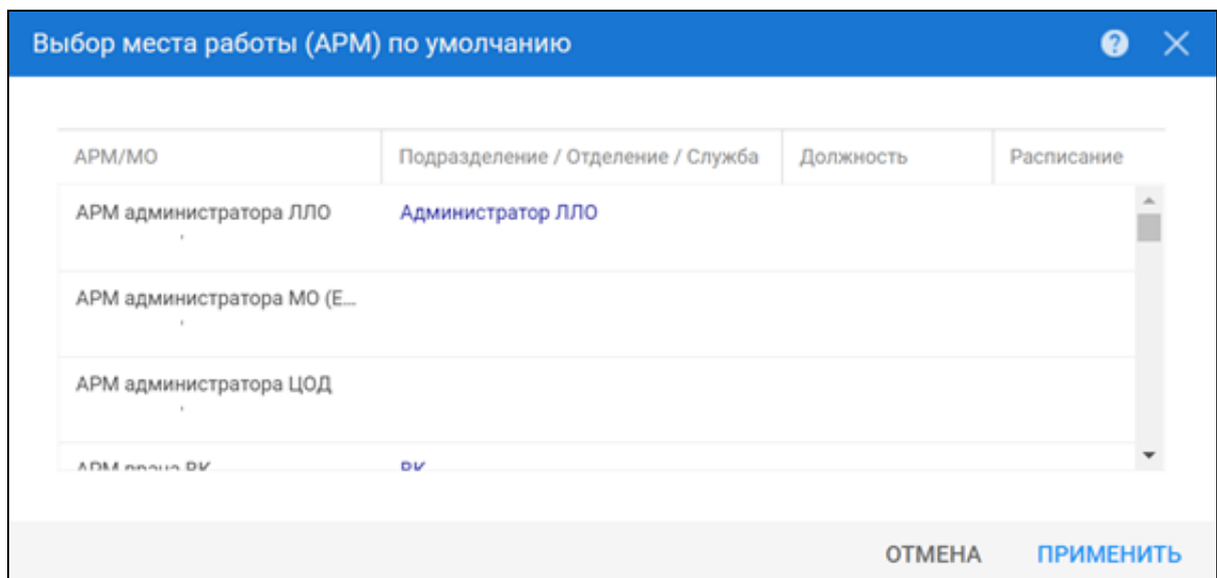
При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- 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 "Медицинская справка в бассейн" 3.0.3

В Системе реализована возможность по формированию СЭМД "Медицинская справка в бассейн" (редакция 3, идентификатор OID 1.2.643.5.1.13.13.14.91 по справочнику ФР НСИ) в формате .xml (в кодировке HL7 CDA R2).

СЭМД формируются пользователем АРМ врача поликлиники в результате оформления медицинской справки в бассейн и подписания ее ЭП медицинским специалистом.

Краткая последовательность действий пользователя АРМ врача поликлиники для формирования СЭМД "Медицинская справка в бассейн" и его корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ:

П р и м е ч а н и е – Формирование справки доступно пользователю, которому предоставлена группа прав "Медицинская справка".

- выберите открытый случай АПЛ пациента или создайте новый случай АПЛ, используя кнопку "Создать новый случай АПЛ" и заполнив на вкладке "Посещение" обязательные поля, выделенные особо, и необязательные (при необходимости);
- перейдите в раздел "Справки" панели быстрого доступа ЭМК;
- нажмите кнопку "Добавить справку" и выберите в контекстном меню пункт "Медицинская справка в бассейн";

Случай амбулаторного лечения № 61194 - J00 Острый назофарингит [насморк] Сверка с РДН

01.03.2022

> ПОСЕЩЕНИЕ

> АТРИБУТЫ ТАП

> ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДОЗРЕ

> ВИТАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТР

> ОСМОТР 1

> НАЗНАЧЕНИЯ И НАПРАВ

УСЛУГИ

РЕЦЕПТЫ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИ

ДОКУМЕНТЫ

< ДИАГНОЗЫ

ИССЛЕДОВАНИЯ

Справка 086/y

Справка 086-1/y

Медицинское заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов

Справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение

Медицинская справка о состоянии здоровья ребенка, выезжающего в организацию отдыха детей и их оздоровления

Медицинское заключение о принадлежности несовершеннолетнего к медицинской группе для занятий физической культурой

Медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к занятию определенными видами спорта

Направление к месту лечения для получения медицинской помощи

Справка об отсутствии контактов с инфекционными больными

Справка о состоянии на учете в диспансере

Талон № 2 на получение специальных талонов на проезд к месту лечения

Справка о прохождении медицинского освидетельствования в психоневрологическом диспансере

Медицинская справка (для выезжающих за границу)

Справка о результатах химико-токсикологических исследований

Медицинская справка в бассейн

Поиск + Добавить справку ▾

ЭЦП	Тип справки	Выдана	Дата выдачи	Врач

- отобразится форма "Медицинская справка в бассейн: Добавление". Заполните обязательные, выделенные особо, и необязательные (при необходимости) поля формы, в том числе:
 - "Серия справки" – введите числовое значение (не более 10 цифр);
 - "Номер справки" – введите числовое значение (не более 10 цифр);
 - "Вид оплаты" – оставьте автоматически установившееся значение или выберите подходящее из выпадающего списка поля;
 - "Дата выдачи" – оставьте автоматически установившееся значение или выберите подходящее в календаре;
 - "Дата окончания действия" – выберите значение в календаре. Обязательное для заполнения поле;
 - "Место предъявления" – оставьте автоматически установившееся значение;
 - "Врач, выдавший справку" – оставьте автоматически установившееся значение – Ф.И.О. медицинского специалиста, оформляющего справку, или выберите значение из выпадающего списка поля;
 - "Заключение" – оставьте автоматически установившееся значение;
 - "Комментарий" – заполните при необходимости.

Медицинская справка в бассейн: Добавление

Серия справки: Номер справки:

Вид оплаты:

Дата выдачи: Дата окончания действия:

Место предъявления:

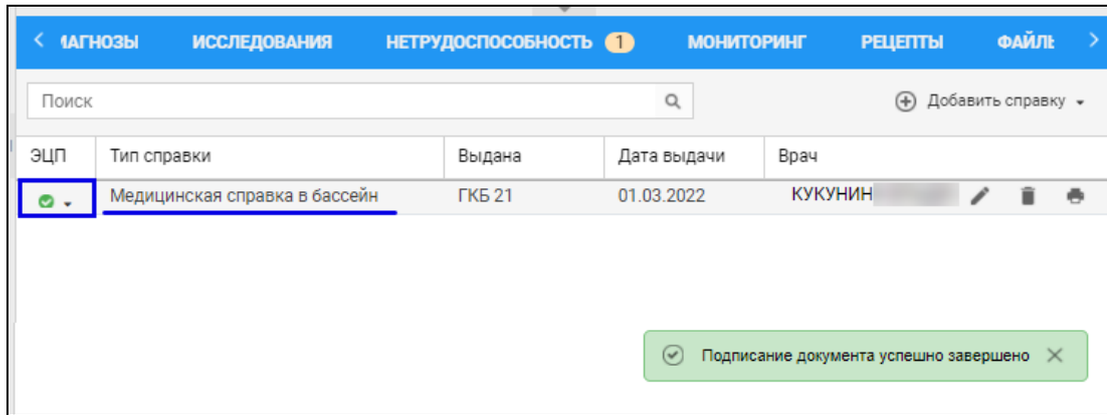
Врач, выдавший справку:

Заключение:

Комментарий:

ОТМЕНА ЗАВЕРШИТЬ

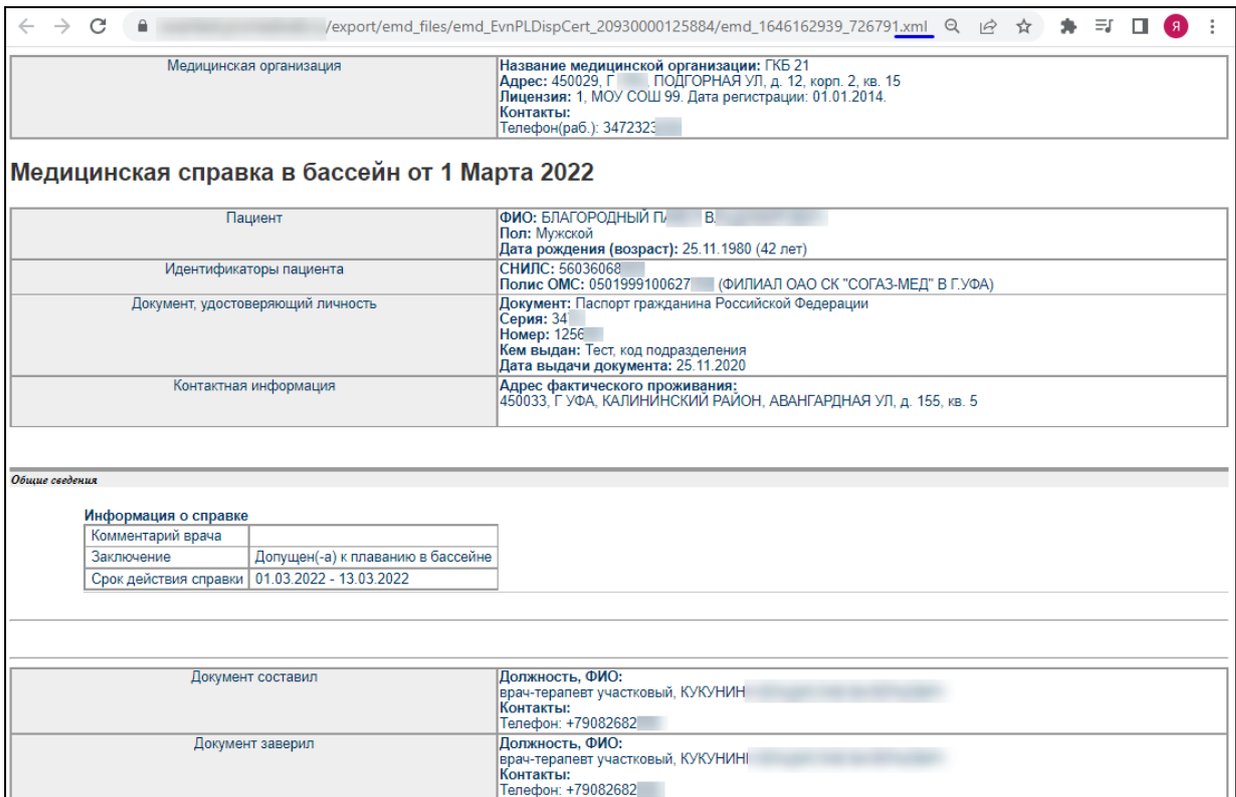
- нажмите кнопку "Завершить" на форме "Медицинская справка в бассейн: Добавление". Отобразится печатная форма справки в отдельной вкладке браузера, но без оттиска ЭП;
- вернитесь к вкладке браузера с Системой. Добавленная справка отобразится в разделе "Справки" панели быстрого доступа ЭМК;
- выделите добавленную справку и нажмите кнопку  "Подписать документ" в ячейке столбца "ЭЦП";



В результате указанных действий сформируется СЭМД "Справка о результатах химико-токсикологических исследований".

Для отправки сформированного СЭМД "Справка о результатах химико-токсикологических исследований" в РЭМД ЕГИСЗ его необходимо подписать с использованием ЭП от лица МО. Подробнее о подписании от лица МО описано в документе "Руководство администратора".

Пользователю на форме "Подписание данных ЭП" предоставляется возможность просмотреть проект формируемого СЭМД – для этого на форме следует нажать кнопку "Предварительный просмотр". Проект СЭМД откроется в отдельной вкладке браузера.



Справочно: чтобы открыть печатную форму справки (рисунок 1), нажмите кнопку "Печать" в строке со справкой (рисунок 2) или кнопку "Печать" на форме справки, открытой в режиме редактирования/просмотра (рисунок 3).

КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №21
 Наименование медицинской организации
 450029, РОССИЯ, _____ РЕСП, Г _____, ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН,
 ПОДГОРНАЯ УЛ, д 12, корп 2, кв 15
 Адрес медицинской организации

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ
 0358EA9A0022AE438E46424EF27B1
 Владелец:
 Действителен: с 19.01.2022 по 19.04.2022
 ФИО:

Справка

Дана
 БЛАГОРОДНЫЙ П. В., 25.11.1980
 ФИО, дата рождения

Анализ на энтеробиоз:
 Заключение дерматолога:
 Заключение терапевта:
 Заключение: Допущен(-а) к плаванию в бассейне
 Комментарий к заключению:
 Действительна до: 13.03.2022
 Врач: КУКУНИН

Рисунок 1 – Печатная форма справки

ЭЦП	Тип справки	Выдана	Дата выдачи	Врач
	Медицинская справка в бассейн	ГКБ 21	01.03.2022	КУКУНИН _____

Поиск Добавить справку

Рисунок 2 – Кнопка "Печать" в списке справок

