

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 2.0

(ЕЦП.МИС 2.0)

Руководство пользователя. Модуль "Взаимодействие с ЕГИСЗ. Реестр электронных
медицинских документов (РЭМД)"

Содержание

1 Введение.....	4
1.1 Область применения.....	4
1.2 Уровень подготовки пользователя.....	4
1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю.....	4
2 Назначение и условия применения.....	5
2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации.....	5
2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации.....	5
2.3 Порядок проверки работоспособности.....	5
3 Подготовка к работе.....	6
3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных.....	6
3.2 Порядок запуска Системы.....	6
4 Подсистема "Интеграция с ЕГИСЗ".....	10
4.1 Назначение и условия применения.....	10
4.1.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации.....	10
4.1.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации.....	10
4.2 Сервис взаимодействия с ЕГИСЗ в части обмена электронных медицинских документов 10	
4.2.1 Виды документов, подлежащих регистрации в РЭМД.....	11
4.2.2 Формирование СЭМД.....	12
4.2.3 Правила подписи электронных медицинских документов.....	69
4.2.4 Подписание документов ЭП.....	70
4.2.5 Пакетное подписание электронных медицинских документов от имени пользователя".....	72
4.2.6 Просмотр СЭМД.....	73
4.2.7 Получение СЭМД из РЭМД.....	79
4.3 Реестр внешних ЭМД.....	82
4.3.1 Общие сведения.....	82
4.3.2 Доступ к форме.....	82
4.3.3 Описание формы.....	86
4.3.4 Загрузка СЭМД в Систему.....	88
4.4 Получение СЭМД Сведения о результатах проведенной МСЭ из РЭМД ЕГИСЗ.....	88

4.4.1	Запрос СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в РЭМД ЕГИСЗ. Формирование в Системе документа "Сведения о результатах проведенной МСЭ" на основании полученного СЭМД.....	88
4.4.2	Установка пациенту группы инвалидности на основании данных полученного из РЭМД ЕГИСЗ СЭМД "Сведениях о результатах проведенной МСЭ"	99
4.4.3	Вывод сведений о результатах проведенной МСЭ на печать.....	101
4.4.4	Уведомление лечащего врача о необходимости проведения переосвидетельствования пациента.....	105

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "Взаимодействие с ЕГИСЗ. Реестр электронных медицинских документов (РЭМД) "Единой цифровой платформы МИС 2.0 (далее – "ЕЦП.МИС 2.0", 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

Модуль "Взаимодействие с ЕГИСЗ. Реестр электронных медицинских документов (РЭМД)" предназначен для передачи данных пациентов и медицинских записей в виде электронных медицинских документов Системы в федеральный реестр электронных медицинских документов (далее – РЭМД) с целью хранения в электронном архиве РЭМД..

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:

- а) Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.
- б) 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.

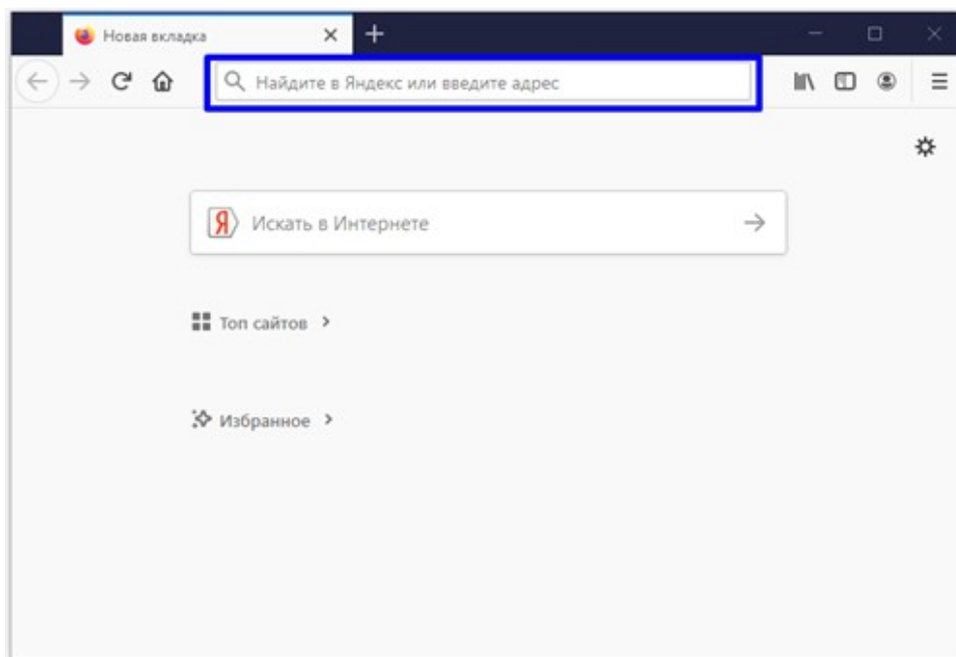
Перед началом работы следует убедиться, что установлена последняя версия браузера.

При необходимости следует обновить браузер.

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

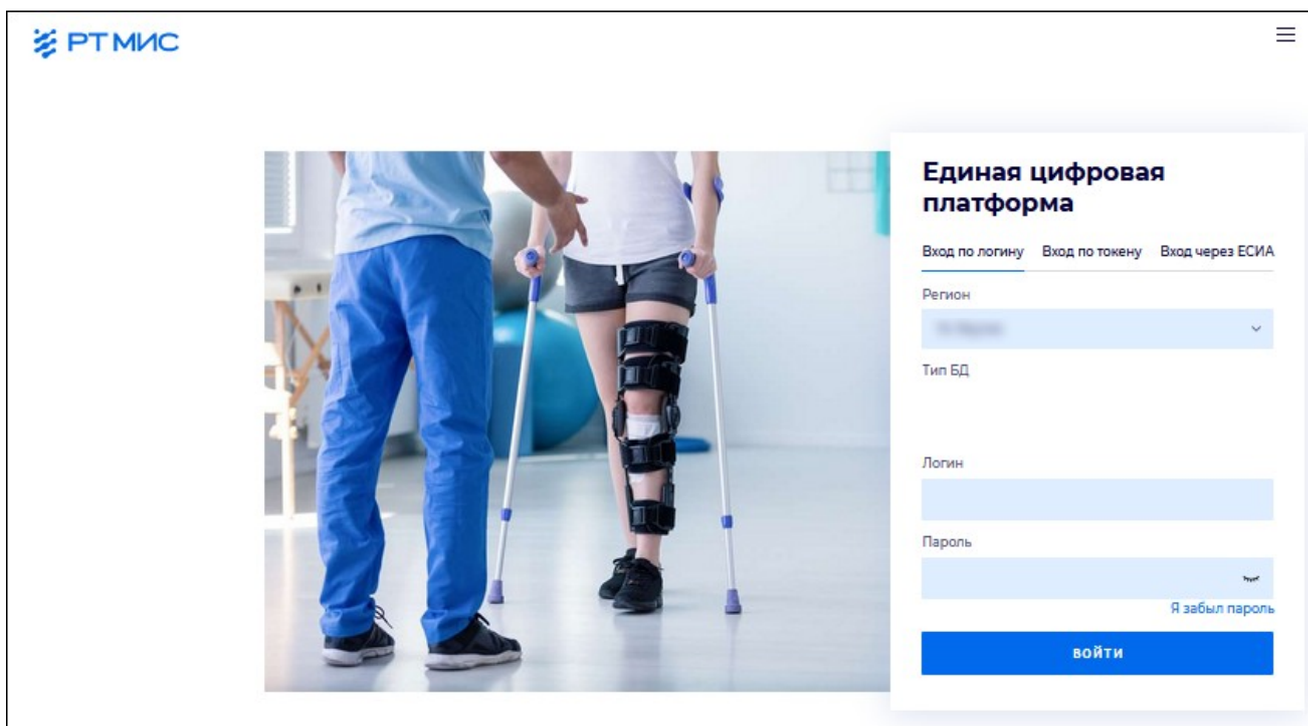
- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- 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:

- На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- 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.

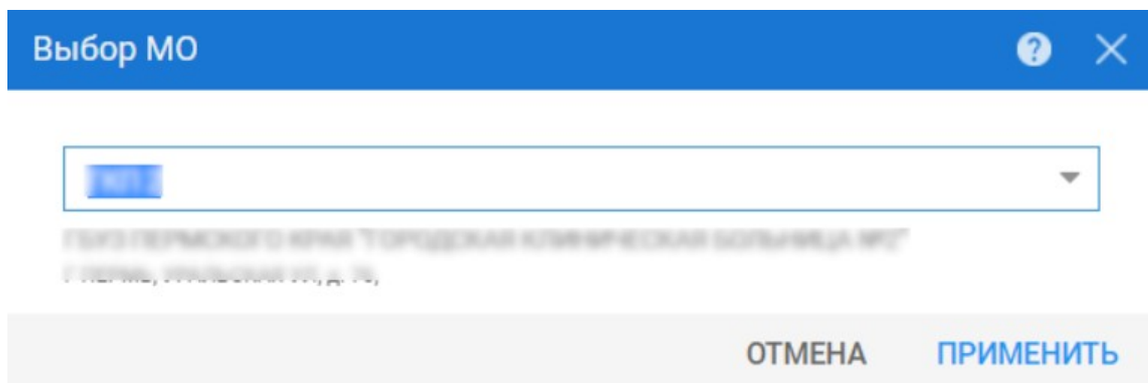
3 способ:

- 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.

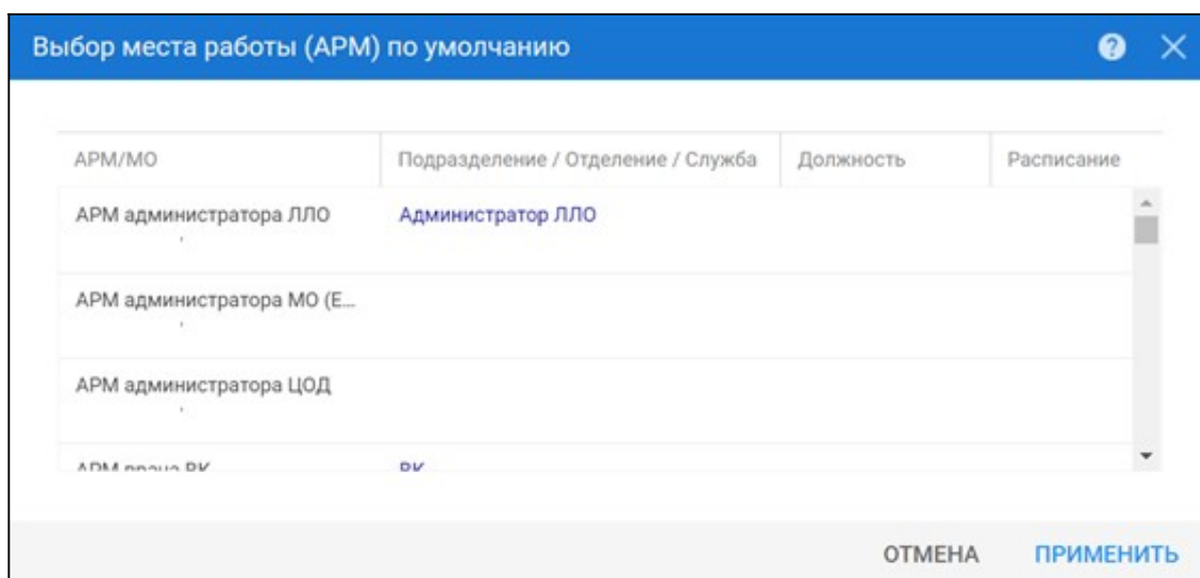


Выбор МО

ОТМЕНА ПРИМЕНИТЬ

Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



Выбор места работы (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		

ОТМЕНА ПРИМЕНИТЬ

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 Подсистема "Интеграция с ЕГИСЗ"

4.1 Назначение и условия применения

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

В соответствии с требованиями Технического задания выполняется модернизация Подсистемы в части следующих функций:

- Разработка сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры «ФЭР. Концентратор услуг ФЭР. Запись на прием к врачу» с целью обеспечения возможности дистанционной записи граждан на прием к врачу по направлению с использованием единого государственного портала (ЕПГУ);
- Разработка сервиса взаимодействия с федеральным реестром электронных медицинских документов (РЭМД ЕГИСЗ).

4.1.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации

Доступ к функциональным возможностям и данным Подсистемы реализуется посредством веб-интерфейса. Работа пользователей Подсистемы осуществляется на единой базе данных ЦОД. Подсистема доступна из любой организации (участника информационного обмена) при наличии канала связи в круглосуточном режиме.

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

4.2 Сервис взаимодействия с ЕГИСЗ в части обмена электронных медицинских документов

В Системе разработаны функциональные возможности автоматизированного информационного взаимодействия с подсистемой "Реестр электронных медицинских документов" (РЭМД) ЕГИСЗ.

Формирование и хранение в электронном виде СЭМД выполняется в Системе. В качестве хранилища СЭМД в Системе предусмотрен раздел "Региональный РЭМД". Региональный РЭМД обращается к разделу "Региональный РЭМД" Системы для получения СЭМД.

Формирование СЭМД выполняется в соответствии с руководством по реализации, размещенном на портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ (<https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials>).

В Системе в отношении большинства СЭМД выполняются:

- контроль корректности генерации СЭМД по схематрону (при наличии публикации файла "sch" на Портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ <https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials>), указывающего на полноту и корректность полученного документа, достаточную для регистрации в РЭМД ЕГИСЗ;
- возможность отправки СЭМД на регистрацию в РЭМД ЕГИСЗ. Отправка считается успешной, если получен номер регистрационной записи или получена ошибка с указанием причины.

Примечание – Точные наименования СЭМД определяются согласно версии справочника "Регистрируемые электронные медицинские документы" версии 8.44 (OID 1.2.643.5.1.13.13.11.1520) ФР НСИ, актуальной до 01.09.2022, в случае публикации на данном ресурсе соответствующей информации по перечисленным ниже типам СЭМД.

Критерием того, что СЭМД формата .xml (в кодировке HL7 CDA R2) готов для регистрации в РЭМД, служит передача данных в обязательных секциях в соответствии с руководством по реализации, опубликованном на Портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ <https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials>, и при соответствии количества подписантов правилам по ФР НСИ <https://nsi.rosminzdrav.ru/#!/refbook/1.2.643.5.1.13.13.99.2.42>.

4.2.1 Виды документов, подлежащих регистрации в РЭМД

Виды документов, подлежащих регистрации в РЭМД ЕГИСЗ и состав данных в них определяется требованиями РЭМД ЕГИСЗ.

Документы РЭМД ЕГИСЗ:

- Протокол инструментальных исследований
- Протокол консультации
- Протокол лабораторных исследований
- Протокол консультации с применением телемедицинских технологий
- Направление на ВК
- Протокол ВК
- Направление на медико-социальную экспертизу медицинской организацией (форма 088/у)
- Медицинская справка о допуске к управлению транспортными средствами (форма 003-В/у)
- Медицинское свидетельство о смерти (форма 106/у-08)
- Медицинское свидетельство о рождении (форма 103/У)

Перечень документов регионального РЭМД может не совпадать с перечнем РЭМД ЕГИСЗ. В ЕЦП.МИС 2.0 ведется справочник «Виды документов регионального РЭМД».

4.2.2 Формирование СЭМД

Общее для большинства СЭМД условие: формирование СЭМД доступно, если :

- по пациенту в Системе имеются следующие сведения на форме "Человек":
 - Ф.И.О;
 - документ, удостоверяющий личность (серия, номер, дата выдачи, кем выдан). Если указан паспорт Российской Федерации, то серия паспорта должна быть указана в четыре цифры без пробелов;
 - СНИЛС;
 - адрес регистрации/адрес проживания;
 - дата рождения;
 - пол;
 - полис обязательного медицинского страхования (далее – ОМС): номер, страховая медицинская организация (далее – СМО), включая ее федеральный код, – если будет применяться тип оплаты "ОМС";
 - социальный статус.
- для пациента в Системе оформлены с открытой датой действия информированные добровольные согласия/разрешения;
- для МО в Системе содержатся сведения (зона ответственности пользователя АРМ администратора МО и АРМ администратора ЦОД):
 - наименование МО;
 - объектный идентификатор (далее – OID);
 - юридический адрес.
- данные МО зарегистрированы в подсистеме "Федеральный регистр медицинских организаций" (ФРМО) ЕГИСЗ (зона ответственности пользователя АРМ администратора МО и АРМ администратора ЦОД);
- для пользователя Системы – медицинского специалиста, оформляющего и/или подписывающего ЭП медицинские документы в Системе (зона ответственности пользователя АРМ администратора МО и АРМ администратора ЦОД):
 - задан код должности по Федеральному регистру медицинского персонала (ФРМП);
 - системные должности и специальности медицинских специалистов, в том числе среднего медицинского персонала, должны быть сопоставлены с

должностями Федерального реестра нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения (ФНСИ);

- данные о медицинском специалисте зарегистрированы в подсистеме "Федеральный регистр медицинских работников" (ФРМР) ЕГИСЗ;
- указан СНИЛС и другие персональные данные;
- учетная запись пользователя, подписывающего электронный документ/подписывающего СЭМД от лица МО, должна быть настроена для подписания документов ЭП.

4.2.2.1 СЭМД "Справка о допуске к управлению транспортным средством"

Для формирования СЭМД "Справка о допуске к управлению транспортным средством" выполните действия:

Примечание – В Системе предварительно должны быть выполнены следующие действия:

- для автора справки (терапевта – пользователя АРМ врача поликлиники), выдающего и подписывающего справку, и медицинских специалистов (нарколога, психиатра, офтальмолога) должна быть настроена группа прав "Медицинская справка";
- для автора справки (терапевта – пользователя АРМ врача поликлиники), выдающего и подписывающего справку, системная должность должна быть сопоставлена с должностями ФНСИ;
- для подписывающего справку автора (терапевта – пользователя АРМ врача поликлиники) должен быть указан СНИЛС;
- для пациента должны быть указаны: фамилия, имя, дата рождения, СНИЛС, адрес проживания в РФ или адрес регистрации в РФ, полис ОМС, СМО;
- для МО, в которой выдается справка, должны быть указаны OID, юридический адрес.

- перейдите в АРМ врача поликлиники. Отобразится журнал рабочего места АРМ врача поликлиники с записями на указанную дату;
- примите пациента (без записи или по записи). Отобразится ЭМК пациента;

- нажмите кнопку "Создать случай мед. освидетельствования водителя"  в верхнем меню. Отобразится интерактивный документ "Случай медицинского освидетельствования водителя".

Случай медицинского освидетельствования водителя №1014 от 26.11.2021
ГКП 2

Информированное добровольное согласие

Вид оплаты: Платные услуги

Дата подписания согласия/отказа: 26.11.2021 Выбрать все

Наименование осмотра (исследования)	Пройдено ранее	Согласие на проведение
Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-терапевтом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[Сохранить](#)  [Печать](#)

Маршрутная карта

Наименование осмотра / исследования	Дата выполнения	Назначение / направление

Файлы 

Результат

Медицинское обследование закончено: Нет

Медицинское заключение

Серия: Не указано

Номер: Не указано

Дата: Не указано

Результат: Не указано

- нажмите кнопку "Редактировать"  в правом верхнем углу формы;
- заполните блок "Информированное добровольное согласие":
 - отметьте осмотры, на которые пациент дал согласие, в столбце "Согласие на проведение";

- отметьте осмотры, которые пациент уже прошел ранее, в столбце "Пройдено ранее".
- нажмите кнопку "Сохранить". Будет сформирована маршрутная карта;
- выпишите направление на каждый осмотр из маршрутной карты:
 - нажмите кнопку "Создать назначение" – "Добавить направление" – "На обследование". Отобразится форма "Мастер выписки направлений";
 - выберите подразделение и отделение, запишите пациента на бирку или поставьте в очередь;
- каждый из врачей, к которому было выписано направление, должен заполнить данные осмотра. Для этого каждый пользователь должен:
 - авторизоваться в Системе под своей учетной записью;
 - перейти в АРМ врача поликлиники;
 - принять пациента по направлению;
 - открыть случай медицинского освидетельствования водителя;
 - перейти по ссылке с наименованием осмотра в разделе "Маршрутная карта". Отобразится форма "Осмотр (консультация)";
 - нажать кнопку "Выбрать шаблон" в разделе "Протокол осмотра";
 - выбрать шаблон и нажать кнопку "Выбрать". Шаблон отобразится на форме "Осмотр (консультация)";
 - заполнить шаблон данными осмотра;
 - выбрать значение в поле "Противопоказания к управлению ТС", раздел "Результат";
 - нажать кнопку "Сохранить" на форме "Осмотр (консультация)".
- после прохождения пациентом всех осмотров будет доступен ввод результата медицинского освидетельствования. Выберите значение «Да» в поле Медицинское обследование закончено в разделе "Результат" интерактивного документа "Случай медицинского освидетельствования водителя";
- заполните все поля раздела "Медицинское заключение";
- при необходимости заполните поля разделов "Медицинские ограничения к управлению ТС" и "Медицинские показания к управлению ТС";
- подпишите документ. Подписание доступно только врачам следующих специальностей: Врач-терапевт, Врач-терапевт участковый, Врач-терапевт участковый цехового лечебного участка, Врач общей практики. Для подписания выполните следующие действия:

- нажмите кнопку "Подписать документ"  в верхней части интерактивного документа. Отобразится форма "Подписание данных ЭП";

- заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля;
- введите пин-код (или пароль), нажать кнопку "Ок". Документ будет подписан ЭП автором медзаключения. Отобразится индикатор ЭП зеленого цвета в строке с наименованием медзаключения.

На данном этапе сформируется СЭМД "Справка о допуске к управлению транспортным средством".

Для отправки сформированного СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ медицинское заключение необходимо подписать с использованием электронной подписи от лица МО.

Подробнее о подписании от лица МО описано в документе "Руководство администратора".

4.2.2.2 СЭМД "Медицинское свидетельство о смерти"

В Системе реализована возможность по формированию СЭМД "Медицинское свидетельство о смерти" (Редакция 5) в формате .xml (в кодировке HL7 CDA R2).

СЭМД может быть сформирован в результате выполнения следующих действий:

- оформление медицинского свидетельства о смерти и подписания его ЭП пользователями следующих АРМ:
 - АРМ патологоанатома;
 - АРМ врача стационара;
 - АРМ врача поликлиники,

если пользователям данных АРМ назначена группа прав "Мед.свидетельства".

- последующее подписание медицинского свидетельства руководителем отделения (подразделения).

Рассмотрим **пример**, при котором СЭМД будет сформирован пользователем АРМ патологоанатома:

- нажмите кнопку "Свидетельства" на боковой панели АРМ и выберите пункт "Свидетельства о смерти".
- отобразится форма "Медсвидетельства о смерти". Нажмите кнопку "Добавить" на форме "Медсвидетельства о смерти";

АРМ Паспорт МО ЛЛЮ Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Документы Сервис Отчеты Окна Помощь

АРМ патологоанатома / ГКБ 21 ... Медсвидетельства о смерти

Медсвидетельства о смерти

Режим просмотра: Выписанные в МО

Фамилия: Имя: Отчество: Дата рождения:

Состояние: Все Номер свидетельства: Дата смерти: Дата выдачи: 11.11.2021 - 17.11.2021

Причина смерти: Код диагноза ст: по:

МО: ГКБ 21 Участок:

Найти Сброс

Свидетельства о смерти: Список

Добавить Свидетельство на основе данного * Изменить Просмотреть Открыть ЭМК Обновить Печать Действия

Дата выдачи	Добавить (INS)	Номер	Протокол установле...	Протокол разбора случ...	Вид	ФИО	Дата рождения
15.11.2021	14-П	св000618...			Окончательное		05.01.1945
15.11.2021	14-П	св000617...			Окончательное		05.01.1945
11.11.2021	14-П	св000616...			Окончательное		18.04.1995

- отобразится форма "Человек: Поиск". Введите данные для поиска пациента в поля панели фильтров формы, нажмите кнопку "Найти";
- отобразятся записи, удовлетворяющие поисковому запросу, в списке формы "Человек: Поиск". Выделите запись о пациенте в результатах поиска и нажмите кнопку "Выбрать";
- отобразится форма "Свидетельство о смерти: Добавление". Заполните обязательные (выделенные особо) и необязательные поля вкладки "0. Данные о пациенте" формы "Свидетельство о смерти: Добавление", в том числе:
 - "Тип свидетельства" – оставьте предложенное по умолчанию значение "2. На листе";

- "Вид свидетельства" – выберите значение, например "1. Окончательное";
- "Номер" – нажмите кнопку автоматического присвоения номера свидетельству;
- "Дата, время смерти" – выберите дату в календаре, введите время смерти (или для установки текущего времени нажмите кнопку "Часы");
- "Врач" – выберите медицинского специалиста из выпадающего списка поля (текущего пользователя);
- "Образование" – выберите значение из выпадающего списка поля;
- "Смерть наступила" – выберите значение из выпадающего списка поля;
- "Место смерти" – укажите место смерти;
- "Семейное положение" – выберите значение из выпадающего списка поля;
- "Причина смерти" – выберите причину.

АРМ патологоанатома / ГКБ 21 ... Медсвидетельства о смерти Свидетельство о смерти: Добавл...

Свидетельство о смерти: **Добавление**

ВНО: ТЕСТ Д/р: 07.07.1997 Пол: Женский
 Соц. статус: Работающий СНИЛС: 819-075-737-30
 Регистрация: Г. ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН, ОКТЯБРЯ ПР-КТ, д. 117, кв. 33
 Проживает: Г. ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН, ОКТЯБРЯ ПР-КТ, д. 117, кв. 33
 Телефон: 5646546 (БД)
 Паспорт: 5621989020179 Выдан: 12.10.2020, ФИЛИАЛ ЗАО "КАПИТАЛЬ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ" В Г.БАРНАУЛЕ, Закрыт:
 Документ: 4365 761837 Выдан: 12.10.2021, ГУ
 Работа: Должности:
 ИО: ГКБ 21 (1) Участок: 9 Дата прикрепления: 14.09.2021

0. Данные о пациенте 1. Заключение

Тип свидетельства: 2. На листе Серия: 14-П Номер: св000624оси
 Дата выдачи: 17.11.2021 Вид свидетельства: 1. Окончательное

Предыдущее свидетельство
 Серия: Номер: Дата выдачи:

Дата рождения: 07.07.1997 Неполная/неизвестная дата рождения
 Дата, время смерти: 17.11.2021 Неуточ. дата смерти: Время смерти неизвестно
 Отделение: 2. ПРИЕМ УЧАСТКОВОГО ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА ГБ, пол-ка
 Врач: 1112. КУКУНИН
 Руководитель: ВАСИЛЬЕВА

Для детей, умерших в возрасте до 1 года
 ФИО матери: Место рождения: Масса (г): Который ребенок:
 Доношенность: Месяц жизни: День жизни: Д/р матери:
 Возраст матери: Занятость: Образование:

Смерть наступила: 1. на месте происшествия Место смерти: (неизвестно)
 Семейное положение: 1. состоял(а) в зарегистрированном браке Причина смерти: 1. от заболевания

Дата и время начала случая, отравления, травмы
 Дата: Неуточ. дата: Время: Время неизвестно

Вид травмы: Смерть от ДТП наступила: Место и обстоятельства, при которых произошла травма (отравление):

Сохранить Помощь Отмена

- заполните обязательные (выделенные особо) и необязательные поля вкладки "Заключение", в том числе:
 - "Причина смерти установлена" – выберите значение из выпадающего списка поля;
 - "На основании" – выберите значение из выпадающего списка поля;
 - "Непосредственная причина смерти" – выберите значение, используя кнопку "Поиск", предусмотренную для поля;
 - "Алфавитный указатель к МКБ-10 (Непосредственная причина смерти)";
 - "Приблизительные периоды времени между началом патологического процесса и смертью" – заполните значением, например "1 сутки";

- "Алфавитный указатель к МКБ-10 (Непосредственная причина смерти)";
- "Врач, проверивший свидетельство" – выберите значение из выпадающего списка поля;
- "Дата проверки" (врачом) – выберите значение в календаре.

0. Данные о пациенте | 1. Заключение

Причина смерти установлена: 1. врач, только установивший смерть

На основании: 1. осмотр трупа

Причины смерти	Приблизительные периоды времени между началом патологического процесса и смертью	Первоначальная причина
I. а) Непосредственная причина смерти: ре новообразование лопатки и длинных костей верхней конечности Алфавитный указатель к МКБ-10 (Непосредственная причина смерти): C40.0 Рак фаланг пальцев кисти	<input type="text"/> Сутки	<input type="checkbox"/>
б) Патологическое состояние: С40.0 Злокачественное новообразование лопатки и длинных костей Алфавитный указатель к МКБ-10 (Патологическое состояние): C40.0 Новообразование злокачественное первичное акромияльного с	2 Сутки	<input type="checkbox"/>
в) Первоначальная причина смерти: С40.0 Злокачественное новообразование лопатки и длинных костей Алфавитный указатель к МКБ-10 (Первоначальная причина смерти): C40.0 Новообразование злокачественное первичное акромияльного с	3 Сутки	<input checked="" type="checkbox"/>
г) Внешние причины: Введите код диагноза... Алфавитный указатель к МКБ-10 (Внешние причины):	<input type="text"/> Сутки	<input type="checkbox"/>
II. Прочие важные состояния: Введите код диагноза... Алфавитный указатель к МКБ-10 (Прочие важные состояния):	<input type="text"/> Сутки	

Причины, не связанные с болезнью, а также операции:

Для женщин репрод. возраста:

Получатель

ФИО: ТЕСТ

Документ (серия, номер, кем выдан): Паспорт гражданина Российской Федерации, 5808N9257741, Выдан АСКИНСКОЕ Р

Отношение к умершему: 1. Родственник

Дата получения свид-ва: 17.11.2021

Форма получения свидетельства: 2. Бумажный носитель

Проверка свидетельства

Врач, проверивший свидетельство: 1112. КУКУНИН

Дата проверки: 17.11.2021

Записано со слов родственников: Нет

Сохранить

- нажмите кнопку "Сохранить" на форме "Свидетельство о смерти: Добавление";
- добавленное свидетельство отобразится в списке свидетельств о смерти (на форме "Медсвидетельства о смерти"). В столбце "Статус документа" по нему отобразится индикатор ЭП серого цвета, как признак, что ЭП не установлена. Отобразится всплывающее уведомление о необходимости подписания добавленного свидетельства о смерти;

- выделите добавленную запись о медсвидетельстве о смерти, нажмите кнопку "Действия" на панели управления списком свидетельств, выберите пункт "Подписать" в открывшемся контекстном меню;

- отобразится форма "Подписание данных ЭП". Заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать";

- отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля. Введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "Ок".

Документ будет подписан ЭП пользователя АРМ патологоанатома (медицинского специалиста, оформившего свидетельство). На индикаторе ЭП серого цвета отобразится цифра "1) как признак, что правилами предусмотрено подписание медицинского свидетельства о смерти руководителем отделения (подразделения).

АРМ патологоанатома / ГКБ 21 ... Медсвидетельства о смерти

Медсвидетельства о смерти

Режим просмотра: Выписанные в МО

Фамилия: _____ Имя: _____ Отчество: _____ Дата рождения: _____

Состояние: Все Номер свидетельства: _____ Дата смерти: _____ Дата выдачи: 11.11.2021 - 17.11.2021

Причина смерти: _____ Код диагноза с1: _____ по: _____

МО: ГКБ 21 Участок: _____

Найти Сброс

Свидетельства о смерти: Список

Добавить Свидетельство на основе данного Изменить Просмотреть Открыть ЭМК Обновить Печать Действия

Дата выдачи	Серия	Номер	Вид	ФИО	Дата рождения	Дата смерти	МО	ФИО врача	Непосредственная при...	Патологическое состоя...	Первоначальная причи...	Статус документа
17.11.2021	14-П	св000524...	Окончательное	ТЕСТ	07.07.1997	17.11.2021	ГКБ 21 (1)	КУКУНИН	C40.0. Злокачественно...	C40.0. Злокачественно...	C40.0. Злокачественно...	
15.11.2021	14-П	св000518...	Окончательное	ТЕСТ	05.01.1945	15.11.2021	ГКБ 21 (1)	СИДОРОВ	G35. Рассеянный склероз			
15.11.2021	14-П	св000517...	Окончательное	ТЕСТ	05.01.1945	15.11.2021	ГКБ 21 (1)	СИДОРОВ	G35. Рассеянный склероз			
11.11.2021	14-П	св000516...	Окончательное	ТЕСТ	18.04.1995	11.11.2021	ГКБ 21 (1)	КУКУНИН	S01.9. Открытая рана г...	S01.9. Открытая рана г...	S01.9. Открытая рана г...	 11.11.2021

Для этого руководитель отделения (подразделения) должен:

- войти в свой АРМ в Системе;
- найти созданное свидетельство о смерти и подписать аналогичным описанным выше способом. При этом, в поле "Роль при подписании" формы "Подписание данных ЭП" выбрать роль руководителя.

После успешного подписания медсвидетельства о смерти руководителем отделения (подразделения) на медсвидетельстве отобразится установленный индикатор ЭП зеленого цвета



. Сформируется СЭМД "Медицинское свидетельство о смерти" в формате .xml.

АРМ патологоанатома / ГКБ 21 ... Медсвидетельства о смерти

Медсвидетельства о смерти

Режим просмотра: Выписанные в МО

Фамилия: _____ Имя: _____ Отчество: _____ Дата рождения: _____

Состояние: Все Номер свидетельства: _____ Дата смерти: _____ Дата выдачи: 11.11.2021 - 17.11.2021

Причина смерти: _____ Код диагноза с1: _____ по: _____

МО: ГКБ 21 Участок: _____

Найти Сброс

Свидетельства о смерти: Список

Добавить Свидетельство на основе данного Изменить Просмотреть Открыть ЭМК Обновить Печать Действия

Дата выдачи	Серия	Номер	Вид	ФИО	Дата рождения	Дата смерти	МО	ФИО врача	Непосредственная при...	Патологическое состоя...	Первоначальная причи...	Статус документа
17.11.2021	14-П	св000524...	Окончательное	ТЕСТ	07.07.1997	17.11.2021	ГКБ 21 (1)	КУКУНИН	C40.0. Злокачественно...	C40.0. Злокачественно...	C40.0. Злокачественно...	 17.11.2021
15.11.2021	14-П	св000518...	Окончательное	ТЕСТ	05.01.1945	15.11.2021	ГКБ 21 (1)	СИДОРОВ	G35. Рассеянный склероз			
15.11.2021	14-П	св000517...	Окончательное	ТЕСТ	05.01.1945	15.11.2021	ГКБ 21 (1)	СИДОРОВ	G35. Рассеянный склероз			
11.11.2021	14-П	св000516...	Окончательное	ТЕСТ	18.04.1995	11.11.2021	ГКБ 21 (1)	КУКУНИН	S01.9. Открытая рана г...	S01.9. Открытая рана г...	S01.9. Открытая рана г...	 11.11.2021

Для отправки сформированного СЭМД "Медицинское свидетельство о смерти" 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.

ФИО умершего(ей):	ТЕСТ	
Пол:	Женский	
Медицинская организация:	КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №21 Адрес: 450039, РОССИЯ, РЕСП, Г, КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН, БАЛАНДИНА Б-Р, д 1 Контакты: Тел (раб.): 347232	
Медицинское свидетельство о смерти от 17 Ноября 2021		
<i>Медицинское свидетельство о смерти</i>		
СЕРИЯ 14-П N св000624осм Дата выдачи 17.11.2021 Окончательное		
<i>Информация об умершем</i>		
Дата рождения: 07 июля 1997 года. Дата смерти: 17 ноября 2021 года. Место постоянного жительства (регистрации): 450075, РОССИЯ, РЕСП, Г, ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН, ОКТЯБРЯ ПР-КТ, д 117, кв 33 Местность: 1 - Город Место смерти: неизвестно Местность: - Смерть наступила: 1 - на месте происшествия. Для детей, умерших в возрасте от 168 час. до 1 месяца: неприменимо Для детей, умерших в возрасте от 168 час. до 1 года: неприменимо Семейное положение: 4 - состоял(а) в зарегистрированном браке Образование: 9 - неизвестно Занятость: 5 - Работал(а) Полис ОМС: 5621989020179		
<i>Характеристика причины смерти</i>		
Смерть произошла: 1 - от заболевания. Для смерти от несчастного случая, установленная дата травмы (отравления): неизвестна. Место и обстоятельства, при которых произошла травма: неизвестно. Тип медицинского работника, установившего причины смерти: 1 - врач, только установивший смерть. Основание для определения причины смерти: 1 - осмотр трупа.		
Причины смерти		
I. Причины смерти:	Период времени	Код МКБ10
а) Болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти: Рак фаланг пальцев кисти	1 дней	C40.0
б) патологическое состояние, которое привело к возникновению вышеуказанной причины: Новообразование злокачественное первичное акромимального отростка	2 дня	C40.0
в) первоначальная причина смерти: Новообразование злокачественное первичное акромимального отростка	3 дня	C40.0
II. Прочие важные состояния, способствовавшие смерти, но не связанные с болезнью или патологическим состоянием, приведшим к ней	Период времени	Код МКБ10
Документ составил:	врач-терапевт участковый КУКУНИН	
Документ заверил:	ВЛАДИСЛАВ ВАЛЕРЬЕВИЧ	
Свидетельство проверено врачом, ответственным за правильность заполнения медицинских свидетельств:	врач-терапевт участковый КУКУНИН	

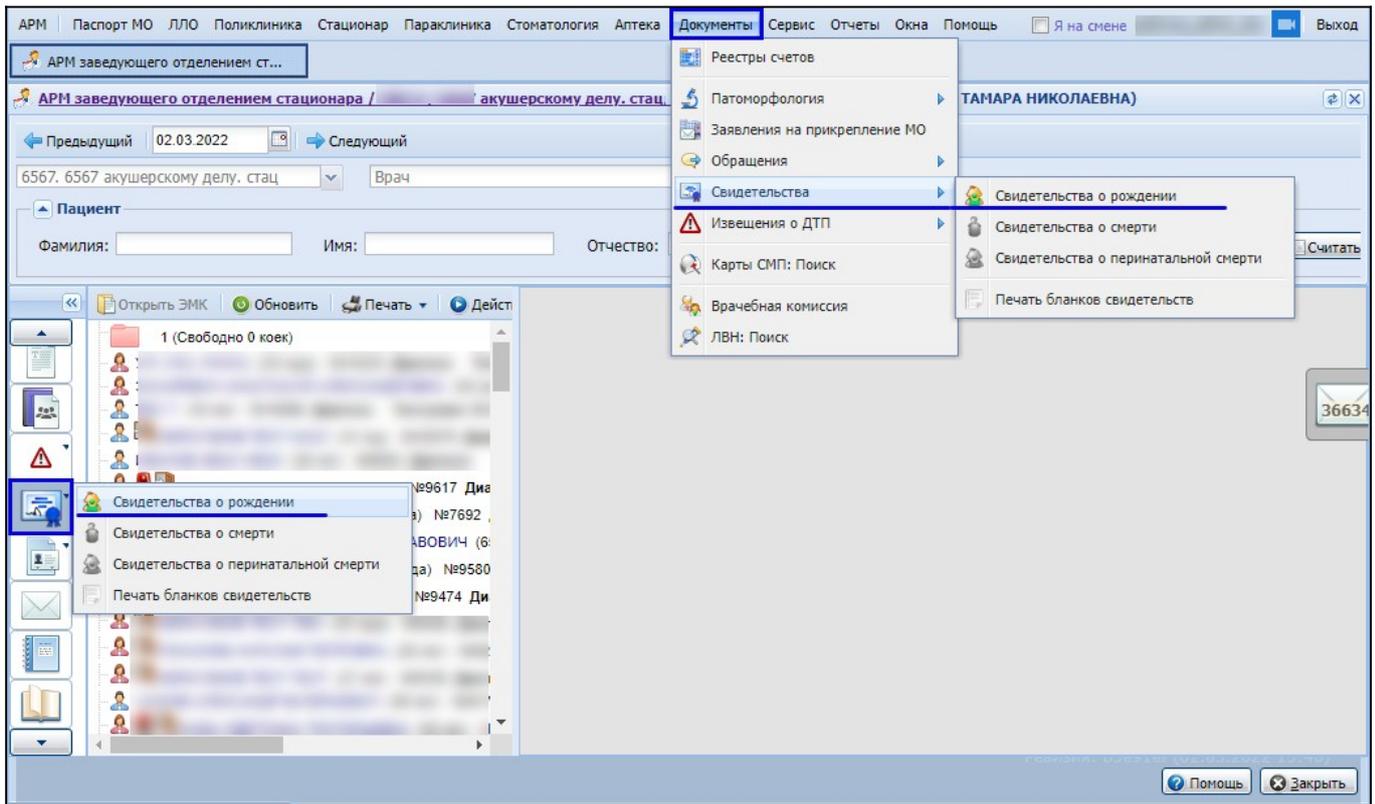
4.2.2.3 СЭМД "Медицинское свидетельство о рождении"

В Системе реализована возможность по формированию СЭМД "Медицинское свидетельство о рождении" (Редакция 4) в формате .xml (в кодировке HL7 CDA R2).

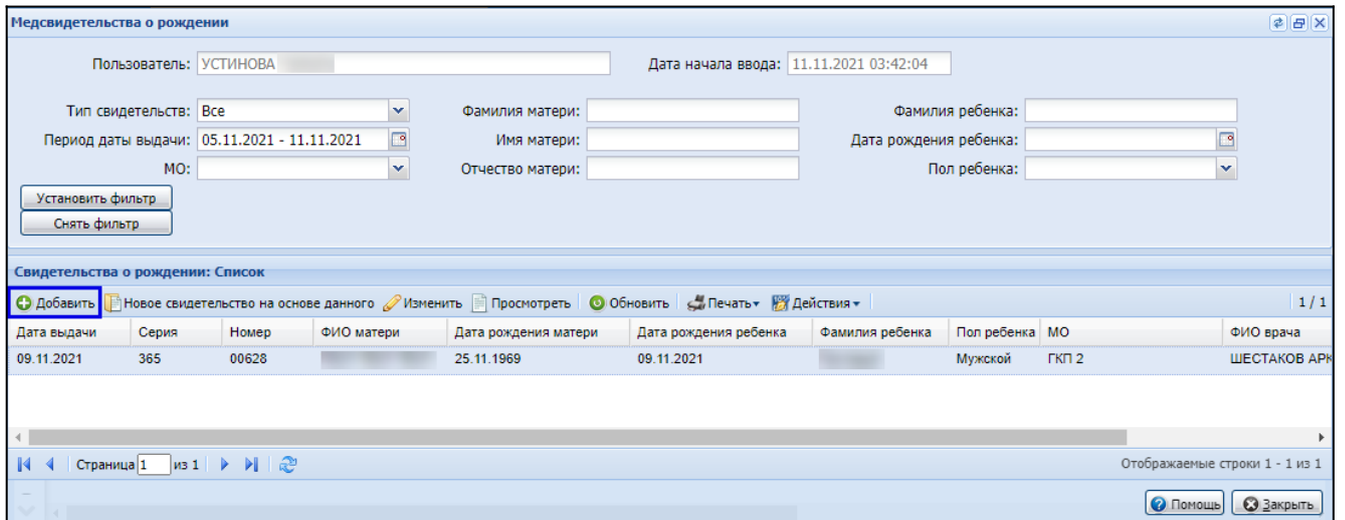
СЭМД формируется в результате подписания ЭП оформленного свидетельства о рождении. Обычно оформление свидетельства о рождении выполняет пользователь АРМ врача стационара. Данная возможность может быть доступна пользователем других АРМ (например пользователю АРМ врача поликлиники), при условии, что им назначена группа прав "Мед.свидетельства".

Рассмотрим **пример**, при котором СЭМД будет сформирован пользователем АРМ врача стационара:

- нажмите кнопку "Документы" в главном меню Системы или кнопку "Свидетельства" на боковой панели главной формы АРМ. Далее выберите пункт "Свидетельства", затем "Свидетельства о рождении";



- отобразится форма "Медсвидетельства о рождении". Нажмите кнопку "Добавить" на форме;



- отобразится форма "Человек: Поиск". Введите в поля панели фильтров формы данные пациентки, на ребенка которой планируется оформить медицинское свидетельство о рождении. Нажмите кнопку "Найти";
- выберите запись о пациентке в результатах поиска на форме и нажмите кнопку "Выбрать". Отобразится форма "Свидетельство о рождении: Добавление";
- заполните обязательные поля формы, выделенные особо, и необязательные поля (при необходимости). Обязательно заполните все поля блока "Получатель";

Свидетельство о рождении: Добавление

ФИО: **ЛЕДЯНАЯ** Д/р: 31.03.1985 Пол: Женский
 Соц. статус: **Неработающий(не работает, не учится, не пенсионер)** СНИЛС: 464-509
 Регистрация: **ЛЕНИНА УЛ, д. 1, кв. 1**
 Проживает: **ЛЕНИНА УЛ, д. 1, кв. 1**
 Телефон: **(БД)**
 Полис: 64319840727 Выдан: 01.09.2021, ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "МЕДИЦИНСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ" Закрывает: **395643** Выдан: 01.09.2021, ОВД ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
 Документ: **395643** Выдан: 01.09.2021, ОВД ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
 Работа: Должность:
 МО: Участок: Дата прикрепления:

Прикрепление
 Изменить данные
 История лечения
 Льготы
 Дисп. наблюдение

0. Сведения о матери и ребенке

Тип свидетельства: **2. На листе**
 Серия: 365 Номер: + Дата выдачи:
 Занятость: Образование:
 Семейное положение:
 Отделение: Врач: Вид мед. персонала: 1. Врач
 Место работы врача («Руководитель»): Лицензия:
 Дата, время родов: Место родов: 1. В стационаре Принял роды: 1. Врач акушер-гинеколог
 Многоплодные роды: 0. Нет Который по счету: Всего плодов:
 Ребенок родился: 1. Живой Который ребенок: Первая явка, неделя:
 Масса: г Рост (см): Пол:
 Фамилия ребенка:
 Место рождения: 614107, РОССИЯ, УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76

Получатель

ФИО:
 Документ (серия, номер, кем выдан):
 Отношение к ребёнку:
 Дата получения свид-ва:
 Записано со слов матери:

Сохранить Помощь Отмена

- нажмите кнопку "Сохранить" на форме "Свидетельство о рождении: Добавление". В результате данного действия отобразится форма с вопросом: "Напечатать свидетельство?", – выберите нужное действие (не влияет на формирование СЭМД);
- выберите добавленное свидетельство на форме "Медсвидетельства о рождении". В столбце "Статус документа" по нему будет отображаться индикатор ЭП серого цвета , как признак, что медицинское свидетельство еще не подписано ЭП. Отобразится всплывающее уведомление о необходимости подписания созданного свидетельства о рождении;

Медсвидетельства о рождении

Пользователь: УСТИНОВА Дата начала ввода: 11.11.2021 03:59:27

Тип свидетельств: Все Фамилия матери: Фамилия ребенка: Установить фильтр
 Период даты выдачи: 05.11.2021 - 11.11.2021 Имя матери: Дата рождения ребенка: Снять фильтр
 МО: Отчество матери: Пол ребенка:

Свидетельства о рождении: Список

Добавить Новое свидетельство на основе данного Изменить Просмотреть Обновить Печать Действия 1 / 3

Дата выдачи	Серия	Номер	ФИО матери	Дата рождения матери	Дата рождения ребенка	Фамилия ребенка	Пол ребенка	МО	ФИО врача	Статус документа
11.11.2021	365	00632	ЛЕДЯНАЯ	31.03.1985	01.11.2021		Мужской	ГКП 2	УСТИНОВА	
09.11.2021	365	00628		25.11.1969	09.11.2021		Мужской	ГКП 2	ШЕСТАКОВ	

Страница 1 из 1 Отображаемые строки 1 - 3 из 3

Беременная Тест Тест 31.07.2020 080.0 Самопроизвольные роды в В отделе Помощь Закрыть

- далее медицинское свидетельство должны подписать:
 - медицинский специалист, указанный в поле "Врач" на форме "Свидетельство о рождении: Добавление";
 - медицинский специалист, указанный в поле "Место работы врача ("Руководитель")" на форме "Свидетельство о рождении: Добавление".

Для подписания медицинского свидетельства о рождении (от имени медицинского специалиста, указанного в поле "Врач" или "Место работы врача ("Руководитель")") выполните следующие действия:

- выделите созданную запись о медицинском свидетельстве, нажмите кнопку "Действия" на панели управления списком свидетельств, выберите пункт "Подписать". Отобразится форма "Подписание данных ЭП";

Подписание данных ЭП

Документ	Номер	Дата ↑
Свидетельство о рождении редакция 4	00632	11.11.2021

Выбран 1 документ

Роль при подписании:
 Главный врач

Сотрудник и его должность:
 УСТИНОВА

Сертификат:

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ

- заполните поля: "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", 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".

Примечание – Если сотрудник одновременно является врачом и заведующим (руководителем), то он подписывает документ дважды с использованием одного сертификата ЭП. При подписании необходимо выбрать соответствующую роль на форме "Подписание данных ЭП".

В результате установки первой ЭП на медицинском свидетельстве отобразится индикатор ЭП с количеством подписей , после второй подписи индикатор примет вид – . На данном этапе сформируется СЭМД медицинского свидетельства о рождении.

Ребёнок:	1й из 1 (имя не указано)
Пол:	Мужской
Медицинская организация:	ГКП 2 Адрес: 614107, РОССИЯ, [REDACTED], УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76 Контакты: Тел.(раб.): 84 [REDACTED]
Медицинское свидетельство о рождении от 11 Ноября 2021	
МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О РОЖДЕНИИ	
СЕРИЯ 365 N 00632 Дата выдачи "11" ноября 2021 г.	
Мать	
Фамилия, Имя, Отчество: ЛЕДЯНАЯ [REDACTED] Дата рождения: "31" марта 1985 г. Полис ОМС: 6431 [REDACTED] Адрес регистрации: 614000, РОССИЯ, [REDACTED] ЛЕНИНА УЛ, д 1, кв 12 Местность: 1 - Город Семейное положение матери: 1 - состоит в зарегистрированном браке Образование матери: 1 - профессиональное: высшее Занятость матери: 1 - занятость в экономике: руководители и специалисты высшего уровня квалификации	
Беременность и роды	
Срок первой явки к врачу/фельдшеру/акушерке (в неделях): 1 Роды произошли: 1 - в стационаре Лицо, принимавшее роды: 1 - врач-акушер-гинеколог Тип родов: 1 - одноплодные роды Число родившихся детей: 1	
Ребёнок	
Ребёнок родился: 03:03, 01 ноября 2021 года. Фамилия ребёнка: Пол ребёнка: 1 - Мужской Масса тела ребёнка при рождении (в граммах): 3500 Длина тела ребёнка при рождении (в сантиметрах): 50 Которым по счёту ребёнок был рождён у матери: 2 Которым по счёту ребёнок был рождён в данных родах: 1 Место рождения ребёнка: 614107, РОССИЯ, [REDACTED] УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76 Местность: 1 - Город	
Документ составил:	врач-нефролог УСТИНОВА [REDACTED]
Документ заверил:	заместитель руководителя медицинской организации УСТИНОВА [REDACTED]

4.2.2.4 СЭМД "Направление на медико-социальную экспертизу"

В Системе реализована возможность по формированию СЭМД "Направление на медико-социальную экспертизу" формы 088/у (OID документа 1.2.643.5.1.13.13.14.34 по НСИ 1.2.643.5.1.13.13.11.1522) редакции 5 в формате.xml (в кодировке HL7 CDA R2.0).

Формирование данного СЭМД выполняется в соответствии с руководством по реализации, размещенном на портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ (<https://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials>).

Для формирования СЭМД направление на медико-социальную экспертизу (МСЭ) должно быть подписано врачебной комиссией (ВК), причем **обязательна только подпись**

председателя ВК. Для отправки в РЭМД ЕГИСЗ сформированный СЭМД должен быть подписан от лица МО.

При добавлении и подписании направления на МСЭ со стороны МО чаще всего задействованы врач поликлиники, председатель ВК (пользователь АРМ врача ВК) и пользователь АРМ МСЭ.

Кратко алгоритм взаимодействия пользователей Системы в рамках МСЭ и ВК можно представить этапами.

Первый этап – врач поликлиники:

- выписывает направление на ВК в рамках случая АПЛ;
- выписывает направление на МСЭ в рамках направления на ВК;
- отправляет направление на ВК на рассмотрение заведующему отделением (теперь службу ВК не нужно выбирать при выписке направления на ВК).

Второй этап – заведующий поликлиническим отделением:

- рассматривает направление на ВК;
- записывает пациента на ВК при положительном рассмотрении направления на ВК, иначе – может вернуть направление на ВК на доработку или запросить очный прием с пациентом.

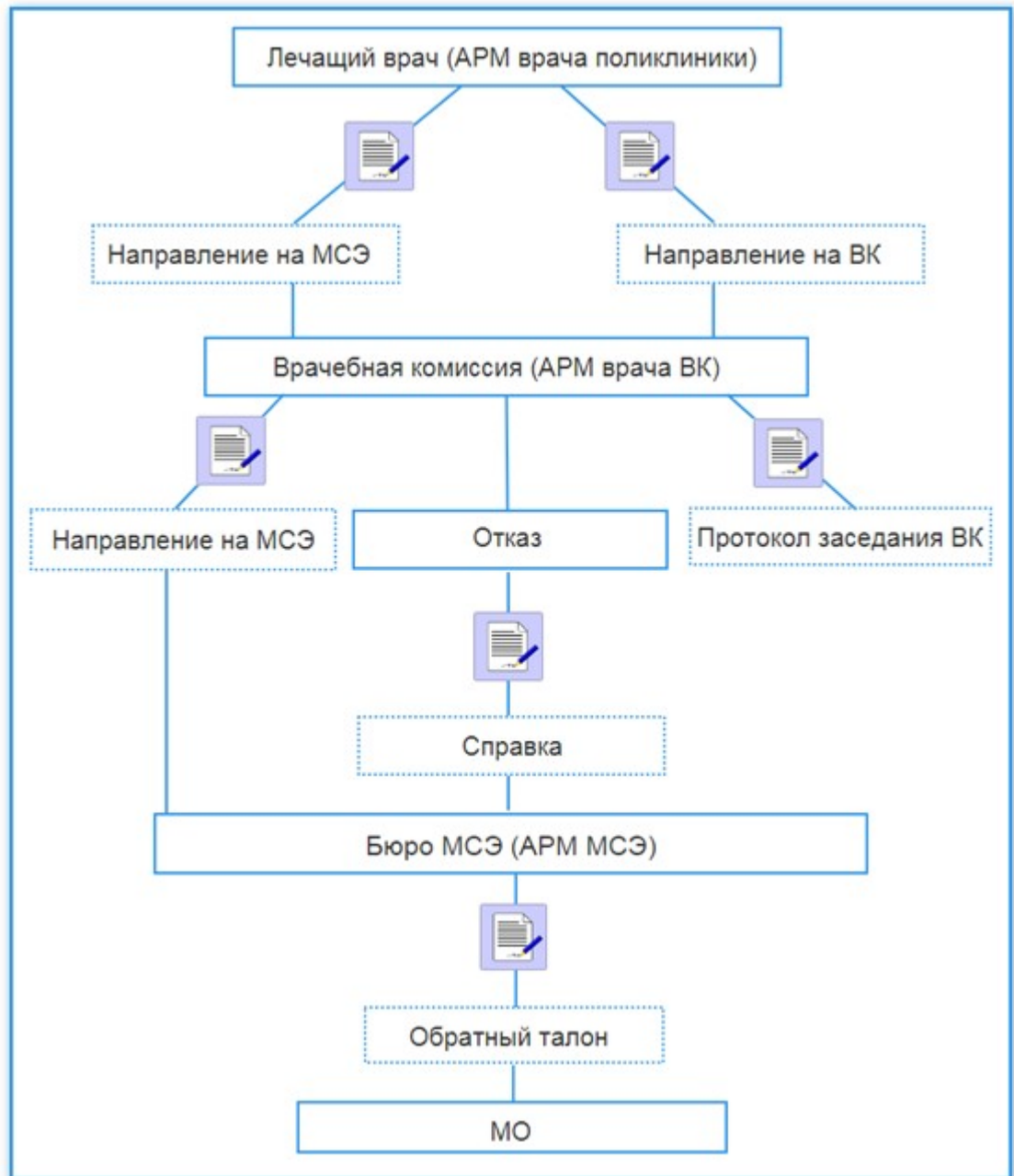
Третий этап – врач ВК:

- формирует ВК. В состав ВК необходимо добавлять минимум двух членов комиссии – председателя ВК и врачей-экспертов;
- выносит решение;
- заполняет протокол ВК;
- подписывает протокол ВК;
- подписывает направление на МСЭ;
- отправляет направление на МСЭ в бюро МСЭ.

Чтобы медицинского сотрудника возможно было выбрать в качестве врача-эксперта, этот сотрудник должен быть устроен на службу с типом "Врачебная комиссия" в структуре МО. Учетной записи такого сотрудника должен быть предоставлен доступ к АРМ врача ВК.

Четвертый этап – АРМ МСЭ:

- заполняет обратный талон по направлению на МСЭ. Участие пользователя АРМ МСЭ требуется только в случае, если пациент направляется на МСЭ повторно.



4.2.2.4.1 Общие условия успешной регистрации документа в РЭМД ЕГИСЗ

Передача документов в РЭМД ЕГИСЗ реализуется согласно федеральной спецификации. Все нижеперечисленные требования закреплены на федеральном уровне. По вопросам пользователи могут обращаться в Службу технической поддержки ЕГИСЗ по адресу <https://support.egisz.rosminzdrav.ru>.

- для успешной регистрации документа в РЭМД ЕГИСЗ у пациента должны быть заполнены следующие данные на форме "Человек":
 - СНИЛС;
 - номер полиса;

- серия, номер и дата выдачи документа, удостоверяющего личность.
При сохранении направления на МСЭ отобразится напоминание об этом.
- если пациент направляется на МСЭ повторно, то для такого пациента необходимо создать обратный талон в АРМ МСЭ, поскольку данные по инвалидности берутся из обратного талона. Для этого необходимо:
 - в АРМ МСЭ принять пациента по записи или без записи, заполнить все обязательные поля на форме "Сведения о результатах проведенной МСЭ", сохранить обратный талон;
 - в АРМ врача поликлиники перейти на форму выписки направления на МСЭ, выбрать тип "Повторное". В поле "Обратный талон" автоматически отобразится последний созданный обратный талон на пациента.
- протокол ВК должен быть создан раньше направления на МСЭ или в тот же день. Перед подписанием необходимо проверить даты в документах. Если дата протокола ВК позже, чем дата направления на МСЭ, то следует исправить дату в протоколе ВК либо на равную направлению на МСЭ, либо более раннюю;
- электронный документ, который регистрируется в РЭМД ЕГИСЗ, формируется при подписании от лица врача ВК. Если по какой-то причине был подписан документ с ошибкой, то для повторного подписания необходимо изменить направление на МСЭ, например, поменять слово на синоним в анамнезе направления на МСЭ. Уже имеющаяся подпись станет неактуальной, появится возможность повторного подписания, сформируется новая версия документа, которую также необходимо подписать от лица МО.

Дата направления на МСЭ не должна превышать 30 дней, иначе СЭМД не будет зарегистрировано в РЭМД ЕГИСЗ.

4.2.2.4.2 *Формирование СЭМД Направление на МСЭ*

Пример краткой последовательности действий пользователя АРМ врача ВК для формирования СЭМД "Направление на медико-социальную экспертизу" и его последующей корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ:

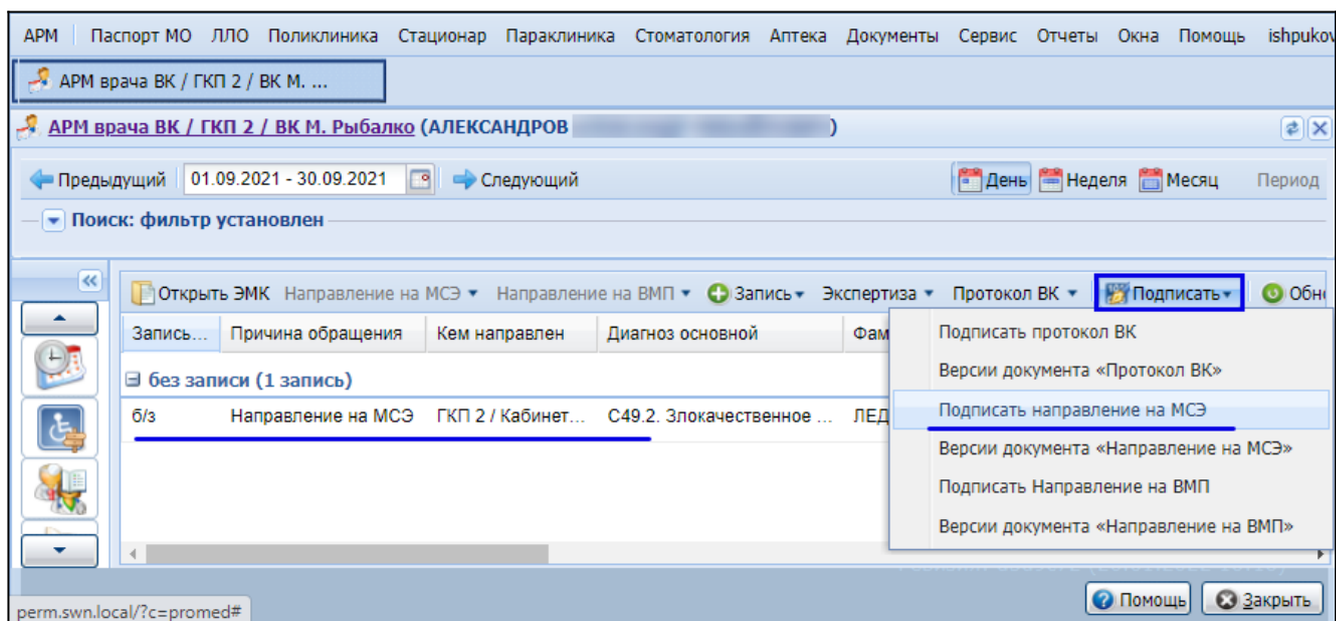
Примечание – В Системе предварительно должны быть выполнены следующие действия:

- должно быть добавлено направление на ВК с причиной обращения "Направление

- на МСЭ", с заполнением всех обязательных полей формы "Направление на ВК: Добавление";
- при добавлении направления на ВК должно быть создано направление на МСЭ, с заполнением всех обязательных полей формы "Направление на МСЭ: Добавление";
 - должен быть создан протокол ВК по направлению на ВК с причиной обращения "Направление на МСЭ", с заполнением всех обязательных полей формы "Протокол заседания ВК: Добавление". Протокол ВК должен быть подписан ЭП (подписание не является обязательным условием для формирования СЭМД, но требуется в рамках бизнес-процесса).
 - перейдите в АРМ врача ВК под учетной записью пользователя, у которого роль в ВК — председатель. Отобразится главная форма АРМ врача ВК;

Примечание – Председатель ВК должен занимать руководящую должность, согласно справочнику <https://nsi.rosminzdrav.ru/#!/refbook/1.2.643.5.1.13.13.11.1002>. Идентификаторы подходящих должностей: 4, 5, 427, 428, 6, 7, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 8.

- выберите на главной форме АРМ врача ВК направление на ВК, по которому причиной обращения является "Направление на МСЭ", был добавлен протокол заседания ВК, нажмите кнопку "Подписать". Отобразится контекстное меню;



- выберите пункт "Подписать направление на МСЭ". Отобразится форма "Подписание данных ЭП". Будет заполнена роль подписывающего документ (председатель комиссии). Если в поле "Роль при подписании" автоматически не установилось значение "Председатель", выберите это значение;

Примечание – Правила подписания электронных медицинских документов опубликованы по ссылке <https://nsi.rosminzdrav.ru/#!/refbook/1.2.643.5.1.13.13.99.2.42>. Направлению на МСЭ присвоен вид документа "34".

- заполните поле "Сертификат" (если не установлен нужный сертификат по умолчанию), нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля;

Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/> Направление на МСЭ (Редакция 5)	590930001765411	28.11.2021

Роль при подписании:
 Председатель

Сотрудник и его должность:
 [Сотрудник и его должность]

Сертификат:
 [Сертификат]

Выбран 1 документ

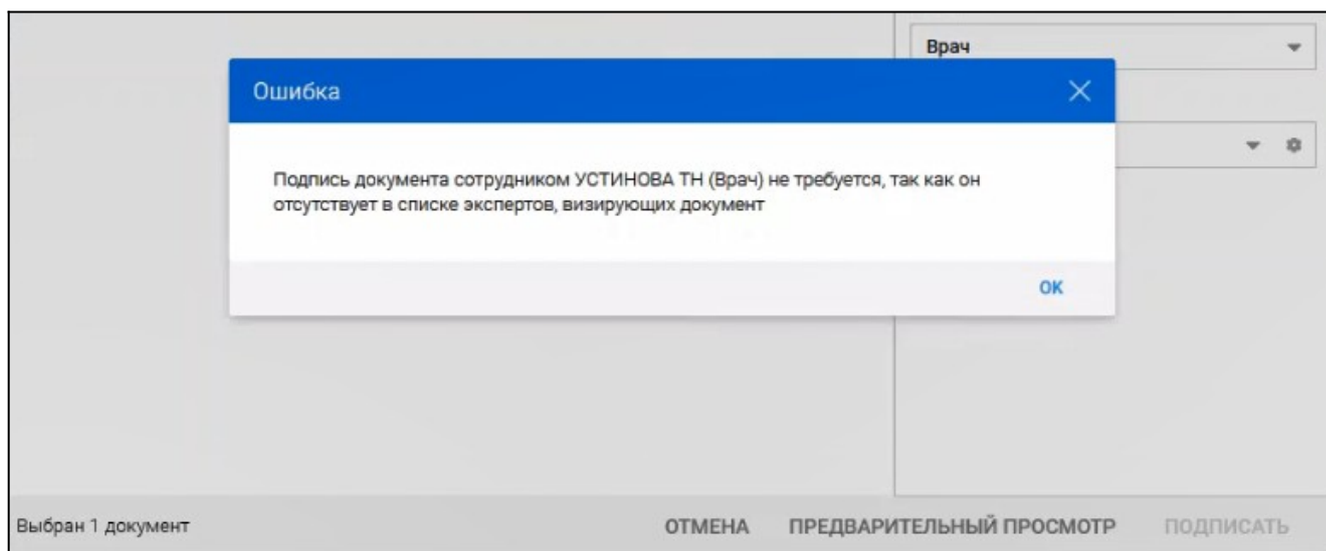
ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ

- введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "Ок". Документ будет подписан ЭП председателя. Отобразится индикатор установленной ЭП.

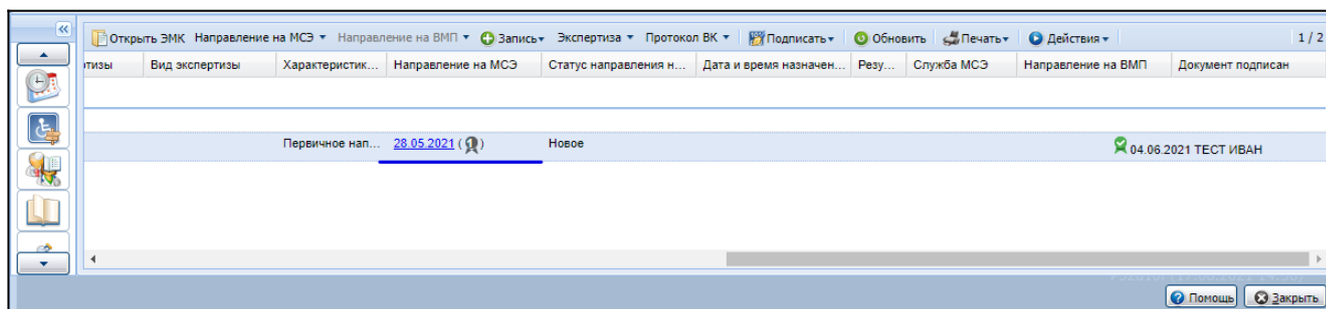
Если при составлении протокола ВК в составе комиссии ВК кроме председателя были указаны члены комиссии:

- войдите в Систему в АРМ врача ВК под их учетными записями, найдите направление на ВК, причиной обращения которого является "Направление на МСЭ", подписанное председателем на предыдущем шаге КП;
- выделите направление на ВК, нажмите кнопку "Подписать", в контекстном меню выберите пункт "Подписать направление на МСЭ". Отобразится форма "Подписание данных ЭП";
- заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля, введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "Ок". Документ будет подписан ЭП членом комиссии. Будет сформирован СЭМД "Направление на МСЭ".

Если подписывающий направление на МСЭ пользователь на форме "Подписание данных ЭП" в поле "Роль при подписании" установит другую роль, не заданную ему в составе экспертов, то при попытке подписать направление Система выведет предупреждающее о том сообщение и не позволит подписать документ.



Если направление на МСЭ подписано всеми предусмотренными членами ВК, то на главной форме АРМ врача ВК по этому направлению в столбце "Направление на МСЭ" отобразится зеленый индикатор установленной ЭП , если не все необходимые подписи собраны, то отобразится индикатор ЭП с указанием на нем количества проставленных подписей.



Для отправки сформированного СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ документ необходимо подписать с использованием электронной подписи от лица МО.

Регистрация СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ будет выполнена в соответствии с настройками периодичности передачи данных.

4.2.2.4.3 Просмотр СЭМД Направление на МСЭ

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

Чтобы увидеть формализованное отображение СЭМД, на форме нажмите кнопку "Предварительный просмотр". Проект формализованного СЭМД откроется в отдельной вкладке браузера.

Направившее учреждение:	Адрес: Контакты: Тел.(раб.):
Направление на медико-социальную экспертизу от 9 Ноября 2021	
Пациент:	
Идентификаторы пациента:	СНИЛС Паспорт гражданина Российской Федерации
Пол:	Женский
Дата рождения:	
Контактная информация:	Адрес регистрации: Контакты: Тел.:
Гражданин находится:	На дому, ОГРН:
НАПРАВЛЕНИЕ	
Гражданин направляется на медико-социальную экспертизу: "Первичный"	
Цель направления: "Установление группы инвалидности"	
Протокол врачебной комиссии медицинской организации, содержащий решение о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу: №	
Гражданин по состоянию здоровья не может явиться в бюро (главное бюро, Федеральное бюро) медико-социальной экспертизы: медико-социальную экспертизу необходимо проводить на дому	
Дата выдачи гражданину направления на медико-социальную экспертизу медицинской организацией: "09.11.2021"	
Гражданство: "Гражданин Российской Федерации"	

Структура формализованного отображения СЭМД содержит в себе разделы:

- данные о МО, направляющей на МСЭ – наименование учреждения, адрес и контактные данные;
- данные о пациенте – Ф.И.О., идентификаторы пациента, пол, дата рождения, контактная информация;
- "Направление" – сведения о направлении;
- "Трудовая деятельность" – сведения о трудовой деятельности;
- "Образование" – сведения о получении образования;
- "Анамнез" – сведения об истории болезни, условиях жизни больного, перенесённых им заболеваниях;
- "Антропометрические данные и физиологические параметры" – сведения о массе тела, росте, индексе массы тела (ИМТ), телосложении;
- "Состояние при направлении" – сведения о состоянии здоровья гражданина при направлении на МСЭ;
- "Медицинские обследования" – сведения о медицинских обследованиях;
- "Диагнозы" – сведения о диагнозах при направлении на МСЭ;

- "Объективизированная оценка состояния" – сведения о клиническом прогнозе, реабилитационном потенциале, реабилитационном прогнозе;
- "Рекомендации" – сведения о рекомендованном лечении и прочих рекомендациях;
- "Связанные документы" – сведения о связанных документах, успешно зарегистрированных в РЭМД. В разделе могут быть указаны:
 - "Протокол лабораторного исследования";
 - "Протокол инструментального исследования".
- данные членов врачебной комиссии:
 - роль в создании СЭМД;
 - должность врача;
 - Ф.И.О.

На формализованном СЭМД отображаются:

- состав ВК, указанный в протоколе ВК, независимо от формата ВК (очной ВК или голосования);
- должность врача ВК указывается та, что была выбрана им в момент подписания направления МСЭ электронной подписью.

Председатель врачебной комиссии:	врач-педиатр
Член врачебной комиссии:	врач-терапевт участковый
Член врачебной комиссии:	врач-стоматолог детский
Документ составил:	медицинская сестра участковая
Документ заверил:	заведующий отделением медицинской организации

Чтобы увидеть .xml-разметку СЭМД, на формализованном СЭМД вызовите контекстное меню и выберите в нем пункт для отображения кода страницы.

```

1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><?xml-stylesheet type="text/xsl" href="/documents/HL7/EvnPrescripse_OID34/OrdMedExp.xsl"?><?valbuddy_schematron Sche
2 <!-- ЗАГОЛОВОК ДОКУМЕНТА "Направление на медико-социальную экспертизу" -->
3 <!-- R [1..1] Область применения документа (Страна) -->
4 <realmCode code="RU"/>
5 <!-- R [1..1] Указатель на использование CDA R2 -->
6 <typeId root="2.16.840.1.113883.1.3" extension="POCD_HD000040"/>
7 <!-- R [1..1] Идентификатор Шаблона документа "Направление на медико-социальную экспертизу. Третий уровень формализации." -->
8 <templateId root="1.2.643.5.1.13.13.14.34.3"/>
9 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор документа -->
10 <id root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.59.5834.100.1.1.51" extension="22090"/>
11 <!-- R [1..1] Тип документа -->
12 <!--
13 Форма N 088/y
14 -->
15 <code code="34" codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.99.2.195" codeSystemVersion="2.6" codeSystemName="Виды медицинской документации" displayName="Направлен
16 <!-- R [1..1] Заголовок документа -->
17 <title>Направление на медико-социальную экспертизу</title>
18 <!-- R [1..1] Дата создания документа -->
19 <effectiveTime value="20211109000000+0300"/>
20 <!-- R [1..1] Уровень конфиденциальности медицинского документа -->
21 <confidentialityCode code="N" codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.99.2.285" codeSystemVersion="1.1" codeSystemName="Уровень конфиденциальности медицинског
22 <!-- R [1..1] Язык документа -->
23 <languageCode code="ru-RU"/>
24 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор набора версий документа -->
25 <setId root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.59.5834.100.1.1.50" extension="590930001724305"/>
26 <!-- R [1..1] Номер версии данного документа -->
27 <versionNumber value="1"/>
28 <!-- R [1..1] ДАННЫЕ О ПАЦИЕНТЕ -->
29 <recordTarget>
30 <!-- R [1..1] ПАЦИЕНТ (роль) -->
31 <patientRole>
32 <!-- R [1..1] Уникальный идентификатор пациента в МИС -->
33 <id root="1.2.643.5.1.13.13.12.2.59.5834.100.1.1.10" extension="590910000323162"/>
34 <!-- R [1..1] СНИЛС пациента -->
35 <id root="1.2.643.100.3" extension=" " />
36 <!-- R [1..1] ЛОКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ: Документ, удостоверяющий личность пациента, серия, номер, кем выдан. -->
37 <f88:IdentityDoc>
38 <!-- R [1..1] Тип документа -->
39 <f88:IdentityCardTypeId xsi:type="CD" code="1" codeSystem="1.2.643.5.1.13.13.99.2.48" codeSystemVersion="2.1" codeSystemName="Документы,
40 <!-- [1..1] Серия документа -->
41 <f88:Series xsi:type="ST" />
42 <!-- R [1..1] Номер документа -->
43 <f88:Number xsi:type="ST" />
44 <!-- [1..1] Кем выдан документ -->
45 <f88:IssueOrgName xsi:type="ST" />
46 <!-- [1..1] Кем выдан документ, код подразделения -->
47 <f88:IssueOrgCode xsi:type="ST" nullFlavor="NI" />
48 <!-- R [1..1] Дата выдачи документа -->
49 <f88:IssueDate xsi:type="TS" value=" " />
50 </f88:IdentityDoc>
51 <!-- [0..1] Адрес постоянной регистрации пациента -->

```

4.2.2.4.4 Дополнительные сведения

СЭМД "Направление на МСЭ" направляются в РЭМД ЕГИСЗ с указанием OID группы подразделения автора СЭМД. В качестве источника таких данных используется место работы председателя ВК. Данная информация в составе soap-запроса от РЭМД ЕГИСЗ может быть передана в ФБ МСЭ.

4.2.2.5 СЭМД "Протокол инструментального исследования"

Для формирования СЭМД "Протокол инструментальных исследований" и его корректной отправки в РЭМД выполните следующие действия:

Примечание – В Системе предварительно должна быть выполнены следующие действия:

- должна быть создана служба диагностики, для службы созданы ресурс, расписание;
- в Системе заранее должен быть предусмотрен шаблон протокола

инструментального исследования с разделами "Заключение" и "Рекомендации, назначения";

- в Системе по пациенту должны содержаться сведения: ФИО, пол, дата рождения, адрес регистрации или проживания в РФ, номер телефона, СНИЛС, документ, удостоверяющий личность, кем выдан.
- перейдите в АРМ врача поликлиники. Отобразится журнал рабочего места АРМ врача поликлиники с записями на указанную дату. Для работы со случаем необходимо перейти в ЭМК пациента. Для этого:
 - если запись пациента существует, выберите соответствующую строку и действие "Открыть ЭМК";
 - если запись пациента отсутствует, выберите строку из таблицы без записи и действие "Записать". После записи для соответствующей строки выберите действие "Открыть ЭМК";
 - если запись пациента отсутствует и планируется принять без записи, то выберите действие "Принять без записи" и, пользуясь формой поиска человека, выберите необходимого пациента. После выбора откроется ЭМК пациента;
- в ЭМК пациента на панели действий в верхнем правом углу выберите действие "Создать новый случай АПЛ" или выберите открытый случай АПЛ в дереве в левой части формы. Отобразится случай АПЛ;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Терапия ООПА / Врач-терапевт УСТИНОВА

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 31 01:34

Случай амбулаторного лечения № 45050 - J09. Грипп, вызванный определ...

14.11.2021 Добавить посещение

ПОСЕЩЕНИЕ

Дата/время приема: [] []

Отделение: []

Врач: 234234. УСТИНОВА []

Сред. мед. перс: []

Вид обращения: 1. Заболевание []

Место: 1. Прием в поликлинике []

Прием: Первично []

Цель посещения: 1. Лечебно-диагностическая []

Вид мед. помощи: 12. первичная врачебная медико-санитарная помощь []

Код посещения: []

В рамках дисп./мед.осмотра: []

Карта дисп./мед.осмотра: []

Карта дис. учета: []

Профиль: 97. терапии []

Вид оплаты: 1. ОМС []

Цель профосмотра: []

Основной диагноз: J09. Грипп, вызванный определенным идентифицированным вирусом гриппа

Характер заболевания: []

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ ФАЙЛЫ

- перейдите в раздел "Назначения и направления";
- нажмите кнопку "Инструментальная диагностика" рядом с наименованием раздела. Отобразится форма поиска и выбора услуг;
- введите код или наименование услуги в строку поиска услуги на форме или выберите одну из последних использовавшихся услуг. Отобразится форма "Инструментальная диагностика";
- оставьте в полях формы предложенные по умолчанию Системой значения. Нажмите кнопку "Применить". Отобразится добавленное направление на услугу в

подразделе "Манипуляции и процедуры" раздела "Назначения и направления" посещения в рамках случая АПЛ в ЭМК пациента;

- нажмите кнопку "Требуется запись" напротив добавленной услуги. Отобразится форма "Детализация назначений" для выбора диагностической службы, свободного для записи на услугу времени в ее расписании или постановки в очередь;
- при необходимости выберите диагностическую службу в поле "МО", "Место", "Ресурс", "Цель иссл.". Выберите свободное для записи на услугу время в расписании или нажать кнопку "Поставить в очередь". Пациент будет записан на прием или поставлен в очередь на инструментальное исследование;
- перейдите в АРМ диагностики, под учетной записью сотрудника службы диагностики, в которую на предыдущем шаге создано направление на инструментальное исследование. Отобразится главная форма АРМ диагностики, список заявок;
- выберите направление на исследование в списке заявок, перейдите по ссылке в столбце "Список услуг". Отобразится форма "Результат выполнения услуги";
- заполните поле "Результат". Отобразится введенное значение на форме;
- нажмите кнопку "Выбрать шаблон" в разделе "Протокол". При появлении формы "Сохранение результатов" с сообщением: "Для правильной работы с шаблонами будет выполнено автоматическое сохранение результата" нажмите кнопку "Сохранить". Отобразится форма "Шаблоны документов";
- выберите шаблон из списка, нажмите кнопку "Выбрать". Отобразится форма "Результат выполнения услуги";
- заполните шаблон в разделе "Протокол", укажите в нем заключение и рекомендации, назначения;
- нажмите кнопку "Подписать документ" . Отобразится форма "Подписание данных ЭП";

Документ	Номер	Дата ↑
✓ [blurred]	[blurred]	14.11.2021

Роль при подписании:
 Врач

Сотрудник и его должность:
 [blurred]

Сертификат:
 [blurred]

Выбран 1 документ

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ

- заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля;
- введите пин-код (или пароль), нажать кнопку "Ок". Документ будет подписан ЭП автором документа. Отобразится индикатор ЭП зеленого цвета в строке с наименованием документа;

На данном этапе сформируется СЭМД с названием документа.

Для отправки сформированного СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ документ необходимо подписать с использованием электронной подписи от лица МО.

Подробнее о подписании от лица МО описано в документе "Руководство администратора".

4.2.2.6 СЭМД "Протокол консультации"

4.2.2.6.1 СЭМД "Протокол консультации" в рамках случая амбулаторно-поликлинического случая

СЭМД "Протокол консультации" может быть сформирован на основании протокола осмотра в ЭМК пациента.

Для добавления протокола осмотра в АРМ врача поликлиники:

- перейдите в электронную медицинскую карту (далее – ЭМК) пациента (например, в главной форме АРМ нажмите кнопку "Принять без записи", в форме "Человек: Поиск" задайте параметры поиска пациента, выберите пациента в результатах поиска);
- в ЭМК пациента нажмите кнопку "Создать новый случай АПЛ", заполните обязательные поля (выделенные особо) и необязательные поля (при необходимости) вкладки "Посещение" случая амбулаторно-поликлинического лечения (далее – АПЛ);

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Терапия ООПА / Врач-терапевт УСТИНОВА

ЛЕДЯНАЯ О. А.

Оставить отзыв

Ледяная 31 01:34

Случай амбулаторного лечения № 45050 - J09. Грипп, вызванный определ...

14.11.2021 Добавить посещение

ПОСЕЩЕНИЕ

Дата/время приема:

Отделение:

Врач: 234234. УСТИНОВА

Сред. мед. перс:

Вид обращения: 1. Заболевание

Место: 1. Прием в поликлинике

Прием: Первично

Цель посещения: 1. Лечебно-диагностическая

Вид мед. помощи: 12. первичная врачебная медико-санитарная помощь

Код посещения:

В рамках дисп./мед.осмотра:

Карта дисп./мед.осмотра:

Карта дис. учета:

Профиль: 97. терапия

Вид оплаты: 1. ОМС

Цель профосмотра:

Основной диагноз: J09. Грипп, вызванный определенным идентифицированным вирусом гриппа

Характер заболевания:

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ ФАЙЛЫ

- перейдите в раздел "Витальные параметры" посещения, заполните все поля;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Терапия ООПА / Врач-терапевт УСТИНОВА

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 31 06:50

Случай амбулаторного лечения № 45050 - J09. Грипп, вызванный определ...

Кем направлен ГКП 2 - АЛЕКСАНДРОВ

14.11.2021 Добавить посещение

ПОСЕЩЕНИЕ

АТТРИБУТЫ ТАП

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДОЗРЕНИЯ НА ЗНО Не заполнен...

ВИТАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ Не заполнены витальные параметры

Рост, см: t, °C: ДАД, мм рт. ст.:

Вес, кг: САД, мм рт. ст.: ЧСС, уд/мин.:

ЧДД, дв/мин.: Сатурация, %:

Пульс, уд/мин.:

ОСМОТР 1

НАЗНАЧЕНИЯ И НАПРАВЛЕНИЯ

УСЛУГИ

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ ФАЙЛЫ

- при необходимости добавьте назначение в разделе "Назначения и направления" посещения, используя кнопки:
 - "Лабораторная диагностика";
 - "Инструментальная диагностика";
 - "Консультационная услуга";
 - "Манипуляции и процедуры";
 - "Оперативное лечение";
 - "Диета";
 - "Режим";
 - "Лекарственные назначения";
 - "Вакцинация";
 - "Направления к врачу".

После выбора определенных назначений пациента необходимо записать в соответствующую службу на определенное время в расписании или поставить в очередь.

- при необходимости оформите для пациента листок временной нетрудоспособности (далее – ЛВН). Он оформляется в разделе "Нетрудоспособность" панели быстрого доступа ЭМК с помощью кнопки "Добавить ЛВН" и пунктов его контекстного меню ("ЛВН"/"Справка учащегося"/"ЛВН из ФСС"). Заполните обязательные, выделенные особо, и необязательные поля (при необходимости) соответствующей открывшейся формы ("Выписка ЛВН: Добавление"/"Выписка справки учащегося: Добавление"/"Запрос на получение данных ЭЛН"), сохранить введенные значения на форме;
- при необходимости, если пациент имеет льготу, выпишите льготный рецепт. Он оформляется в разделе "Рецепты" с помощью кнопки "Добавить", расположенной рядом с наименованием раздела. Заполните обязательные, выделенные особо, и необязательные поля (при необходимости) открывшейся формы "Льготные рецепты: Добавление". Сохраните введенные значения. Подробнее пример выписки льготного рецепта приведен в справке "СЭМД Льготный рецепт на лекарственный препарат, изделие медицинского назначения и специализированный продукт лечебного питания";
- также пациенту может быть выписан нельготный рецепт на лекарственный препарат. Он оформляется в разделе "Назначения и направления" посещения через кнопку "Лекарственные назначения". Подробнее пример выписки льготного рецепта приведен в справке "СЭМД Рецепт на лекарственный препарат";
- если пациенту в рамках посещения были оформлены назначения, льготный рецепт, нетрудоспособность (ЛВН), информация о них отобразится в соответствующем разделе ("Назначения и направления"/"Нетрудоспособность"/"Рецепты") посещения в рамках случая АПЛ. Напротив наименования раздела отобразится индикатор с количеством содержащихся в нем записей;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Терапия ООПА / Врач-терапевт УСТИНОВА

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 38:21

Случай амбулаторного лечения № 45050 - J09. Грипп, вызванный опреде...

Кем направлен ГКП 2 - АЛЕКСАНДРОВ

14.11.2021 Добавить посещение

- ПОСЕЩЕНИЕ
- АТРИБУТЫ ТАП
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДОЗРЕНИЯ НА ЗНО Не заполне...
- ВИТАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
- ОСМОТР 1
- НАЗНАЧЕНИЯ И НАПРАВЛЕНИЯ 3
- УСЛУГИ
- РЕЦЕПТЫ 1
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИКАМЕНТОВ
- ДОКУМЕНТЫ
- СКРИНИНГОВЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ
- АНКЕТИРОВАНИЕ ПАЦИЕНТА С ПОДОЗРЕНИЕМ НА COVID-19

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ 2 МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ 1 ФАЙЛЫ

- перейдите в раздел "Осмотры" посещения;
- нажмите кнопку "Выбрать из шаблона", выберите шаблон осмотра (консультации). В шаблоне обязательно должны быть разделы "Заключение", "Рекомендации, назначения". Наличие других полей в шаблоне – по мере необходимости. Заполните шаблон осмотра (консультации). Если в шаблоне были предусмотрены поля "Нетрудоспособность", "Назначения", то в них соответственно автоматически загрузятся сведения об оформленных ЛВН/справке учащегося/назначениях;

– нажмите кнопку "Подписать документ";

– отобразится форма "Подписание данных ЭП". Заполните поля "Роль при подписании" и "Сертификат". Поле "Сотрудник и его должность" должно заполниться по умолчанию данными текущего пользователя. Нажмите кнопку "Подписать";

Подписание данных ЭП

Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/> Протокол консультации	590930001744503	14.11.2021

Выбран 1 документ

Роль при подписании:
 Врач

Сотрудник и его должность:
 234234. УСТИНОВА

Сертификат:

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР **ПОДПИСАТЬ**

- отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля;
- введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "ОК". Документ будет подписан ЭП. Индикатор подписи сменился с серого цвета на зеленый. В этот момент сформируется СЭМД "Протокол консультации" в формате HL7 CDA R2;

Случай амбулаторного лечения № 45050 - J09. Грипп, вызванный определенным идентифицированным вирусом гриппа

Кем направлен ГКП 2 - АЛЕКСАНДРОВ

14.11.2021 Добавить посещение

> ПОСЕЩЕНИЕ

> АТРИБУТЫ ТАП

> ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДОЗРЕНИЯ НА ЗНО Не заполнена анкета

> ВИТАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

ОСМОТР 1

11 pt **B** *I* U ~~S~~ \times_2 \times^2 \equiv \equiv \equiv Вставка \uparrow \downarrow \leftarrow \rightarrow 100% \downarrow Голосовой ввод \square \square \square

Пациент: ЛЕДЯНАЯ
 Дата рождения: 31.03.1992 (29 лет)
 Адрес проживания: Г. ЛЕНИНА УЛ, д. 1, кв. 12

Дата и время посея
 МО: ГКП 2
 Профиль: терапии

14.11.2021

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ 2 МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ 1 ФАЙЛЫ СПРАВКИ СОГЛАСИЯ 2

- вызовите контекстное меню кнопки "Подписать документ" (индикатор подписи зеленого цвета). Откроется форма "Информация о подписи". Нажмите на ней на ссылку с наименованием сформировавшегося файла СЭМД "emd_____.xml".

Вставка ▾ | [Иконки] | 100% ▾ | [Иконки] | [Иконки]

Пациент: ЛЕДЯНАЯ
Дата рождения: 31.03.1992 (29 лет)
Адрес проживания: Г [], ЛЕНИНА У

14.11.2021

Диагноз основной (расшифровк

ИНФОРМАЦИЯ О ПОДПИСИ

Пользователь:	УСТИНОВА ТАМАРА		
Версия:	1		
Дата:	14.11.2021	Время:	20:45:56
Документ:	emd_1636904752_213540.xml [Иконка загрузки]		
Хэш:	z8c1weQb2vRuID1dXfBL8pj6t+Rb+nE8+NXoO5PZ2qk=		

Сертификат
Подписать
Версии

В отдельной вкладке браузера отобразится СЭМД протокола консультации.

Пациент:	ЛЕДЯНАЯ
Пол:	Женский
Дата рождения:	31 Марта 1992
Контактная информация:	Адрес регистрации: 614000, РОССИЯ, ЛЕНИНА УЛ, д 1, кв 12 Регион 59 Контакты: Тел.: 916123
Медицинская организация:	ГКП 2 Адрес: 614107, РОССИЯ, УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76 Регион 59 Контакты: Тел.(раб.): 841085; Электронная почта: gkr2@mail.com;
Направление:	Неизвестно

Протокол осмотра от 14 Ноября 2021

Сведения о консультации

Обращение	Первичный
Место проведения	Амбулаторно-поликлиническое учреждение
Дополнительные манипуляции	Измерение АД, Измерение ЧСС, Измерение ЧД

Витальные параметры

Артериальное давление	123 / 45 мм.рт.ст.
Частота сердечных сокращений	65 / мин
Частота дыхания	65 / мин

Заключение	Информация о нетрудоспособности: 900000599648, с 14.11.2021 по 18.11.2021 12, с 14.11.2021 по 17.11.2021
Рекомендации	Информация о выписанных рецептах: Льготный рецепт: Серия: льг, Номер: 20000000000001102. Дата выписки: 14.11.2021 Назначения: Лекарственное лечение: Такролимус, капс. пролонг., 0.5 мг, № 10, пероральное введение, приёмов в сутки: 1, схема лечения: 1.0000 миллиграмм Лабораторная диагностика: Общий (клинический) анализ крови
Шифр по МКБ-10	J09. Грипп, вызванный определенным идентифицированным вирусом гриппа

Автор:	УСТИНОВА, врач-терапевт
Специальность:	Терапия

В нижней части СЭМД:

- в разделе "Заключение" отобразятся сведения о ЛВН/справке учащегося, льготном/нелюготном рецепте;
- в разделе "Рекомендации" отобразятся сведения о назначениях (кроме рецептов), если соответствующие данные оформлялись для пациента в посещении в рамках случая

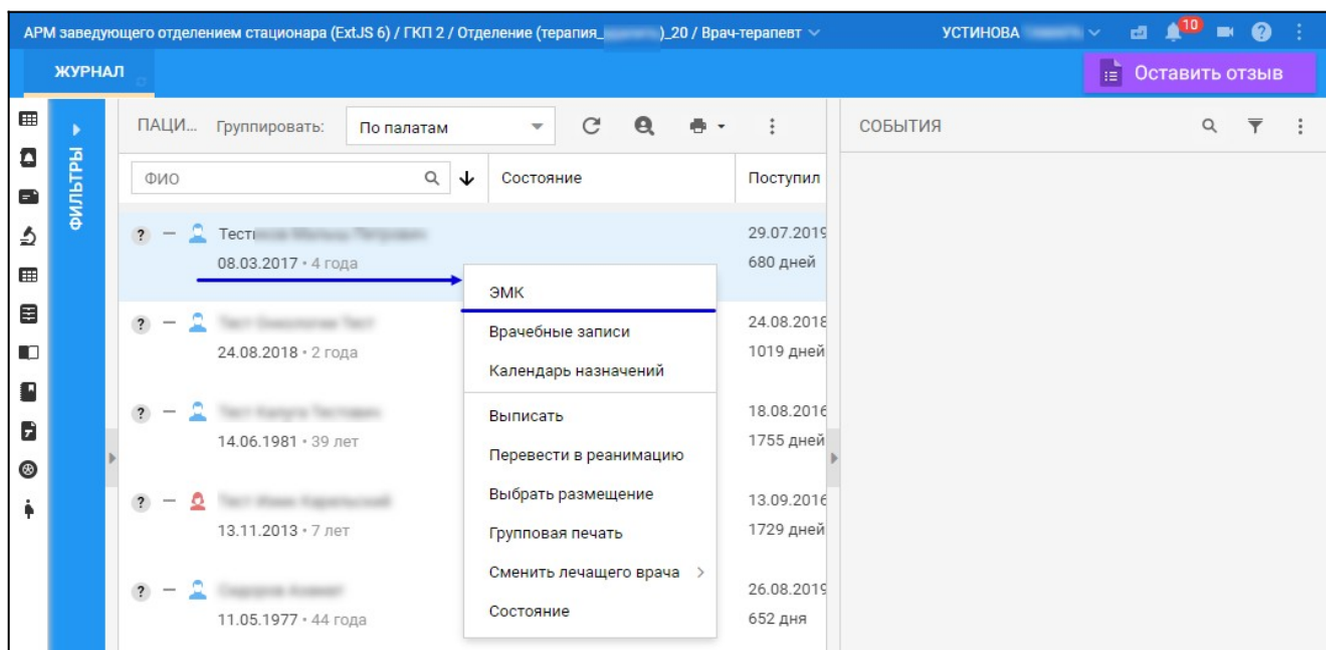
АПЛ в ЭМК пациента.

Также на форме "Подписание данных ЭП" пользователю предоставляется возможность до установки ЭП просмотреть проект СЭМД.

4.2.2.6.2 СЭМД Протокол консультации в рамках случая стационарного лечения

Для формирования ЭМД "Протокол консультации" и его корректной отправки в РЭМД выполните следующие действия:

в АРМ врача стационара выберите запись о пациенте в списке находящихся в отделении, вызовите контекстное меню на записи и выберите пункт "ЭМК";



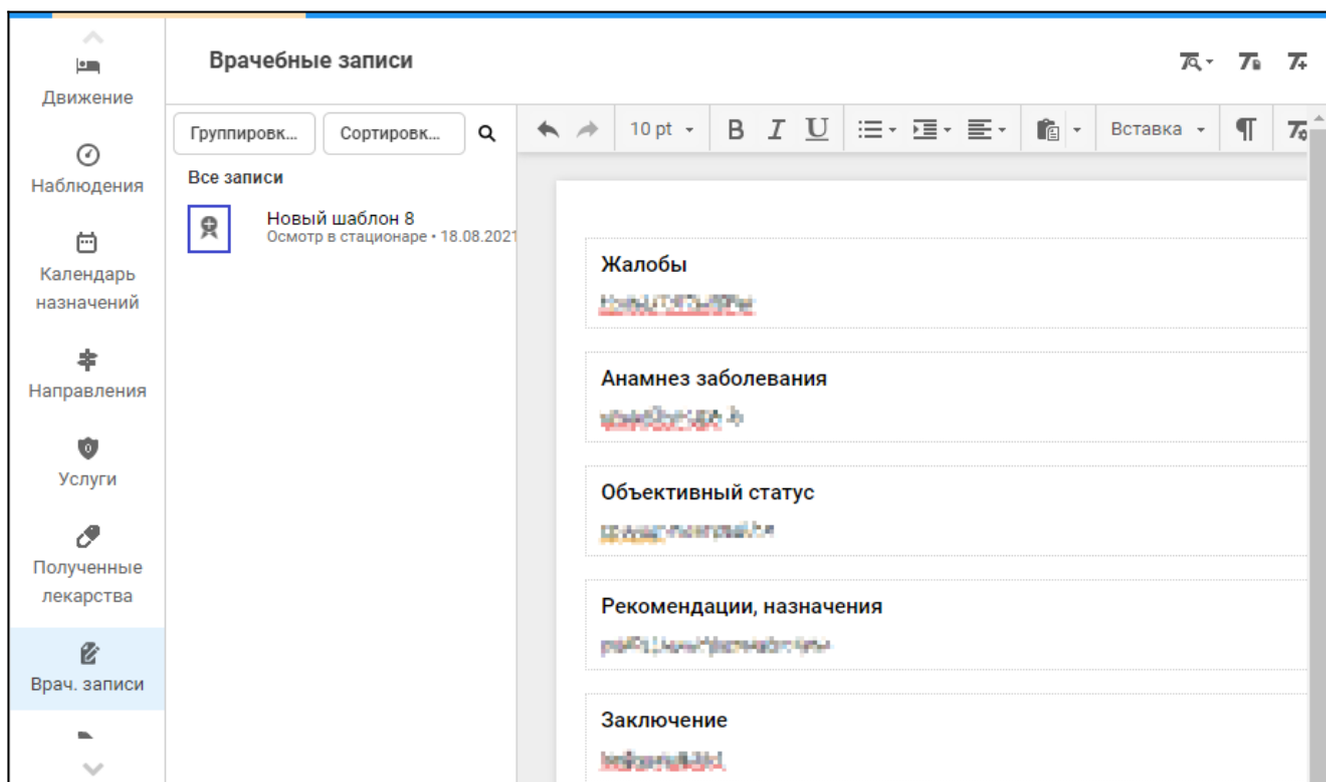
- отобразится ЭМК пациента. Выберите текущий случай стационарного лечения в ЭМК;
- отобразится информация о случае стационарного лечения. При необходимости заполните обязательные и другие необходимые поля разделов случая стационарного лечения. Перейдите в раздел "Врач. записи";

The screenshot displays a medical information system interface. At the top, the user is identified as 'УСТИНОВА' and the current view is 'ЖУРНАЛ' (Journal) for a 'ТЕСТ' (Test). The patient's name is 'Тести' and the date of birth is '08.03.2017 (4 лет)'. The case is titled 'Случай стационарного лечения № 2015-7488-стац - С17.2 Злокачественное новоо...'. The left sidebar shows a timeline of medical events:

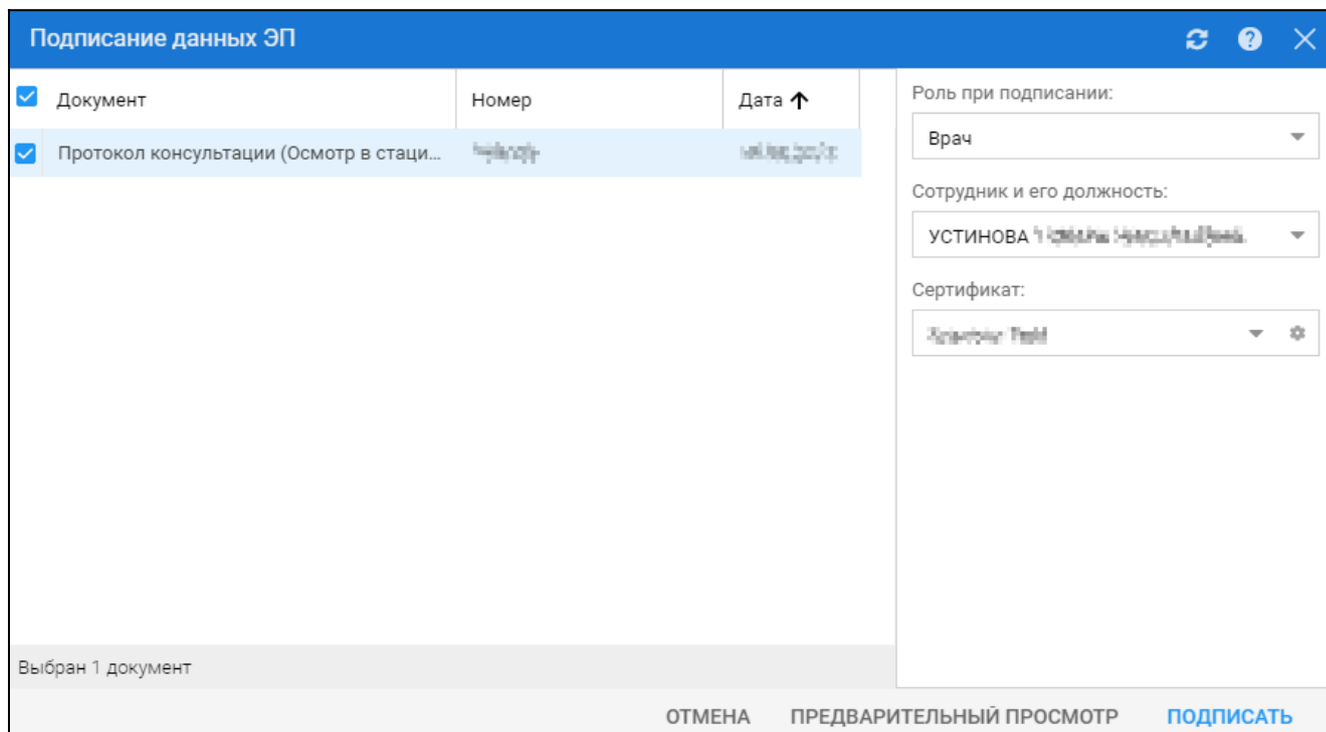
- 13.01.20: Диагноз не установлен ПЕРМЬ ГССМП
- 25.12.19: Диагноз не установлен ПЕРМЬ ГССМП
- 29.07.19: Диагноз не установлен ГКП 2
- 15.08.18: N00.1 Халазион ГКП 2
- 1.05.17: J00. Острый назофарингит [насморк] ГКП 2
- 29.04.17: (Event)

The main area shows the 'Врачебные записи' (Medical Records) section, which is currently empty. A red box highlights a button in the top right corner of this section. The bottom navigation bar includes options for 'ИССЛЕДОВАНИЯ', 'НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ 2', 'РЕЦЕПТЫ', 'ФАЙЛЫ', and 'РАССЧИТАННЫЕ СИНДРОМЫ'.

- может отобразиться запись о ранее созданном протоколе осмотра пациента в стационаре. Если протокол еще не был добавлен, добавьте его, используя кнопку "Выбрать из шаблона" и заполнив поля шаблона протокола с сохранением. Нажмите кнопку "Подписать документ");



- отобразится форма "Подписание данных ЭП". Заполните поля "Роль при подписании" и "Сертификат" (если не установлен нужный сертификат по умолчанию), нажмите кнопку "ПОДПИСАТЬ";



- отобразится форма "ПИН-код". Введите пин-код, нажмите кнопку "ОК". Документ будет подписан ЭП. Отобразится форма ЭМК с подписанным протоколом осмотра пациента в стационаре. Сформирован СЭМД "Протокол консультации";

- вызовите контекстное меню кнопки "Подписать документ" (индикатор подписи зеленого цвета);
- отобразится форма "ИНФОРМАЦИЯ О ПОДПИСИ". Нажмите на ссылку с наименованием pdf-файла СЭМД . В отдельной вкладке браузера отобразился протокол с оттиском ЭП.

4.2.2.6.3 СЭМД Протокол консультации в рамках стоматологического случая амбулаторно-поликлинического лечения

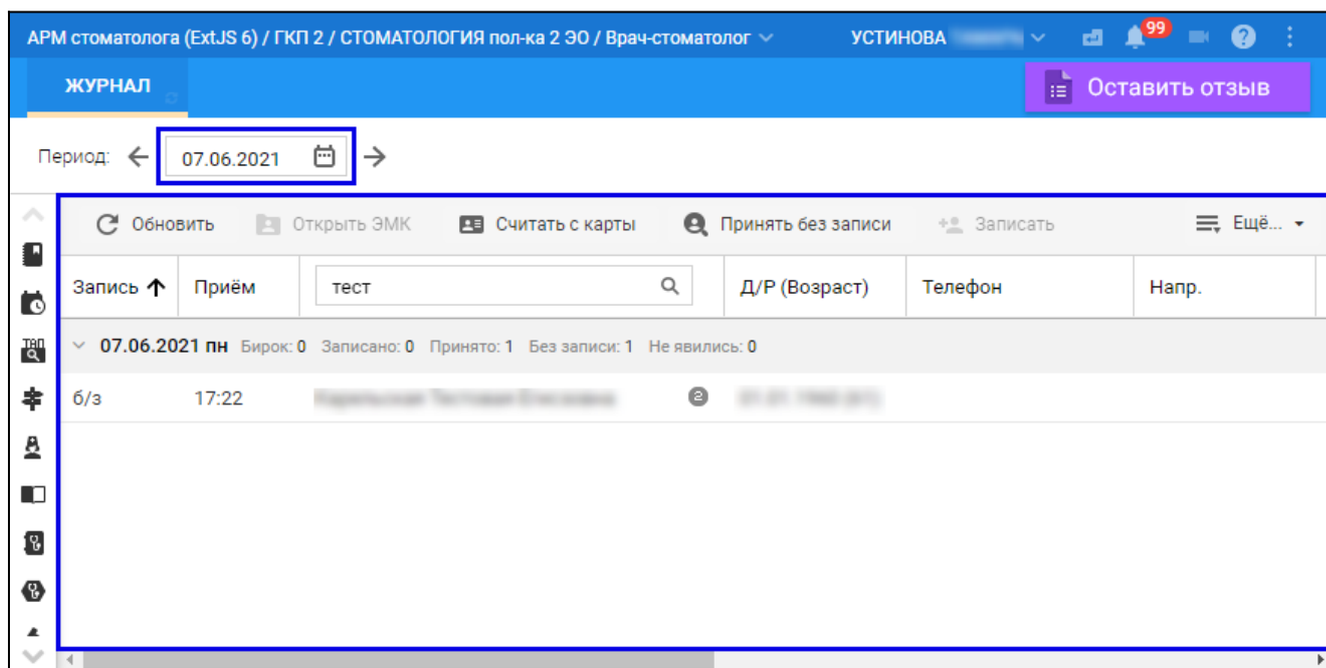
ЭМД "Протокол консультации в стоматологии" формируется в формате .xml.

Примечание – Создание ЭМД "Протокол консультации в стоматологии" доступно только в результате формирования и подписания протокола осмотра в АРМ стоматолога (и только в интерфейсе 2.0 Системы).

ЭМД "Протокол консультации в стоматологии" используется для передачи данных и в ИЭМК, и в РЭМД ЕГИСЗ.

Для формирования ЭМД "Протокол консультации в стоматологии" и его корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ выполните следующие основные действия:

- откройте АРМ стоматолога. На главной форме, в рабочем журнале АРМ, могут отобразиться записи пациентов для получения медицинской услуги на указанную в рабочем журнале АРМ дату/период;



- перейдите в ЭМК пациента. Для это:
 - если запись для пациента в рабочем журнале АРМ существует, выберите соответствующую строку и нажмите кнопку "Открыть ЭМК";
 - если запись для пациента в рабочем журнале АРМ отсутствует, нажмите кнопку "Принять без записи". В открывшейся форме "Человек: Поиск", используя поля фильтрации формы и кнопку "Найти", найдите нужного пациента, выделите запись о нем и нажмите кнопку "Выбрать".
- на панели инструментов ЭМК пациента, расположенной напротив Ф.И.О. пациента, нажмите кнопку  "Создать новый случай АПЛ";
- заполните обязательные (например, "Вид обращения", "Место", "Код посещения") и необходимые необязательные поля вкладки "ПОСЕЩЕНИЕ";

The screenshot displays a medical information system interface. At the top, the header includes the user's name 'УСТИНОВА' and a notification badge with '99'. Below the header, the patient's name 'Тест Алексей Иванович 25.03.2000 (21 лет)' is shown, along with a search bar containing '25:43' and a magnifying glass icon. The main content is divided into two panels. The left panel, titled 'Сигнальная информация', lists a chronological history of medical events with dates and descriptions, such as '15.06.21 Диагноз не установлен' and '11.06.21 I50.0 Застойная сердечная недостаточн...'. The right panel, titled 'Случай стоматологического лечения № 2268', shows a detailed form for a visit on '15.06.2021'. This form includes fields for 'Дата/время приема', 'Первично в текущем году', 'Врач', 'Сред. мед. перс.', 'Вид обращения', 'Место', 'Прием', 'Цель посещения', 'Вид мед. помощи', 'Код посещения', 'Тариф', and 'УЕТ врача'. A blue box highlights the 'ПОСЕЩЕНИЕ' section of the form. At the bottom, a navigation bar contains tabs for 'ДИАГНОЗЫ', 'ИССЛЕДОВАНИЯ', 'НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ', 'МОНИТОРИНГ', and 'РЕ'.

- перейдите в раздел "ОСМОТР", заполните протокол осмотра. Протокол осмотра можно создать, например, путем добавления шаблона протокола осмотра, используя кнопку  "Выбрать из шаблона", расположенную напротив наименования раздела "ОСМОТР";

Случай стоматологического лечения № 2268

15.06.2021 Добавить посещение

- > ПОСЕЩЕНИЕ
- > ЗАБОЛЕВАНИЯ
- > ЗУБНАЯ КАРТА
- > ПАРОДОНТОГРАММА
- ▼ **ОСМОТР** 🔍 76 7

← → 10 pt **B I U S** x₂ x² Вставка

Пациент: ТЕСТ АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ Дата и время посещения: 15.06.2021 11:45

Дата рождения: 25.03.2000 (21 лет) МО: ГКП 2

Адрес проживания: Профиль: стоматологии

Нетрудоспособность

Назначения

[Добавить рекомендации](#)

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОНИТОРИНГ РЕЦЕПТЫ ФАЙЛЫ СПРАВКИ

- после заполнения протокола осмотра подпишите его электронной подписью, используя кнопку  "Подписать документ", расположенную на панели инструментов протокола осмотра. В результате нажатия кнопки откроется форма "Подписание данных ЭП". Заполните в ней поля "Сотрудник и его должность", "Роль при подписании", "Сертификат", если они еще не были заполнены по умолчанию нужными значениями, нажмите кнопку "Подписать".

Подписание данных ЭП 🔄 ? ✕

<input checked="" type="checkbox"/> Документ	Номер	Дата ↑	Роль при подписании:
<input checked="" type="checkbox"/> Протокол консультации	590930000823384	15.06.2021	Врач

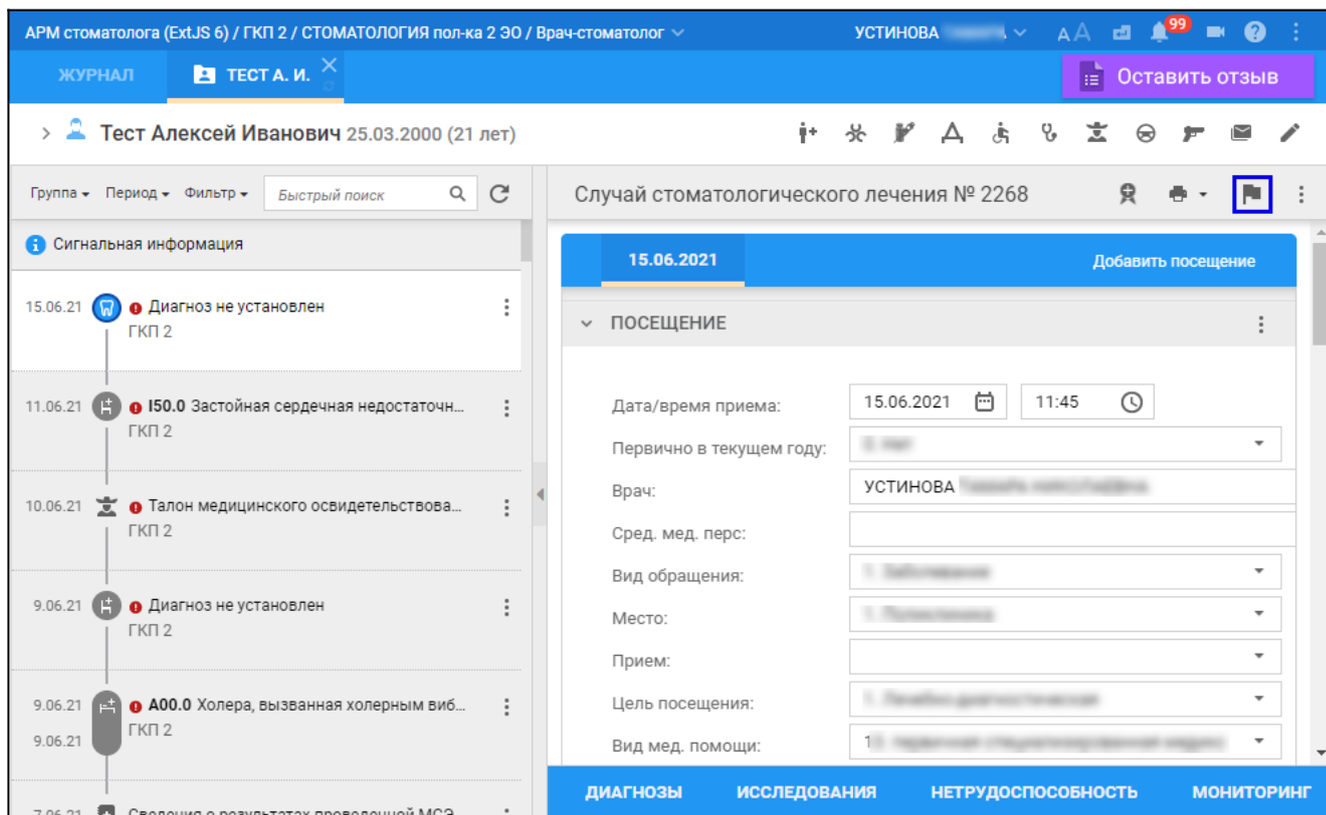
Сотрудник и его должность: УСТИНОВА

Сертификат:

Выбран 1 документ ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР **ПОДПИСАТЬ**

В результате подписания ЭМД "Протокол консультации в стоматологии" отобразится в Региональном РЭМД. После подписания ЭМД протокола в Региональном РЭМД от имени МО он будет передан в РЭМД ЕГИСЗ.

Для передачи ЭМД "Протокола консультации в стоматологии" в ИЭМК следует закрыть стоматологический случай амбулаторно-поликлинического лечения, используя кнопку  "Завершить случай лечения", расположенную напротив номера случая стоматологического лечения в ЭМК. В результате нажатия кнопки откроется форма "Завершение случая лечения", заполните в ней обязательные (например, "Закл. диагноз", "Результат лечения", "Фед. результат", "Фед. исход") и необходимые необязательные поля, нажмите кнопку "ПРИМЕНИТЬ".



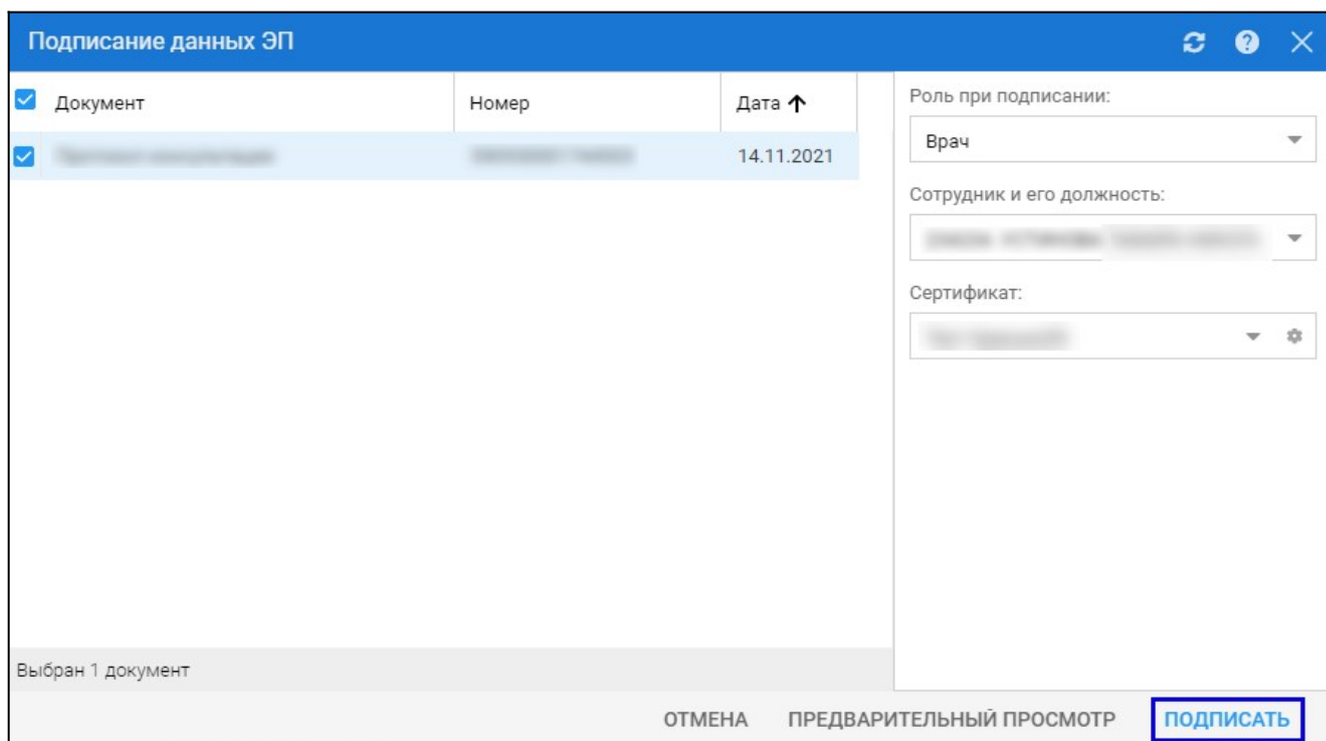
4.2.2.7 СЭМД "Протокол лабораторного исследования"

Для формирования СЭМД "Протокол лабораторного исследования" выполните действия:

Примечание – В Системе предварительно должна быть выполнены следующие условия:

- для добавления документа "Протокол лабораторного исследования" для пациента должен быть создан случай лечения (например АПЛ) и заранее добавлено направление на лабораторное исследование;

- в Системе по пациенту должны содержаться сведения: ФИО, пол, дата рождения, адрес регистрации или проживания в РФ, номер телефона, СНИЛС, документ, удостоверяющий личность, кем выдан;
- лабораторное исследование по направлению должно быть выполнено, результаты одобрены (заявка должна отображаться в разделе "Заявки", на вкладке "Одобренные");
- код лабораторных тестов должен соответствовать справочнику 1.2.643.5.1.13.13.11.1080.
- перейдите в АРМ лаборанта. Отобразится главная форма АРМ лаборанта;
- перейти на вкладку "Одобренные", расположенную в разделе "Заявки". Выберите заявку из списка, нажмите кнопку "Подписать" . Отобразится форма "Подписание данных ЭП";



<input checked="" type="checkbox"/>	Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/>	[blurred]	[blurred]	14.11.2021

Выбран 1 документ

Роль при подписании:
Врач

Сотрудник и его должность:
[blurred]

Сертификат:
[blurred]

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР **ПОДПИСАТЬ**

- заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность", "Сертификат" на форме "Подписание данных ЭП", если они не были заполнены по умолчанию нужными значениями. Нажмите кнопку "Подписать". Отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля;

- введите пин-код (или пароль), нажать кнопку "Ок". Документ будет подписан ЭП автором медзаключения. Отобразится индикатор ЭП зеленого цвета в строке с наименованием медзаключения;

На данном этапе сформируется СЭМД с названием документа.

Для отправки сформированного СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ документ необходимо подписать с использованием электронной подписи от лица МО.

Подробнее о подписании от лица МО описано в документе "Руководство администратора".

4.2.2.8 СЭМД "Протокол телемедицинской консультации"

Для формирования СЭМД "Протокол телемедицинской консультации" и его корректной отправки в РЭМД ЕГИСЗ выполните следующие действия в АРМ сотрудника центра удаленной консультации:

- в рабочем журнале АРМ выберите заявку на удаленную консультацию из группы "На врача" или "На службу". Если при выборе курсор попал:
 - в область столбца "Номер направления", может открыться на просмотр форма направления на удаленную консультацию, закройте форму. Снова попробуйте выбрать заявку, нажав курсором, например в область столбца "Кому направлен";
 - в область столбца "Записан (когда)", может отобразиться форма "Видеосвязь", закройте форму. Снова попробуйте выбрать заявку, нажав курсором, например в область столбца "Кому направлен".
- нажмите кнопку "Открыть ЭМК". Может открыться на просмотр форма направления на удаленную консультацию, закройте форму, повторите попытку. Должна открыться ЭМК пациента;

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishrikov Выход

АРМ сотрудника центра удалённ...

АРМ сотрудника центра удалённой консультации / ГКП 2 / ЦУК на М. Рыбалко (АЛЕКСАНДРОВ ...)

← Предыдущий 21.01.2022 - 21.01.2022 Следующий

День Неделя Месяц

Фильтр

Журнал рабочего места

Внешнее направление Открыть ЭМК Отменить выполнение Отменить направление Удалить направление Консилиум Обновить Печать

Сито! Дата направления... Предельный с... Записан (когда) Номер направления К кому направлен Направившее МО ФИО Пациента Диагноз

Консилиум (24 заявки)

На службу (1 заявка)

21.01.2022	04.02.2022 03:37	б/з	376522	ГКП 2	ЛЕДЯНАЯ О...	J00. Острый назофа...
------------	------------------	-----	--------	-------	--------------	-----------------------

Выполненные (1 заявка)

13.04.2021	27.04.2021 18:11	14.04.2021 12:00	363019	УСТИНОВА ТН	ГКП 2	КРИВОШЕЕ... E00.0. Синдром врож
------------	------------------	------------------	--------	-------------	-------	---------------------------------

Помощь Закрывать

- в открывшейся ЭМК пациента нажмите кнопку  "Выполнить консультацию" боковой панели меню ЭМК;

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishrikov Выход

АРМ сотрудника центра удалённ... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет) ⚠

Фильтры Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

Создан: 27.12.2021 11:13 АЛЕКСАНДРОВ

Дата: 27.12.2021 11:12
Отделение: Кабинет терапевта на М.Рыбалко
Врач: АЛЕКСАНДРОВ А.М.
Сред. м./персонал: Не указано
Вид обращения: Заболевание
Место: Прием в поликлинике
Прием: Первично
Цель посещения: Лечебно-диагностическая

Помощь Закрывать

- отобразится форма "Оказание телемедицинской услуги: Добавление". Заполните поля в блоке "1. Услуга" на форме "Оказание телемедицинской услуги: Добавление":
 - "Врач, выполнивший услугу" (если поле не заполнилось автоматически);
 - "Услуга";
 - "Тип консультации" (если поле не заполнилось автоматически);
 - "Диагноз";

- "Характер заболевания";
- "Состояние пациента";
- "Результат".

Введенные значения отобразятся на форме.

Остальные поля обычно заполняются автоматически по умолчанию, при необходимости значения в них можно скорректировать. Так, например, при необходимости можно заполнить поля "Время начала"/"Время окончания". Если в момент сохранения формы "Оказание телемедицинской услуги: Добавление" поля "Время начала" и "Время окончания" пользователем не были заполнены, в них автоматически установится время сохранения формы;

- перейдите в блок "2. Протокол удаленной консультации". В блоке отобразится автоматически загруженный шаблон протокола телемедицинской консультации. В шаблоне протокола телемедицинской услуги отобразятся обязательные разделы:
 - "Жалобы";
 - "Анамнез заболевания";
 - "Объективный статус";
 - "Заключение"
 - "Рекомендации, назначения".
- заполните перечисленные разделы шаблона протокола телемедицинской консультации. Нажмите кнопку  "Подписать документ";

АРМ | Паспорт МО | ЛЛО | Поликлиника | Стационар | Параклиника | Стоматология | Аптека | Документы | Сервис | Отчеты | Окна | Помощь | Выход

АРМ заведующего отделением ст... | АРМ сотрудника центра удалённ... | Оказание телемедицинской услуг...

Оказание телемедицинской услуги: Редактирование

Пациент: **ЛЕДЯНАЯ** | Д/р: 23.10.1991 г.р. | Пол: Женский

1. Услуга

2. Протокол удаленной консультации

Выбрать шаблон | Восстановить шаблон | Очистить | Печать |  | RECIST | Сохранить как шаблон

Протокол консультации с применением телемедицинских технологий от 21.01.2022

Описание случая

Жалобы:

головная боль, кашель 1

Анамнез заболевания:

Гастрит с 18 лет ✓

Объективный статус:

Объективно ✓

Результат консультации

Рекомендации, назначения:

Прием НПВП ✓

Заключение:

Заключение ✓

 Сохранить  Помощь  Отмена

- на отобразившейся форме "Подписание данных ЭП" заполните поля "Роль при подписании", "Сотрудник и его должность" и "Сертификат" (если не установлены по умолчанию подходящие значения), нажмите кнопку "Подписать";

Подписание данных ЭП

Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/> Протокол телемедицинской консультац...	590930001812669	21.01.2022

Выбран 1 документ

Роль при подписании:
 Врач

Сотрудник и его должность:
 2323. АЛЕКСАНДРОВ .

Сертификат:
 .

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ

- отобразится форма "ПИН-код" (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля. Введите пин-код (или пароль), нажмите кнопку "Ок". Протокол телемедицинской консультации будет подписан. Сформирован СЭМД "Протокол телемедицинской консультации" в формате HL7 CDA R2. Отобразится форма "Оказание телемедицинской услуги: Добавление". Рядом с кнопкой "Печать" отобразится зеленый индикатор  установленной ЭП;
- откройте контекстное меню на индикаторе  установленной ЭП. Отобразится форма "Информация о подписи";

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishpukov Выход

АРМ сотрудника центра удалённ... Электронная медицинская карта Оказание телемедицинской услуг...

Оказание телемедицинской услуги: Добавление

Пациент: ЛЕДЯНАЯ Д/р: 23.10.1991 г.р. Пол: Женский

1. Услуга

2. Протокол удаленной консультации

Выбрать шаблон Восстановить шаблон Очистить Печать **RECIST**

Протокол консультации	информация о подписи	Сертификат
<p>Описание случая</p> <p>Жалобы:</p> <p>головная боль, кашель</p> <p>Анамнез заболевания:</p> <p>Гастрит с 18 лет</p> <p>Объективный статус:</p> <p>Объективно</p>	<p>Пользователь: АЛЕКСАНДРОВ</p> <p>Версия: 1</p> <p>Дата: 21.01.2022 Время: 04:08:05</p> <p>Документ: emd_1642720079_977209.xml</p> <p>Хэш: Np5FjkZPdXi89jWjPUKdbOqIHkyArJqXzuXppchfdl=</p>	<p>Подписать</p> <p>Версии</p>

- нажмите на ссылку с наименованием xml-файла СЭМД. В отдельной вкладке браузера отобразится протокол в формате .xml (.html);

Пациент:	ЛЕДЯНАЯ ОЛЬГА АЛЕКСЕЕВНА
Пол:	Женский
Дата рождения:	23 Октября 1991 (30 лет)
Контактная информация:	Адрес регистрации: 614000, РОССИЯ, [REDACTED], Г [REDACTED], ЛЕНИНА УЛ, д 1, кв 12 Регион 59 Контакты: Тел.: 9161234567;

Протокол консультации с применением телемедицинских технологий от 21 Января 2022

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Выполнено по направлению	от 29 ноября 2021г. № 373450 из ГБУЗ [REDACTED] "ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №2" направил врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ [REDACTED] код по МКБ-10: I10. Эссенциальная [первичная] гипертензия
Тип консультации	Консультация терапевта
Обращение	Первичное
Место оказания консультации	Дистанционно
Цели телемедицинской консультации	Определение (подтверждение) тактики лечения
Дата проведения	21 января 2022

ОПИСАНИЕ СЛУЧАЯ

Жалобы пациента	головная боль, кашель
Анамнез	Гастрит с 18 лет
Объективные данные	Объективно

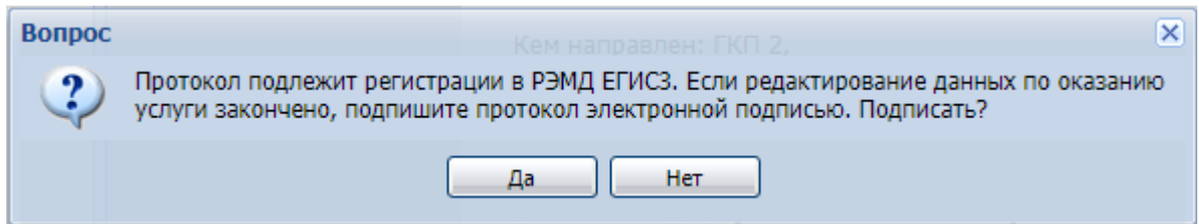
РЕЗУЛЬТАТ КОНСУЛЬТАЦИИ

Заключение консультации	Подтверждение диагноза без коррекции лечения
Рекомендации	Прием НПВП

Автор:	АЛЕКСАНДРОВ [REDACTED], врач-терапевт
Консультацию провёл:	АЛЕКСАНДРОВ [REDACTED], врач-терапевт

- нажмите кнопку "Сохранить" на форме "Оказание телемедицинской услуги: Добавление".

Примечание — Если протокол телемедицинской консультации не был подписан, то в результате нажатия кнопки "Сохранить" отобразится сообщение, информирующее, что протокол подлежит регистрации в РЭМД ЕГИСЗ. В результате нажатия на форме с сообщением кнопки "Да" откроется форма "Подписание данных ЭП".



В рабочем журнале АРМ сотрудника удаленной консультации заявка с подписанным протоколом консультации будет отображаться в группе "Выполненные". В столбце "Консультация" отобразится ссылка "Протокол", в результате нажатия на которую снова откроется форма "Оказание телемедицинской услуги". В столбце "Документ подписан" будет отображаться индикатор установленной на протокол удаленной (телемедицинской) консультации ЭП зеленого цвета () и информация о подписавшем протокол медицинском специалисте.

На основании правил подписи регионального РЭМД может быть создан Лист согласования документа, который может использоваться для маршрутизации документа при подписании.

4.2.4 Подписание документов ЭП

Общий алгоритм подписания документов:

- нажмите кнопку "Подписать" / "Подписать документ";
- Системой производится проверка аппаратной готовности (в зависимости от технологии подписания проверки будут различаться):
 - проверка установки необходимого для работы ЭП плагина. При отсутствии плагина выдается соответствующее сообщение с предложением установить плагин и, при возможности, содержащее ссылку на соответствующую загрузку;
 - проверяется доступность необходимого для подписания ключевого носителя (в зависимости от технологии), содержащего сертификат закрытого ключа.
- производится проверка соответствия сертификата открытого ключа и сертификата закрытого ключа на ключевом носителе, привязанного к учетной записи пользователя. Отобразится форма "Подписание данных ЭП";

<input checked="" type="checkbox"/>	Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/>	Протокол консультации	590930001744503	14.11.2021

Роль при подписании:
Врач

Сотрудник и его должность:
234234. УСТИНОВА

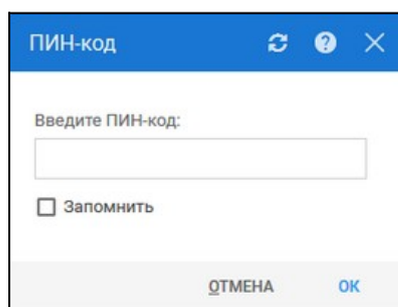
Сертификат:
[Redacted]

Выбран 1 документ

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР **ПОДПИСАТЬ**

- заполните поля формы:

- "Роль при подписании" – поле с выпадающим списком. Указывается роль подписанта. Значение по умолчанию – роль, установленная по умолчанию на форме "Профиль пользователя". При подписании документа, для которого требуется несколько подписей, по умолчанию указывается роль, установленная сотруднику для конкретного документа. Обязательное для заполнения;
 - "Сотрудник на должности" – поле для выбора места работы. По умолчанию поле может быть заполнено текущим местом работы пользователя. Если у пользователя несколько мест работы, то они доступны для выбора (только не фиктивные места работы);
 - "Сертификат" – поле для выбора сертификата ЭП.
- нажмите кнопку "Подписать". Может отобразиться форма подтверждения с помощью ПИН-кода (или аналогичная ей), если сертификат ЭП защищен вводом пароля.



- введите пин-код (или пароль);
- нажмите кнопку ОК. Произойдет фиксация подписанной версии документа:
 - присвоение порядкового номера версии документа;
 - фиксация и хранение даты и времени подписания, а также информации о пользователе, подписавшем документ;
 - фиксация и хранение подписанных данных для дальнейшей возможности просмотреть версию документа и данные по каждой версии.

4.2.5 Пакетное подписание электронных медицинских документов от имени пользователя"

Реализована возможность пакетного подписания СЭМД от имени пользователя, а также напоминания о созданных, но не подписанных или подписанных не в полном объеме документах. В АРМ пользователя реализована функция пакетного подписания нескольких СЭМД пользователем по сценарию:

- открытие экранной формы для подписания медицинской документации из АРМ пользователя;
- настройка фильтров и поиск по сведениям: вид документа, подразделение МО, отделение, период создания, номер документа, пациент;
- открытие формы пакетного подписания;
- выбор документов, роли и должности подписанта, сертификата ЭП;
- выполнение подписания.

Функция пакетного подписания СЭМД от имени пользователя соответствует следующим требованиям:

- за одно применение пакетного подписания могут быть подписаны документы одного вида, одной ролью, одним сотрудником;
- для недоступных для подписания документов автоматически снимается признак включения в выборку для подписания и указывается причина исключения;
- пакетное подписание доступно только для СЭМД, предназначенных для отправки в РЭМД ЕГИСЗ.

Функция напоминания информирует пользователя о том, что необходимо подписать документы, в которых требуется его подпись. В информационном сообщении содержится ссылка на форму пакетного подписания медицинской документации.

Доступ к экранной форме пакетного подписания медицинской документации возможен из следующих АРМ (при наличии данных АРМ в Системе):

- АРМ регистратора поликлиники;
- АРМ врача поликлиники;
- АРМ стоматолога;
- АРМ врача стационара;
- АРМ диагностики;
- АРМ патологоанатома;
- АРМ сотрудника центра удаленной консультации;
- АРМ врача ВК;
- АРМ лаборанта;

- АРМ врача ЛЛЮ поликлиники;
- АРМ провизора.

4.2.5.1 Гарантированная доставка СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ

Реализована функциональность, позволяющая при наличии ошибки технического характера, выполнять попытку повторной отправки СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ. Под ошибкой технического характера подразумевается ошибка, возникшая в процессе передачи ЭМД в РЭМД ЕГИСЗ, которая не зависит от содержания, передаваемого СЭМД.

Определение необходимости повторной отправки СЭМД в РЭМД выполняется на основании следующих критериев:

- тип ошибки, полученной в синхронном или асинхронном ответе от федерального сервиса РЭМД, имеет отметку о необходимости переотправки;
- количество попыток повторной отправки не превышает максимально допустимое значение, указанное в настройках сервиса интеграции Системы.

Особенности работы сервиса интеграции с РЭМД ЕГИСЗ:

- для отправки отбирается наиболее актуальная версия СЭМД (версия с максимальным порядковым номером);
- используется ограничение количества попыток повторной отправки СЭМД;
- возможно установление максимального количества попыток повторной отправки и временного интервала ожидания перед выполнением следующей попытки.

Результатом переотправки является СЭМД, прошедший регистрацию в РЭМД, либо ответ о неудачной попытке регистрации вследствие превышения максимального количества переотправок, либо ответ от федерального сервиса о неверном содержании СЭМД (ошибки ФЛК).

4.2.6 Просмотр СЭМД

4.2.6.1 Предпросмотр проекта СЭМД перед подписанием медицинского документа

Пользователю в Системе предоставляется возможность просмотреть проект СЭМД перед подписанием его ЭП.

Данная возможность предоставляется в результате нажатия кнопки "Предварительный просмотр" на форме "Подписание данных ЭП".

Подписание данных ЭП

<input checked="" type="checkbox"/> Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/> Протокол консультации	590930001744503	14.11.2021

Выбран 1 документ

Роль при подписании:
Врач

Сотрудник и его должность:
234234. УСТИНОВА

Сертификат:

ОТМЕНА **ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР** ПОДПИСАТЬ

В результате проект СЭМД откроется в отдельной вкладке браузера в формате .xml (.html).

Пациент:	ЛЕДЯНАЯ
Пол:	Женский
Дата рождения:	31 Марта 1992
Контактная информация:	Адрес регистрации: 614000, РОССИЯ, ЛЕНИНА УЛ, д 1, кв 12 Регион 59 Контакты: Тел.: 916123
Медицинская организация:	ГКП 2 Адрес: 614107, РОССИЯ, УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76 Регион 59 Контакты: Тел.(раб.): 841085; Электронная почта: gkr2@mail.com;
Направление:	Неизвестно

Протокол консультации от 14 Ноября 2021

Сведения о консультации

Обращение	Первичный
Место проведения	Амбулаторно-поликлиническое учреждение
Дополнительные манипуляции	Измерение АД, Измерение ЧСС, Измерение ЧД

Витальные параметры

Артериальное давление	123 / 45 мм.рт.ст.
Частота сердечных сокращений	65 / мин
Частота дыхания	65 / мин

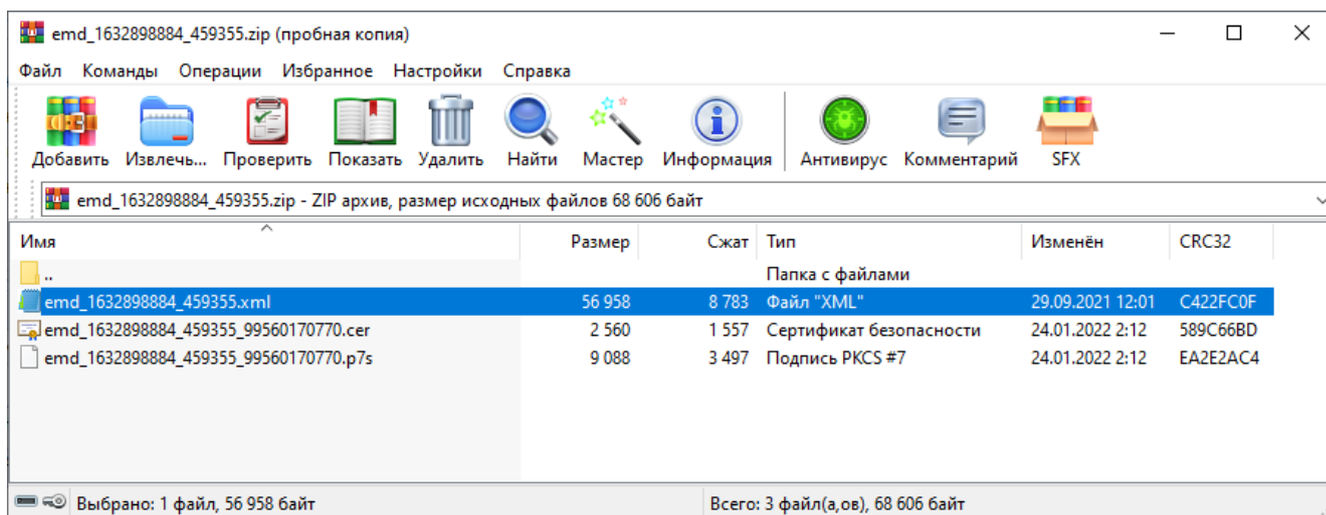
4.2.6.2 Просмотр сформированного СЭМД

В большинстве случаев СЭМД, сформировавшийся в результате подписания медицинского документа ЭП, возможно просмотреть, если нажать на индикатор установленной ЭП  или . В результате отобразится форма "Информация о подписи", раздел "Сертификат".

ИНФОРМАЦИЯ О ПОДПИСИ		Сертификат
Пользователь:	АЛЕКСАНДРОВ	Подписать
Версия:	1	Версии
Дата:	29.09.2021	
Время:	12:01:26	
Документ:	emd_1632898884_459355.xml 	
Хэш:	45G4O5en3RXkuzfSFt69SwCF9QJju6iUVNfjCuEqQk=	

В разделе "Сертификат" формы "Информация о подписи" отображаются сведения:

- "Пользователь" – пользователь, придавший документу юридическую силу (подписавший документ ЭП);
- "Версия" – порядковый номер просматриваемой версии СЭМД;
- "Дата" – дата установки ЭП – дата формирования версии СЭМД;
- "Время" – время установки ЭП – время формирования версии СЭМД;
- "Документ" – ссылка для открытия СЭМД на просмотр в отдельной вкладке браузера и кнопка  для скачивания на рабочий компьютер zip-архива, содержащего:
 - xml-файл СЭМД;
 - сертификат безопасности ЭП;
 - подпись PKCS.
- хэш подписи, полученный в момент подписания документа.



На форме "Информация о подписи" предусмотрены функциональные элементы:

- кнопка "Сертификат" – для перехода к разделу "Сертификат" формы "Информация о подписи";
- кнопка "Подписать" – открывает форму "Подписание данных ЭП" на случай, если требуется переподписать медицинский документ. Форма оснащена кнопками:
 - "Отмена" – предназначена для закрытия формы;
 - "Предварительный просмотр" – предназначена для предпросмотра версии СЭМД, которая сформируется в случае успешного подписания медицинского документа (подробнее в пункте 4.2.6.1 настоящего документа);
 - "Подписать" – предназначена для подписания ЭП;
 - другие кнопки описаны по тексту ниже.

Документ	Номер	Дата ↑
<input checked="" type="checkbox"/>	590930001692076	29.09.2021

Роль при подписании:

Сотрудник и его должность:

Сертификат:

Выбран 1 документ

ОТМЕНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР ПОДПИСАТЬ

- "Версии" – открывает форму "Версии документа" со списком версий СЭМД. При выборе одной из версий СЭМД его текст отображается на этой же форме.

Версия 1 от 29.09.2021 / 12:01
АЛЕКСАНДРОВ
Формат: HL7 CDA R2
Актуальная версия

Направившее учреждение:

от 29 Сентября 2021

Пациент:	
Идентификаторы пациента:	
Пол:	
Дата рождения:	
Контактная информация:	

ПРОВЕРИТЬ ПОДПИСЬ ЭКСПОРТ ЗАКРЫТЬ

Форма "Версии документа" оснащена кнопками:

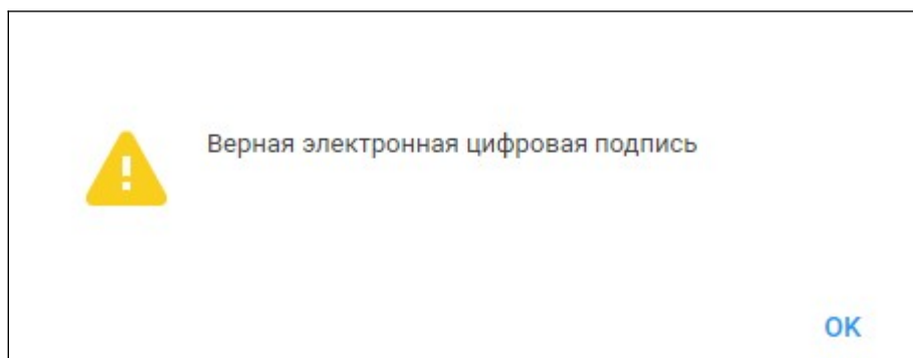
"Проверить подпись" – в результате нажатия выполняется проверка ЭП. Если подпись актуальна, отобразится сообщение: "Верная электронная цифровая подпись";

"Экспорт" – предназначена для выгрузки на рабочий компьютер zip-архива СЭМД, описанного выше по тексту;

"Заккрыть" и  – предназначена для закрытия формы "Версии документа";

"Помощь"  – предназначена для перехода к справочной системе с описанием формы "Версии документа";

"Обновить функциональность формы"  – предназначена для обновления отображаемых на форме сведений.



4.2.7 Получение СЭМД из РЭМД

Получение и просмотр электронных медицинских документов доступны через ЭМК пациента.

Пациент предварительно должен разрешить доступ к СЭМД любым врачам в личном кабинете на Едином портале государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ).

Для получения и просмотра СЭМД:

- нажмите на ссылку "Внешние ЭМД" под списком случаев лечения в ЭМК пациента;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Кабинет терапевта на М.Рыбалко / Врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 23.10.1991 (30)

Группа Период Фильтр Быстрый поиск

13.10.21 ГКП 2

13.10.21 Диагноз не установлен / ГКП 2

11.10.21 Диагноз не установлен / ГКП 2

29.09.21 С49.2 Злокачественное новообразова... / ГКП 2

29.09.21 С49.2 Протокол ВК №1756766413 / ГКП 2

Показать архивные данные

Внешние ЭМД

Сигнальная информация

Печать

ДАННЫЕ ПАЦИЕНТА

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ 11

ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ/ОТКАЗ В РАМКАХ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ

ФАКТОРЫ РИСКА

Льготы 1

ГРУППА КРОВИ И РЕЗУС ФАКТОР 1

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК

АНАМНЕЗ ЖИЗНИ

АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЙ АНАМНЕЗ 1

ДИСПАНСЕРНЫЙ УЧЁТ 1

СПИСОК УТОЧНЕННЫХ ДИАГНОЗОВ 14

АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Рост: 161.0 см Вес: 66 кг ИМТ: 25.46

СЛУЖИМОСТЬ БОЛЕВНИ

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОН

АРМ Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishnikov Выход

АРМ заведующего отделением по... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Фильтры Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

15.10.2021 / / ГКП 2

13.10.2021 - 14.11.2021 / I10. / ГКП 2

13.10.2021 - 17.01.2022 / I10. / ГКП 2

13.10.2021 / / ГКП 2

11.10.2021 / / ГКП 2

29.09.2021 / С49.2 / ГКП 2

29.09.2021 / С49.2 / Служба Медико-социальная экспертиза123 / Сведения о результатах проведенной МСЭ

29.09.2021 / С49.2 / Направление на МСЭ

29.09.2021 / С49.2 / ВК М. Рыбалко / Протокол ВК

Архивные данные Показать

Внешние ЭМД

Помощь Закрывать

- отобразится форма "Реестр внешних ЭМД" со списком загруженных документов. Подробнее форма описана в разделе "Реестр внешних ЭМД";

- если нужного документа нет в списке, нажмите кнопку "Запросить сведения об ЭМД". Отобразится форма "Выполнение запроса к РЭМД ЕГИСЗ". Выберите вид документа и нажмите кнопку "Выполнить запрос". Сведения об имеющихся СЭМД отобразятся в списке;

- чтобы загрузить файл с документом, выберите его в списке и нажмите кнопку "Запросить файл ЭМД". Файл СЭМД будет загружен в Систему, и на форме "Реестр внешних ЭМД" по документу отобразится статус "Документ успешно обработан";
- нажмите на ссылку в столбце "ЭМД" для просмотра загруженного файла СЭМД.

Пример использования данной функциональности рассмотрен в разделе "Получение СЭМД Сведения о результатах проведенной МСЭ из РЭМД ЕГИСЗ".

4.3 Реестр внешних ЭМД

4.3.1 Общие сведения

Форма "Реестр внешних ЭМД" предназначена для работы с реестром СЭМД (ЭМД), сформированных и полученных от сторонней системы, например СЭМД может быть получен от сторонней системы через подсистему "Федеральный реестр электронных медицинских документов" (РЭМД) Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ).

Загрузка данных в Систему из полученного СЭМД выполняется по принуждению.

4.3.2 Доступ к форме

Вызов формы "Реестр внешних ЭМД" доступен из электронной медицинской карты (ЭМК) пациента.

Для этого медицинскому специалисту необходимо нажать кнопку "Внешние ЭМД", расположенную в ЭМК под списком случаев лечения.

Примеры доступа к форме "Реестр внешних ЭМД" в автоматизированном рабочем месте (далее – АРМ) врача поликлиники и АРМ врача стационара представлены на рисунках ниже.

АРМ заведующего отделением стационара (ExtJS 6) / ГКП 2 / Отделение 493 / Врач-терапевт участковый УСТИНОВА

ЖУРНАЛ БУРМА О. Л. Оставить отзыв

Бурма 24.12.1967 (54 года)

Случай стационарного лечения № 8177 - C00.6 Злокачественное н...

терапии с 06.10.2021 Приёмное отделение с 06.10.2021

Движение ✔ Данные сохранены

Основная информация Оценка состояния пациента Тарифы

Дата и время поступления 06.10.2021 13:00

Планируемая дата выписки 21.11.2021

Отделение 106. Отделение (терапия удалит

Профиль 97. терапии

Профиль коек 51. терапевтические (71 - терап

Размещение

Внутр. № карты

Вид оплаты 1. ОМС

Врач 1009. УСТИНОВА

Основной диагноз C00.6 Злокачественное новооб...

ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ РЕЦЕПТЫ ФАЙЛЫ РАССЧИТА

Сигнальная информация

9.12.21 Справка об отсутствии контактов с инфек...
ГКП 2

7.12.21 J45.0 Астма с преобладанием аллергичес...
ГКП 2

7.12.21

15.11.21 Медицинское заключение об отсутствии про...
ГКП 2

15.11.21 Диагноз не установлен
ГКП 2

6.10.21 C00.6 Злокачественное новообразование ...
ГКП 2

6.10.21

Показать архивные данные

Внешние ЭМД

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Отделение _486 / Врач-терапевт участковый УСТИНОВА ТАМАРА

ЖУРНАЛ БУРМА О. Л. Оставить отзыв

Бурма 24.12.196

Группа Период Фильтр Быстрый поиск

Случай амбулатор... Сверка с РДН

13.01.22 13.01.2022 20:14 Добавить посещение

ПОСЕЩЕНИЕ

Дата/время приема: 13.01.2022 20:14

Отделение: Отделение (терапия_удалить)

Врач: УСТИНОВА

Сред. мед. перс:

Вид обращения:

Вид активного посещения:

Место: 1. Прием в поликлинике

Прием: Первично

Цель посещения: 1. Лечебно-диагностическая

Вид мед. помощи: 12. первичная врачебная мед

Код посещения:

В рамках дисп./ мед.осмотра:

Код дисп. (мед.осмотра):

13.01.22 13.01.22 9.12.21 7.12.21 15.11.21 6.10.21

Диагноз не установлен
ГКП 2

Справка об отсутствии контактов с инфек...
ГКП 2

J45.0 Астма с преобладанием аллергичес...
ГКП 2

Медицинское заключение об отсутствии про...
ГКП 2

Диагноз не установлен
ГКП 2

C00.6 Злокачественное новообразование ...
ГКП 2

Показать архивные данные

Внешние ЭМД

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ustinova_ Выход

АРМ заведующего отделением ст... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

БУРМА, 24.12.1967 (Возраст: 54 года) ⚠

Фильтры Печать Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

Сигнальная информация

- 09.12.2021 / Справка об отсутствии контактов с инфекционными б...
- 07.12.2021 - / J45.0 / ГКП 2 /
- 15.11.2021 / / ГКП 2
- 15.11.2021 - 15.11.2021 / Медицинское заключение об отсутствии
- 06.10.2021 - / С00.6 / ГКП 2 /**
- 06.10.2021 - 06.10.2021 / С00.5 / 5632 приёмного отделения. при
- 06.10.2021 - / С00.6 / Отделение (терапия удалить) 493

Архивные данные Показать

Внешние ЭМД

Случай стационарного лечения № 8177, 06.10.2021, 13.01.2022, 20:06

Диагноз: С00.6 Злокачественное новообразование спайки губы.

Исход госпитализации:

Тип госпитализации: **Экстренно**

Доставлен: Самостоятельно

Переведен из:

Направление: нет

Кем выдано:

Диагноз направившего учреждения: .

Сопутствующие диагнозы направившего учреждения:

Нетрудоспособность

Файлы

Создан: 06.10.2021 20:14 УСТИНОВА

Помощь Закрыть

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ustinova_ Выход

АРМ заведующего отделением по... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

БУРМА, 24.12.1967 (Возраст: 54 года) ⚠

Фильтры Печать Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

Сигнальная информация

- 13.01.2022 / / ГКП 2**
- 09.12.2021 / Справка об отсутствии контактов с инфекционными б...
- 07.12.2021 - / J45.0 / ГКП 2 /
- 15.11.2021 / / ГКП 2
- 15.11.2021 - 15.11.2021 / Медицинское заключение об отсутствии
- 06.10.2021 - / С00.6 / ГКП 2 /

Архивные данные Показать

Внешние ЭМД

Случай амбулаторно-поликлинического лечения 13.01.2022-13.01.2022 ГКП 2

Кем направлен: Не указано

Диагноз направившего учреждения: Не указано

Предварительный диагноз: Не указано

Диагноз: Не указано.

Характер заболевания: Не указано

Результат лечения

Случай закончен: **Нет**

Отказ от прохождения медицинских обследований: Нет

Помощь Закрыть

После этого откроется форма "Реестр внешних ЭМД".

Реестр внешних ЭМД

Пациент: БУРМА, 24.12.1967

Номер в регистре	Дата регистрации	Вид документа	ЭМД
59.19.123.000000182	17.01.2019 09:22:27		Не известный тип документа, не в...
59.19.121.000000203	17.01.2019 20:44:09		Не известный тип документа, не в...
59.19.123.000000185			Не известный тип документа, не в...
59.19.123.000000190			Не известный тип документа, не в...
12		Сведения о результатах проведенной медико-с...	Документ успешно обработан

4.3.3 Описание формы

Форма "Реестр внешних ЭМД" содержит элементы:

- поле "Пациент" – поле заполнено по умолчанию фамилией, именем, отчеством пациента, из ЭМК которого была вызвана форма "Реестр внешних ЭМД";
- кнопка "Запросить сведения об ЭМД" – при нажатии кнопки открывается форма "Выполнение запроса к РЭМД ЕГИСЗ". Пример применения кнопки "Запросить сведения об ЭМД" и формы "Выполнение запроса к РЭМД ЕГИСЗ" рассмотрен в разделе "Получение СЭМД Сведения о результатах проведенной МСЭ из РЭМД ЕГИСЗ";
- кнопка "Запросить сведения о регистрации" – предназначена для запроса в РЭМД ЕГИСЗ и получения регистрационных сведений по выделенному в списке формы "Реестр ЭМД" СЭМД. В результате нажатия кнопки будет запущен интеграционный метод взаимодействия Системы с РЭМД ЕГИСЗ – `getRegistryItem` "Запрос регистрационных сведений об ЭМД";
- блок, предназначенный для отображения списка ЭМД пациента. Список представлен в табличном виде столбцами:
 - "Номер в регистре" – номер СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системе;
 - "Дата регистрации" – дата регистрации ЭМД в РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системе;

- "Вид документа" – вид СЭМД, полученного из РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системы;
- "ЭМД" – отображается:
 - пустая ячейка, если файл СЭМД еще не получен, и не подан запрос на его получение;
 - дата подачи запроса, если запрос отправлен, и ответ еще не получен. Выводятся данные о последнем запросе на файл документа;
 - гиперссылка для скачивания файла СЭМД, если файл СЭМД уже получен.
- "Результат" – отображается:
 - ссылка на ошибку в случае, если при автоматическом разборе полученного из РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системы документа выявлены ошибки. При нажатии на ссылку открывается окно с описанием ошибок разбора документа.;
 - ссылка на документ, созданный при успешной обработке полученного из РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системы файла ЭМД. При нажатии на ссылку открывается соответствующая форма Системы, например форма "Сведения о результатах проведенной МСЭ", если был получен СЭМД с этими сведениями.
- панель управления списком СЭМД с кнопками:
 - "Запросить файл ЭМД" – при нажатии кнопки выводится наименование запроса до того момента, пока файл СЭМД не получен, или одно из сообщений: "Запрос файла ЭМД из РЭМД ЕГИСЗ выполнен" или "Отправить запрос не удалось. Повторите запрос";
 - "Обработать файл" – при нажатии кнопки вызывается автоматический разбор выбранного файла из списка СЭМД. Кнопка доступна, если в табличной части в колонке "ЭМД" содержится гиперссылка на скачивание файла, и в колонке "Результат" не содержится ссылка на документ, созданный в результате успешной обработки файла;
 - "Просмотреть" – при нажатии кнопки СЭМД открывается на просмотр;
 - "Печать" – кнопка печати списка.
- кнопки управления формой:
 - "Закрыть" – предназначена для закрытия формы;
 - "Помощь" – предназначена для вызова информационной справки по работе с формой.

4.3.4 Загрузка СЭМД в Систему

Форма "Реестр ЭМД" используется для загрузки в Систему СЭМД, полученного из РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системы.

Последовательность действий пользователя по получению СЭМД из РЭМД ЕГИСЗ/сторонней системы и загрузке его сведений в Систему описана в разделе "Получение ЭМД из РЭМД ЕГИСЗ".

4.4 Получение СЭМД Сведения о результатах проведенной МСЭ из РЭМД ЕГИСЗ

4.4.1 Запрос СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в РЭМД ЕГИСЗ. Формирование в Системе документа "Сведения о результатах проведенной МСЭ" на основании полученного СЭМД

В Системе реализован сервис, предназначенный для получения СЭМД из РЭМД ЕГИСЗ, в том числе СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" (Редакция 2) в формате HL7 CDA R2.

Получение и просмотр СЭМД доступны через ЭМК пациента.

Рассмотрим пример получения СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ".

Условия получения СЭМД:

- в Системе для пациента было оформлено направление на ВК и связанное с ним направление на МСЭ;
- по направлению на ВК был сформирован протокол ВК;
- направление на МСЭ было подписано ЭП пользователем АРМ врача ВК, в результате чего сформировался СЭМД "Направление на МСЭ";
- СЭМД "Направление на МСЭ" был подписан ЭП от лица МО для регистрации и передачи в РЭМД ЕГИСЗ;
- СЭМД "Направление на МСЭ" был передан в РЭМД ЕГИСЗ в соответствии с настройками периодичности передачи данных;
- внешняя информационная система получила от РЭМД ЕГИСЗ СЭМД "Направление на МСЭ". По полученному СЭМД во внешней информационной системе был сформирован документ "Сведения о результатах проведенной МСЭ" (обратный талон), зарегистрирован и передан в виде СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ в формате HL7 CDA R2;

- РЭМД ЕГИСЗ передает СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в Систему по запросу Системы;
- пользователь Системы, например АРМ врача поликлиники, выполняет загрузку СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в Систему и может просмотреть документ и СЭМД в Системе. Просмотр документа "Сведения о результатах проведенной МСЭ" будет доступен также и пользователю АРМ врача ВК.

Получение и просмотр документа с типом "Сведения о результатах проведенной МСЭ" доступны через ЭМК пациента.

Для запроса сведений о результатах проведения МСЭ выполните следующие действия в АРМ врача поликлиники:

- перейдите в ЭМК пациента, по которому оформлялись перечисленные выше документы;
- нажмите на ссылку "Внешние ЭМД" под списком случаев лечения в ЭМК пациента;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Кабинет терапевта на М.Рыбалко / Врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 23.10.1991 (30)

Группа Период Фильтр Быстрый поиск

13.10.21	ГКП 2
13.10.21	Диагноз не установлен ГКП 2
11.10.21	Диагноз не установлен ГКП 2
29.09.21	S49.2 Злокачественное новообразова... ГКП 2
29.09.21	S49.2 Протокол ВК №1756766413 ГКП 2

Показать архивные данные

Внешние ЭМД

Сигнальная информация

Печать

- ДАННЫЕ ПАЦИЕНТА
- ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ 11
- ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ/ОТКАЗ В РАМКАХ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ
- ФАКТОРЫ РИСКА
- Льготы 1
- ГРУППА КРОВИ И РЕЗУС ФАКТОР 1
- СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК
- АНАМНЕЗ ЖИЗНИ
- АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЙ АНАМНЕЗ 1
- ДИСПАНСЕРНЫЙ УЧЁТ 1
- СПИСОК УТОЧНЕННЫХ ДИАГНОЗОВ 14
- АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Рост: 161.0 см Вес: 66 кг ИМТ: 25.46

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОН

АРМ Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishpukov Выход

АРМ заведующего отделением по... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Фильтры Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

15.10.2021	ГКП 2
13.10.2021 - 14.11.2021	/ I10. / ГКП 2
13.10.2021 - 17.01.2022	/ I10. / ГКП 2
13.10.2021	/ / ГКП 2
11.10.2021	/ / ГКП 2
29.09.2021	/ S49.2 / ГКП 2
29.09.2021	/ S49.2 / Служба Медико-социальная экспертиза123 / Сведения о результатах проведенной МСЭ
29.09.2021	/ S49.2 / Направление на МСЭ
29.09.2021	/ S49.2 / ВК М. Рыбалко / Протокол ВК

Архивные данные Показать

Внешние ЭМД

Помощь Закрыть

- отобразится форма "Реестр внешних ЭМД". Нажмите кнопку "Запросить сведения об ЭМД";

- отобразится форма "Выполнение запроса к РЭМД ЕГИСЗ". Выберите значение "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в поле "Вид документа", нажмите кнопку "Выполнить запрос";

- сведения о документе будут загружены в Систему и отобразятся на форме "Реестр внешних ЭМД" со статусом "Загружен из федерального сервиса". Если нажать на данный статус, откроется формализованное отображение СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в отдельной вкладке браузера;

Реестр внешних ЭМД

Пациент: ЛЕДЯНАЯ [REDACTED], 23.10.1991

Номер в регистре	Дата регистрации	Вид документа	ЭМД
	01.10.2021 15:16:11	Сведения о результатах проведенной медико-с...	Загружен из федерального сервиса

← → ↻ Не защищено | [REDACTED] /?c=EMDInput&m=getEMDOuterRegistry_File&EMDOuterRegistry_id=567

Наименование федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы и его адрес: ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России"
Адрес: 127486, ул. Ивана Сусанина, д. 3, Москва
Контакты: Тел.(раб.): +74957503971; Факс(раб.): +74957503971; Сайт: fbmse.ru;

Сведения о результатах проведенной медико-социальной экспертизы от 21 Апреля 2021

Пациент:	Лебяная [REDACTED]
Идентификаторы пациента:	СНИЛС 464-509-[REDACTED] Паспорт гражданина РФ 4509 39 [REDACTED] (ОВД ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА Г.ПЕРМИ) Полис ОМС 6431984072786016 (АО "МАКС-М")
Пол:	Женский
Дата рождения:	23.10.1991 (30 лет)
Контактная информация:	Адрес регистрации: г. [REDACTED] ул. Ленина, д. 1, кв. 12 Контакты: Тел.: +74954243 [REDACTED] Тел.(моб.): +79161234 [REDACTED]; Электронная почта: [REDACTED] kat@mail.ru;
Кем направлен:	ГБУЗ "ГП №180 ДЗМ" Филиал №1 Адрес: 123181, г. Москва, ул. Кулакова, д. 23 Контакты: Тел.(раб.): +74957503971; Факс(раб.): +74957503971; Сайт: gp-180.ru;

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Гражданин направляется на медико-социальную экспертизу:
первично

Цель направления:
для разработки индивидуальной программы реабилитации инвалида

Дата выдачи гражданину направления на медико-социальную экспертизу медицинской организацией:
29 сентября 2021 года

Дата освидетельствования (день, месяц, год):
29 сентября 2021 года

Акт медико-социальной экспертизы гражданина №:
АА-2288941 [REDACTED]

ДИАГНОЗЫ**Диагноз федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы:**

Шифр	Тип	Текст
C49.2	Основное заболевание	Злокачественное новообразование соединительной и мягких тканей нижней конечности, включая тазобедренную область
M86.3	Осложнение основного заболевания	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцовой кости.
M86.4	Осложнение основного заболевания	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцовой кости
I25.1	Сопутствующая патология	ИБС, стенокардия напряжения, ЗФК. Атеросклеротический кардиосклероз, постоянная форма мерцательной аритмии, ХСН 2А. ЗФК. Гипертоническая болезнь 2 стадии, АГ 2 степени, риск 4. Ожирение 1 степени.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Виды стойких расстройств функций организма и степень их выраженности (согласно классификациям и критериям, используемым при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2015 г. № 1024н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г., регистрационный № 40650), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 июля 2016 г. № 346н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2016 г., регистрационный № 43018)):

- нарушения функций сердечно-сосудистой системы (**выраженные нарушения, 79%**)
- нарушения психических функций (**незначительные нарушения, 23%**)

Ограничения основных категорий жизнедеятельности и степень их выраженности (согласно классификациям и критериям):

- способность к самообслуживанию (**1 степень**)
- способность к самостоятельному передвижению (**2 степень**)
- способность к ориентации (**3 степень**)
- способность к общению (**1 степень**)
- способность контролировать свое поведение (**2 степень**)
- способность к обучению (**3 степень**)
- способность к трудовой деятельности (**1 степень**)

Решение федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы:

установлена инвалидность: **3 группа** на срок **1 год**
(причина инвалидности: Общее заболевание, дополнительная запись к причине инвалидности: по зрению)

установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: **60%** на срок **1 год**

дата очередного проведения медико-социальной экспертизы: **28 июля 2022**

Разработана индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида):
Да

Разработана программа реабилитации лица, пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания:
Да

Причины отказа в установлении инвалидности:
-

Дата:
29 сентября 2021 года

Руководитель/уполномоченное должностное лицо бюро (главного бюро, Федерального бюро) медико-социальной экспертизы:	Руководитель структурного подразделения Привалов
Документ составил:	Врач по медико-социальной экспертизе Степанов
Документ заверил:	Руководитель структурного подразделения Привалов

- выберите на форме "Реестр внешних ЭМД" документ с типом "Сведения о результатах проведенной МСЭ", нажмите кнопку "Запросить файл ЭМД". Файл СЭМД будет загружен в Систему, и на форме "Реестр внешних ЭМД" по документу отобразится статус "Документ успешно обработан";

Реестр внешних ЭМД

Пациент: ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991

Номер в регистре	Дата регистрации	Вид документа	ЭМД
	01.10.2021 15:16:11	Сведения о результатах проведенной медико-с...	Документ успешно обработан

- после чего в ЭМК, в списке случаев лечения, отобразится запись о сведениях о результатах проведенной МСЭ. Запись в списке установится в хронологическом порядке;

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Кабинет терапевта на М.Рыбалко / Врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. Оставить отзыв

Ледяная 23.10.1991 (30 л)

Группа Период Фильтр Быстрый поиск

13.10.21 ГКП 2

13.10.21 Диагноз не установлен ГКП 2

11.10.21 Диагноз не установлен ГКП 2

29.09.21 С49.2 Злокачественное новообразова... ГКП 2

29.09.21 Сведения о результатах проведенной МСЭ ГКП 2

29.09.21 С49.2 Протокол ВК №1756766413 ГКП 2

Показать архивные данные

Внешние ЭМД

Сигнальная информация

Печать

ДАННЫЕ ПАЦИЕНТА

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ 11

ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ/ОТКАЗ В РАМКАХ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ

ФАКТОРЫ РИСКА

Льготы 1

ГРУППА КРОВИ И РЕЗУС ФАКТОР 1

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК

АНАМНЕЗ ЖИЗНИ

АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЙ АНАМНЕЗ 1

ДИСПАНСЕРНЫЙ УЧЁТ 1

СПИСОК УТОЧНЕННЫХ ДИАГНОЗОВ 14

АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Рост: 161.0 см Вес: 66 кг ИМТ: 25.46

СЛУЖБЕННОСТЬ БОЛЕВНИ

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ МОН

АРМ Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishrukov Выход

АРМ заведующего отделением по... Электронная медицинская карта

Электронная медицинская карта

ЛЕДЯНАЯ 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Фильтры Действия По событиям Группа Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

15.10.2021 / / ГКП 2

13.10.2021 - 14.11.2021 / И10. / ГКП 2 /

13.10.2021 - 17.01.2022 / И10. / ГКП 2

13.10.2021 / / ГКП 2

11.10.2021 / / ГКП 2

29.09.2021 / С49.2 / ГКП 2

29.09.2021 / С49.2 / Служба Медико-социальная экспертиза123 / Сведения о результатах проведенной МСЭ

29.09.2021 / С49.2 / Направление на МСЭ

29.09.2021 / С49.2 / ВК М. Рыбалко / Протокол ВК

Архивные данные Показать

Внешние ЭМД

Помощь Закрывать

- нажмите на запись о сведениях о результатах проведенной МСЭ в списке случаев лечения ЭМК. Отобразится форма "Сведения о результатах проведения МСЭ: Просмотр".

АРМ заведующего отделением поликлиники (Ext.JS 6) / ГКП 2 / Кабинет терапевта на М.Рыбалко / Врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕ... Оставить отзыв

Сведения о результатах проведенной МСЭ: просмотр

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Пациент

Дата освидетельствования: 29.09.2021 Номер акта медико-социальной экспертизы: 2288941354

▲ Диагноз федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы

Код основного заболевания по МКБ: С49.2 Злокачественное новообразование соединительной и мягких тканей нижней конечности, включая таз

Основное заболевание:

Осложнения основного заболевания по МКБ: Осложнения основного заболевания:

M86.3 Хронический многоочаговый остеомиелит	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцово	Удалить
M86.4 Хронический остеомиелит с дрениров	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцово	Удалить

[Добавить](#)

Сопутствующие заболевания по МКБ: Сопутствующие заболевания: Осложнения сопутствующего заболе

I25.1 Атеросклеротическая болезнь сердца	ИБС, стенокардия напряжения, ЗФК. Атеросклеротический	Введите код диагноза...
--	---	-------------------------

[Добавить](#)

▲ Виды нарушений функций организма и степень их выраженности

Вид нарушения: 1. нарушения психических функций	Оценка %: 23	Степень выраженности: 1 степень - незначительн
Вид нарушения: 5. СТАТОДИНАМИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ	Оценка %: 79	Степень выраженности: 3 степень - выраженные н

[Добавить](#)

АРМ заведующего отделением поликлиники (ExtJS 6) / ГКП 2 / Кабинет терапевта на М.Рыбалко / Врач-терапевт АЛЕКСАНДРОВ

ЖУРНАЛ ЛЕДЯНАЯ О. А. СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕ... Оставить отзыв

Сведения о результатах проведенной МСЭ: просмотр

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Ограничения основных категорий жизнедеятельности и степень их выраженности

Добавить Изменить Просмотреть Удалить Обновить 1 / 7

Категория жизнедеятельности	Степень выраженности	Описание степени выраженности
способность к самообслуживанию	1 степень	способность к самообслуживанию при более длительном затрачивании времени, дробности его ...
способность к самостоятельному ...	2 степень	способность к самостоятельному передвижению с регулярной частичной помощью других лиц с ...
способность к ориентации	3 степень	неспособность к ориентации (дезориентация) и нуждаемость в постоянной помощи и (или) надз...
способность к общению	1 степень	способность к общению со снижением темпа и объема получения и передачи информации, испо...
способность контролировать свое ...	2 степень	постоянное снижение критики к своему поведению и окружающей обстановке с возможностью ч...

Решение Федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы

Установлена инвалидность: инвалид третьей группы Причина инвалидности: 4. Общее заболевание

Дополнительная запись к причине инвалидности:

Степень утраты профессиональной трудоспособности в процентах: 60

Срок, на который установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 2. Один год

Дата, с которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 28.07.2021

Дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 20.06.2022

Дата переосвидетельствования: 28.07.2022 Причины отказа в установлении инвалидности:

Дата отправки сведений о результатах проведенной МСЭ: 09.11.2021

Руководитель бюро/экспертного состава, в котором проводилась медико-социальная экспертиза: Степанов Андрей Фёдорович

Рекомендации

Разработана индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида):

Разработана программа реабилитации лица, пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания:

Рекомендации по медицинской реабилитации:

Рекомендации по профессиональной, социальной, психолого-педагогической реабилитации:

Печать Помощь Отмена

Аналогично сведения о результатах проведенной МСЭ возможно будет просмотреть с любого АРМ, в котором есть доступ к ЭМК пациента. Также просмотр полученных сведений о результатах проведенной МСЭ доступен в АРМ врача ВК, если нажать на ссылку с номером акта МСЭ в графе "Результаты МСЭ".

АРМ | Паспорт МО | ЛЛО | Поликлиника | Стационар | Параклиника | Стоматология | Аптека | Документы | Сервис | Отчеты | Окна | Помощь | ishrukov | Выход

АРМ врача ВК / ГКП 2 / ВК М. ...

АРМ врача ВК / ГКП 2 / ВК М. Рыбалко (АЛЕКСАНДРОВ)

← Предыдущий 01.09.2021 - 30.09.2021 → Следующий

День Неделя Месяц Период

Поиск: фильтр установлен

Фамилия: ледян Протокол ВК: Все

Имя: Напр-е на МСЭ: Все

Отчество: Результаты МСЭ: Все

ДР: Статус напр-я на МСЭ: Все

Причина обращения: Все

Найти Сброс

Открыть ЭМК Направление на МСЭ Направление на ВМП Запись Экспертиза Протокол ВК Подписать Обновить Печать Действия

Причина обращения	Диагноз основной	Фамилия ...	Врач	Направление на МСЭ	Статус направления...	Результаты МСЭ	Документ подписан
без записи (1 запись)							
Направление на МСЭ	C49.2. Злокачественно...	ЛЕДЯНАЯ...	АЛЕКСАНДРОВ ...	29.09.2021	29.09.2... Выполнено	№2288941354 от...	29.09.2021 АЛЕК

Помощь Закреть

Откроется форма "Сведения о результатах проведения МСЭ: Просмотр", аналогичная представленным на рисунках выше.

АРМ | Паспорт МО ЛЛО Поликлиника Стационар Параклиника Стоматология Аптека Документы Сервис Отчеты Окна Помощь ishrukov | В

АРМ врача ВК / ГКП 2 / ВК М. ... Сведения о результатах проведе...

Сведения о результатах проведенной МСЭ: просмотр

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Пациент

Ограничения основных категорий жизнедеятельности и степень их выраженности

Решение Федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы

Установлена инвалидность: инвалид третьей группы Причина инвалидности: 4. Общее заболевание

Дополнительная запись к причине инвалидности: По зрению

Степень утраты профессиональной трудоспособности в процентах: 60

Срок, на который установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 2. Один год

Дата, с которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 28.07.2021

Дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 20.06.2022

Дата переосвидетельствования: 28.07.2022 Причины отказа в установлении инвалидности:

Дата отправки сведений о результатах проведенной МСЭ: 09.11.2021

Руководитель бюро/экспертного состава, в котором проводилась медико-социальная экспертиза: Степанов Андрей Фёдорович

Рекомендации

Разработана индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида):

Разработана программа реабилитации лица, пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания:

4.4.2 Установка пациенту группы инвалидности на основании данных полученного из РЭМД ЕГИСЗ СЭМД "Сведениях о результатах проведенной МСЭ"

Если на пациента в Системе имеется СЭМД "Сведениях о результатах проведения МСЭ", полученный от РЭМД ЕГИСЗ, то группа инвалидности, указанная в данном документе автоматически установится при добавлении нового направления на МСЭ.

Рассмотрим на примере данную функцию:

- убедитесь, что в полученных сведениях о результатах проведенной МСЭ отображаются сведения о группе инвалидности пациента. Для этого откройте данный документ на просмотр. На форме "Сведения о результатах проведенной МСЭ: Просмотр" в поле "Установлена инвалидность" блока "Решение Федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы" должна отобразиться автоматически загруженная группа инвалидности, в некоторых других полях также отобразятся сведения об инвалидности;
- далее в АРМ врача поликлиники/АРМ врача стационара добавьте данному пациенту еще одно направление на МСЭ, при этом на форме добавления направления на МСЭ в поле "Направляется" укажите значение "повторно". На

форму добавления нового направления на МСЭ загрузятся сведения о результатах предыдущей МСЭ.

Направление на МСЭ: Добавление

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

20.01.2022 Копировать посл. направление

Пациент

Направляется: Повторно

Может явиться в бюро:

Законный представитель: Отсутствует Физическое лицо
 Юридическое лицо

Гражданин находится: В организации По месту жительства

1. Да

Гражданин нуждается в паллиативной медицинской помощи:

Гражданин нуждается в первичном протезировании ? 0. Нет

Сведения о результатах предыдущей медико-социальной экспертизы

Сведения о результатах проведенной МСЭ: 2288941354 от 09.11.2021

Инвалидность: инвалид третьей группы

Дата установления инвалидности: 28.07.2021

Срок, на который установлена инвалидность: на один год

Дата, до которой установлена инвалидность: 28.07.2022

Период, в течение которого гражданин находился на инвалидности, лет:

Причина инвалидности: 4. Общее заболевание

Иные причины инвалидности:

Причина инвалидности (другое законодательство) ?

Дополнительная запись к причине инвалидности:

Степень утраты профессиональной трудоспособности (%): 60

Срок, на который установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 2. Один год

Дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 20.06.2022

Степень утраты профессиональной трудоспособности (в процентах), установленная по повторным несчастным случаям на производстве и профессиональным заболеваниям:

1. Вид нарушения здоровья: нарушения психических функций, Степень утраты проф. трудоспособности: 23, Дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: undefined.
2. Вид нарушения здоровья: СТАТОДИНАМИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ, Степень утраты проф.

Работа на момент направления на медико-социальную экспертизу

Работает:

Должность:

Профессия:

Специальность:

Квалификация:

Наименование организации: ГСУВУЗТ

Осн. профессия (спец-ть):

Условия и характер выполняемого труда:

Стаж работы по должности (лет):

Адрес организации: 618350, РОССИЯ, , Г КИЗ

Квалификация по основной профессии:

Обучение

Наименование учреждения: Введите часть названия (не менее)

Адрес учреждения:

Сохранить Печать

ДИАГНОЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ

- если на момент формирования повторного направления на МСЭ пациент состоял в регистре индивидуальной программой реабилитации инвалидов (далее также – ИПРА), то на форме "Направление на МСЭ" автоматически заполнятся поля раздела "Результаты эффективности проведенных мероприятий медицинской

реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида":

- "№ ИПРА";
- "№ протокола проведения МСЭ";
- "Дата протокола проведения МСЭ".

Направление на МСЭ: Добавление

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Результаты эффективности проведенных мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида

№ ИПРА: 113

№ протокола проведения МСЭ: 311

Дата протокола проведения МСЭ: 01.12.2021

Результаты

Восстановление нарушенных функций

Достижение компенсации утраченных либо отсутствующих функций

Комментарий:

Загрузить Добавить Изменить Просмотреть Удалить Очистить Помощь

Выбор ЛВН Ручной ввод Изменить Просмотреть Удалить

№	Дата начала	Дата окончания	Число дней	Диагноз
---	-------------	----------------	------------	---------

4.4.3 Вывод сведений о результатах проведенной МСЭ на печать

В Системе предусмотрена возможность распечатать сведения о результатах проведенной МСЭ. Для этого:

- откройте форму "Сведения о результатах проведенной МСЭ" на просмотр;
- нажмите в нижней части формы кнопку "Печать";

Сведения о результатах проведенной МСЭ: просмотр

ЛЕДЯНАЯ, 23.10.1991 (Возраст: 30 лет)

Пациент

Дата освидетельствования: 29.09.2021 Номер акта медико-социальной экспертизы: 2288941354

Диагноз федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы

Код основного заболевания по МКБ: C49.2 Злокачественное новообразование соединительной и мягких тканей нижней конечности,
 Основное заболевание:

Осложнения основного заболевания по МКБ: Осложнения основного заболевания:

M86.3 Хронический многоочаговый остеомиелит	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцово	Удалить
M86.4 Хронический остеомиелит с дренажей	Хронический многоочаговый остеомиелит большеберцово	Удалить

[Добавить](#)

Сопутствующие заболевания по МКБ: Сопутствующие заболевания: Осложнения сопутствующих заболеваний:

I25.1 Атеросклеротическая болезнь сердца	ИБС, стенокардия напряжения, ЗФК. Атеросклеротический	Введите код диагноза...
--	---	-------------------------

[Добавить](#)

Виды нарушений функций организма и степень их выраженности

Вид нарушения: 1. нарушения психических функций	Оценка %: 23	Степень выраженности: 1 степень - не
Вид нарушения: 5. СТАТОДИНАМИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ	Оценка %: 79	Степень выраженности: 3 степень - в

[Печать](#) С49.2 Протокол ВК №1756766413 [Помощь](#) [Отмена](#)

- отобразится печатная форма, соответствующая приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 июня 2019 г. № 435н "Об утверждении формы сведений о результатах проведенной медико-социальной экспертизы";

Приложение
к приказу Министерства труда и
социальной защиты
Российской Федерации
от 21 июня 2019 г. № 435н

Форма

Сведения о результатах проведенной медико-социальной экспертизы

ГБУЗ _____ "ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №2" 614000, РОССИЯ, _____
_____, Г _____, УРАЛЬСКАЯ УЛ, д 76, корп 5
(наименование федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы и его адрес)

1. Фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью ЛЕДЯНАЯ _____

2. Дата освидетельствования (день, месяц, год): "29" сентября 2021 г.

3. Акт медико-социальной экспертизы № 2288941354

4. Диагноз федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы:

4.1. основное заболевание:

4.2. код основного заболевания по МКБ¹: C49.2. Злокачественное новообразование соединительной и мягких тканей нижней конечности, включая тазобедренную область

4.3. осложнения основного заболевания: _____

M86.3 Хронический многоочаговый остеомиелит

M86.4 Хронический остеомиелит с дренированным синусом

4.4. сопутствующие заболевания: _____

ИБС, стенокардия напряжения, 3ФК. Атеросклеротический кардиосклероз, постоянная форма мерцательной аритмии, ХСН 2А. 3ФК. Гипертоническая болезнь 2 стадии, АГ 2 степени, риск 4. Ожирение 1 степени.

4.5. коды сопутствующих заболеваний по МКБ: _____

I25.1 Атеросклеротическая болезнь сердца

4.6. осложнения сопутствующих заболеваний: _____

6. Ограничения основных категорий жизнедеятельности человека и степень их выраженности:																				
способность к самообслуживанию (степень)			способность к передвижению (степень)			способность к общению (степень)			способность к ориентации (степень)			способность к обучению (степень)			способность к контролю за своим поведением (степень)			способность к трудовой деятельности (степень)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. Решение федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы:

7.1. установлена инвалидность: первая группа, вторая группа, третья группа, категория "ребенок-инвалид", инвалидность не установлена;

7.2. причина инвалидности: 4. Общее заболевание;

7.3. дополнительная запись к причине инвалидности:

7.3.1. по зрению; 7.3.2. вследствие поствакцинального осложнения;

7.4. инвалидность установлена на срок: 20.06.2022;

7.5. дата очередного проведения медико-социальной экспертизы: 28.07.2022;

7.6. установлена степень утраты профессиональной трудоспособности: 60 %

7.7. степень утраты профессиональной трудоспособности в процентах определена на срок: Один год

7.8. разработана индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида);

7.9. разработана программа реабилитации лица, пострадавшего в результате несчастного случая на производстве и профессионального заболевания.

8. Причины отказа в установлении инвалидности: _____

Дата: "09" ноября 2021 г.

Руководитель/уполномоченное должностное лицо бюро (главного бюро, Федерального бюро) медико-социальной экспертизы

МП _____ (подпись) Степанов _____ (расшифровка подписи, фамилия, имя, отчество (при наличии))

- далее распечатайте сведения о результатах проведенной МСЭ, используя функции браузера.

Некоторые дополнительные сведения:

- на печатной форме значение в строке "7.4 инвалидность установлена на срок:" соответствует значению, отображаемому в поле "Дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности" формы "Сведения о результатах проведенной МСЭ: Просмотр";
- если на форме "Сведения о результатах проведенной МСЭ: Просмотр" в разделе "Решение Федерального государственного учреждения МСЭ" поле "Дополнительная запись к причине инвалидности" заполнено значением(-ями), данная информация соответственно отобразится на:

- печатной форме – будет отмечена флагом(-ами) "7.3.1 по зрению" и/или "7.3.2 вследствие поствакцинального осложнения";
- СЭМД.

4.4.4 Уведомление лечащего врача о необходимости проведения переосвидетельствования пациента

В Системе реализована возможность получения врачом уведомлений о необходимости проведения переосвидетельствования пациента на основании даты очередного проведения МСЭ, указанной в полученных от внешней информационной системы через РЭМД ЕГИСЗ сведениях о результатах проведенной МСЭ.

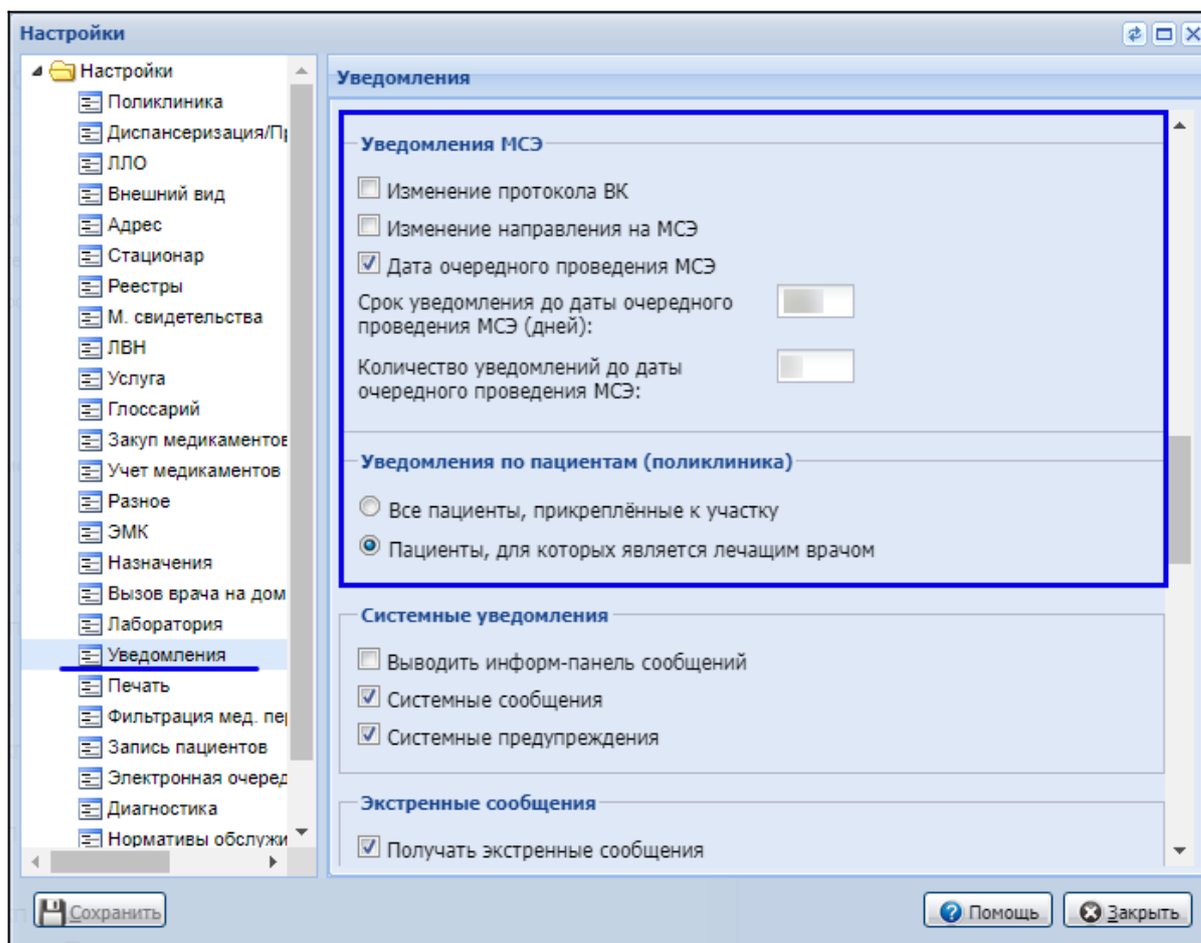
4.4.4.1 Настройка получения уведомлений

Уведомления возможно настроить одним из следующих способов:

- получение уведомлений по МСЭ пациентов, у которых пользователь АРМ врача поликлиники является лечащим врачом;
- получение уведомлений по МСЭ пациентов, прикрепленных к участку врача.

Для настройки получения уведомлений по МСЭ пациентов, у которых пользователь АРМ врача поликлиники является лечащим врачом, выполните действия:

- в АРМ врача поликлиники (лечащего врача пациента, по которому проводилась МСЭ) откройте главное меню Системы, в разделе "Сервис" выберите пункт "Настройки";
- на открывшейся форме "Настройки" в разделе "Уведомления":
 - в блоке "Уведомления МСЭ" заполните поля:
 - "Дата очередного проведения МСЭ" – установите флаг;
 - "Срок уведомления до даты очередного проведения МСЭ (дней)" – укажите числовое значение (количество дней);
 - "Количество уведомлений до даты очередного проведения МСЭ" – укажите числовое значение (количество уведомлений).
 - в блоке "Уведомления по пациентам (поликлиника)" установите переключатель по параметру "Пациенты, для которых является лечащим врачом".



Чтобы настроить получение уведомлений пользователями АРМ врача поликлиники по МСЭ пациентов, прикрепленных к участку врача, переключатель необходимо устанавливать по параметру "Все пациенты, прикрепленные к участку".

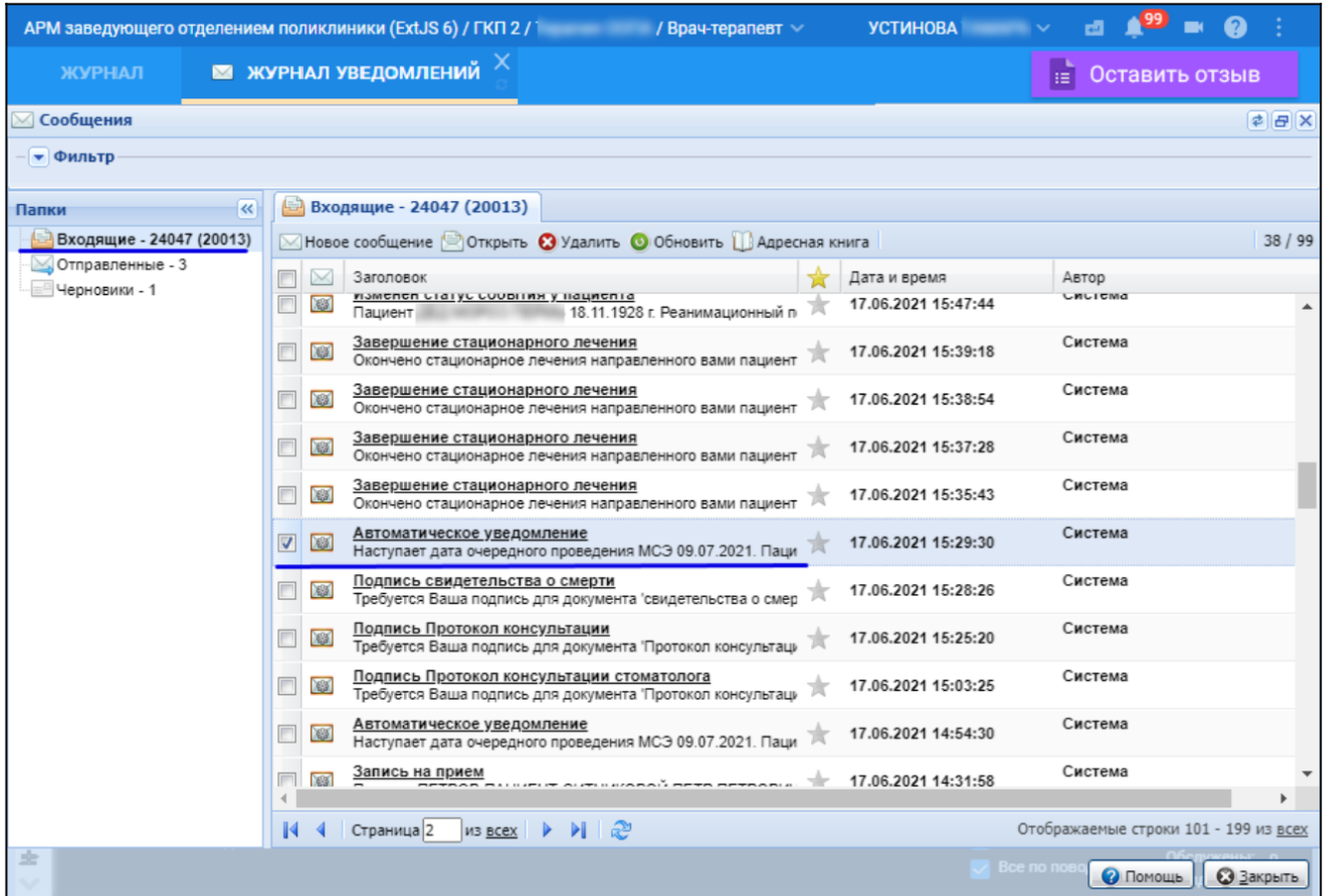
Для деактивации настройки получения подобных уведомлений снимите флаг с параметра "Дата очередного проведения МСЭ".

4.4.4.2 Просмотр уведомлений

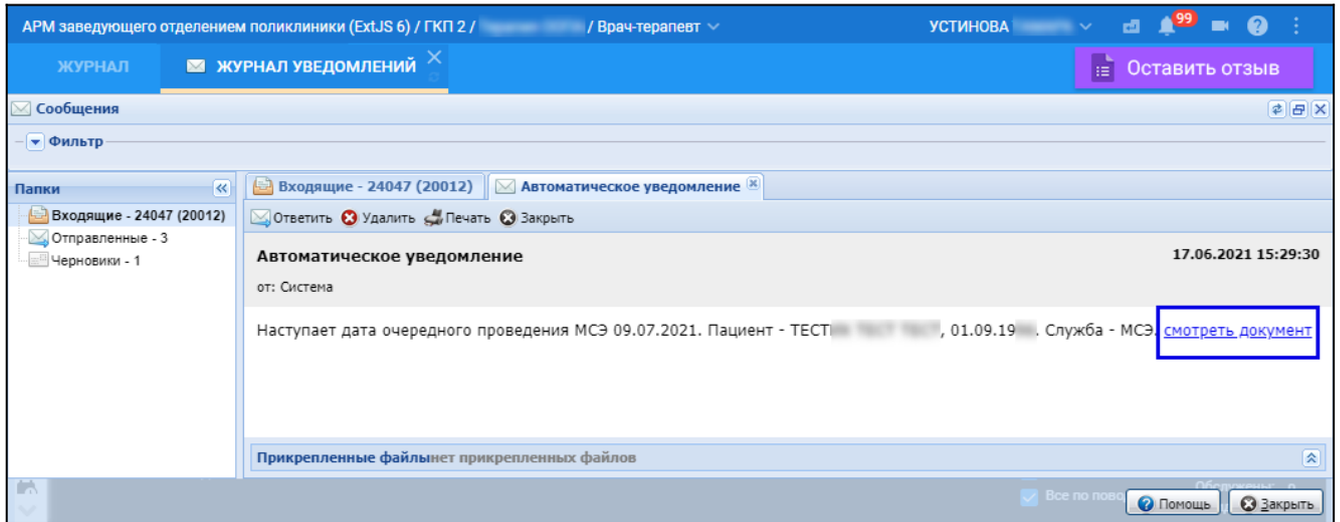
Для просмотра уведомлений о необходимости проведения переосвидетельствования пациента на основании даты очередного проведения МСЭ, указанной в полученных от РЭМД ЕГИСЗ сведениях о результатах проведенной МСЭ, в АРМ врача поликлиники выполните действия:

- в главном меню Системы, в разделе "Сервис", выберите пункт "Журнал уведомлений";
- откроется вкладка "Журнал уведомлений". Откройте папку "Входящие". Среди входящих сообщений отображается уведомление о необходимости проведения переосвидетельствования пациента. Дата отправки уведомления рассчитана на

основании описанных выше настроек. При наступлении даты отправки уведомления проверяется, имеется ли по выбранному пациенту направление на МСЭ, дата которого позже даты создания СЭМД "Сведений о результатах проведенной МСЭ". Если направление на МСЭ создано, уведомление не отправляется. Если направление на МСЭ не создано, то уведомление отображается в АРМ врача поликлиники в рассчитанную дату после закрытия ЭМК пациента.



- выделите уведомление и нажмите кнопку "Открыть". Текст уведомления содержит ссылку, при переходе по которой открывается форма "Сведения о результатах проведенной МСЭ" в режиме просмотра.



Дата переосвидетельствования рассчитана по данным СЭМД "Сведения о результатах проведенной МСЭ". Учитывались значения полей:

- дата переосвидетельствования;
- дата, до которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности;
- срок, на который установлена степень утраты профессиональной трудоспособности;
- дата, с которой установлена степень утраты профессиональной трудоспособности.

