

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Централизованная подсистема "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями". Модуль "Регистр подозрений на ЗНО" 3.0

Содержание

1 Введение	3
1.1 Область применения	3
1.2 Уровень подготовки пользователя	3
1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю	3
2 Назначение и условия применения	4
2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации	4
2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации	4
2.3 Порядок проверки работоспособности	4
3 Подготовка к работе	5
3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных	5
3.2 Порядок запуска Системы	5
4 Модуль "Регистр подозрений на ЗНО"3.0.....	9
4.1 Назначение.....	9
4.2 Функции	9
4.3 Условия доступа.....	9
4.4 Описание бизнес-процесса.....	9
4.5 Администрирование	10
4.6 Специальность врача	11
4.7 Описание формы работы с регистром	12
4.7.1 Описание вкладки "Регистр"	12
4.7.2 Описание списка пациентов	13
4.8 Работа с регистром.....	15
4.8.1 Просмотр записи пациента	15
4.8.2 Вкладка Сведения	16
4.8.3 Вкладка Исследования	16
4.8.4 Вкладка Случаи лечения без направления	17
4.8.5 Вкладка Лекарственное лечение	17
4.9 Просмотр ЭМК пациента	18
4.10 Связка случаев оказания медицинской помощи в один случай подозрения на ЗНО.....	18

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "Регистр подозрений на ЗНО" 3.0 Единой цифровой платформы МИС 3.0 (далее – "ЕЦП.МИС 3.0", Система) для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

1.2 Уровень подготовки пользователя

Пользователи Системы должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

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

1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю

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

2 Назначение и условия применения

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

Модуль "Регистр подозрений на ЗНО" 3.0 предназначен для ведения в системе учёта, маршрутизации и мониторинга пациентов, которым при оказании медицинской помощи был установлен диагноз Z03.1. «Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль не врачом-онкологом».

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:

Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.

Вызвать любую форму.

При корректном вводе учетных данных должна отобразиться форма выбора МО или АРМ, либо АРМ пользователя. При выполнении действий должно не должно отображаться ошибок, система должна реагировать на запросы пользователя, например, отображать ту или иную форму.

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

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

Система разворачивается Исполнителем.

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

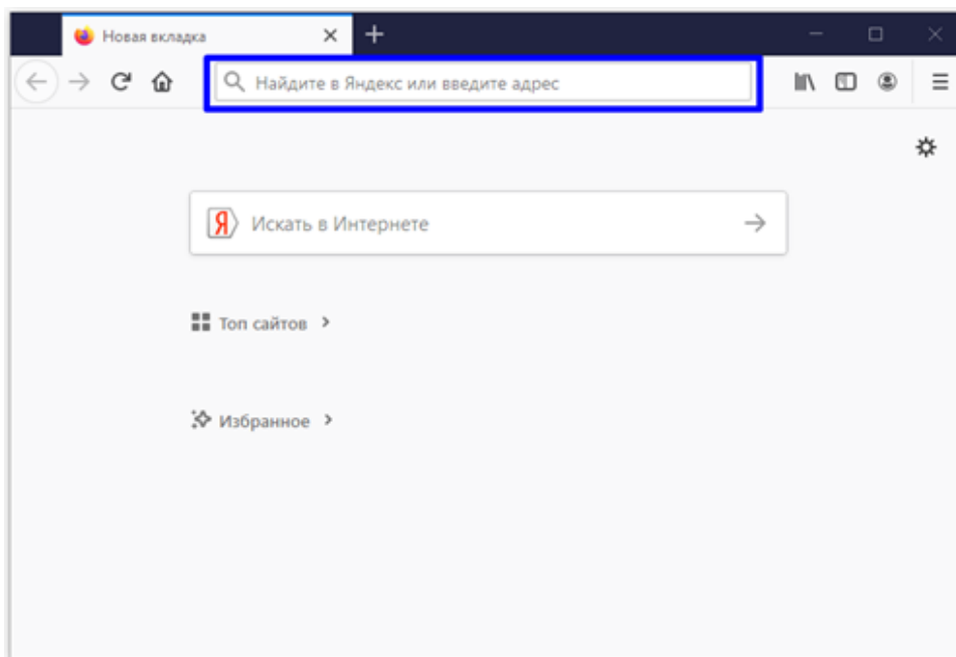
- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

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

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

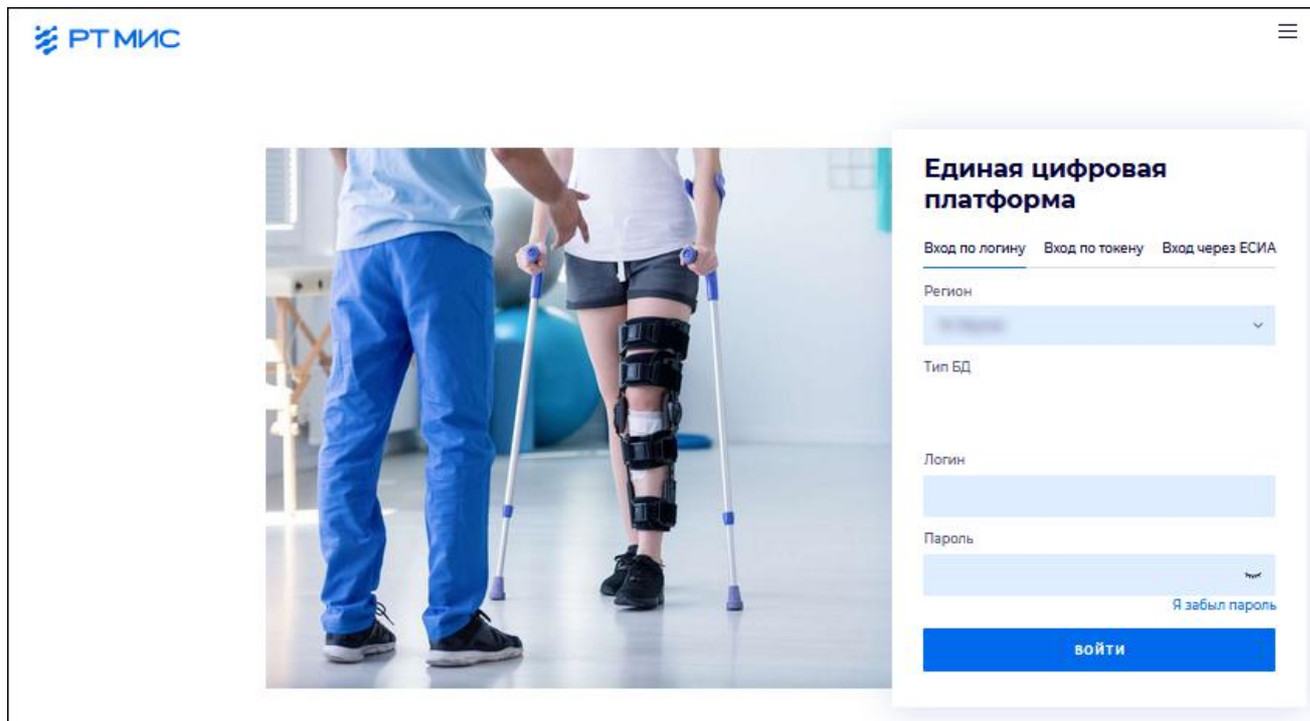
- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



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

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

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



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

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

1 способ:

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

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токену":

Вход

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

Тип токена

AuthApi - eToken ГОСТ

ПИН-код

ВХОД ПО КАРТЕ

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

Примечания:

- 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.

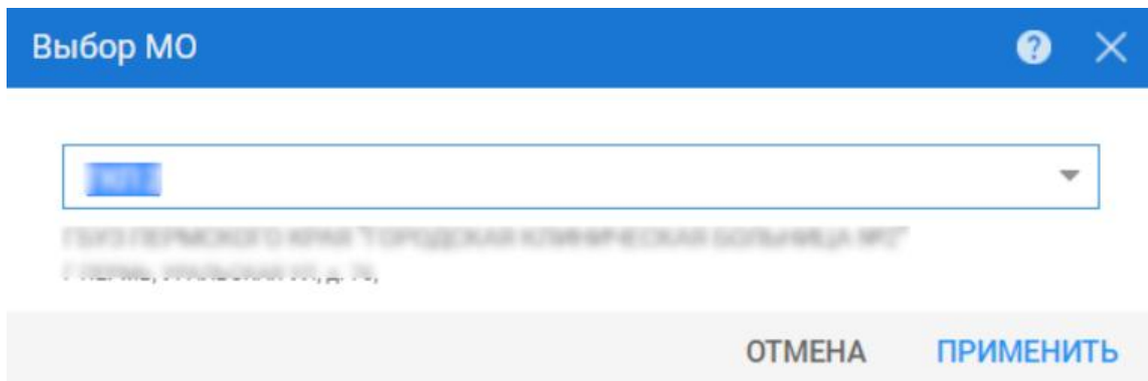
3 способ:

- 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.

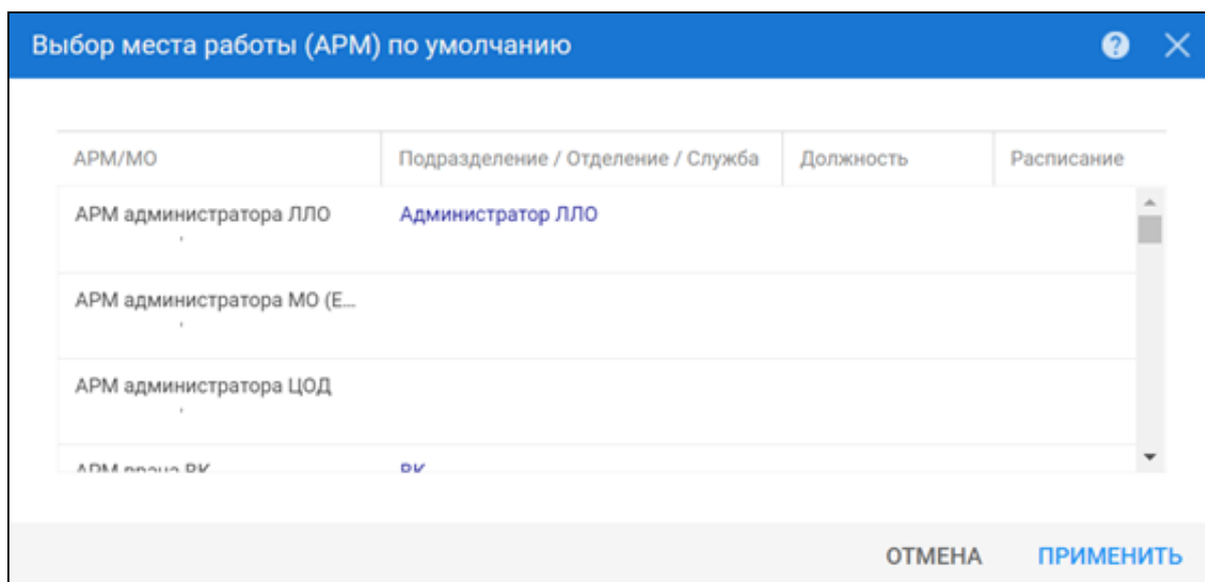


Выбор МО

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 Модуль "Регистр подозрений на ЗНО"3.0

4.1 Назначение

Функциональность предназначена для ведения в системе учёта, маршрутизации и мониторинга пациентов, которым при оказании медицинской помощи был установлен диагноз **Z03.1**.

Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль не врачом-онкологом.

4.2 Функции

- Автоматическое добавление пациента в регистр при установке диагноза **Z03.1**.
Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль.
- Автоматическое исключение пациента из регистра по причине смерти.
- Поиск и просмотр записей регистра.

4.3 Условия доступа

Доступ к функционалу предоставляется:

- всем пользователям системы по пациентам, имеющим прикрепление к медицинской организации пользователя с типом **Основное**. Если на начало случая подозрения на ЗНО у пациента было прикрепление к МО №1, а на окончание случая – в МО №2, то вся информация в регистре должна быть доступна для просмотра в МО №2 (по прикреплению на текущую дату).
- пользователям с группой прав **Регистр по онкологии** по всем МО.
- пользователям с группой прав доступа АРМ администратора ЦОД по всем МО.

Для работы с регистром:

- Нажмите на боковой панели АРМ врача поликлиники кнопку **Регистры**.
- Выберите пункт **Регистр пациентов с подозрением на ЗНО**, подпункт **Регистр подозрений на ЗНО**.

Отобразится форма работы с регистром.

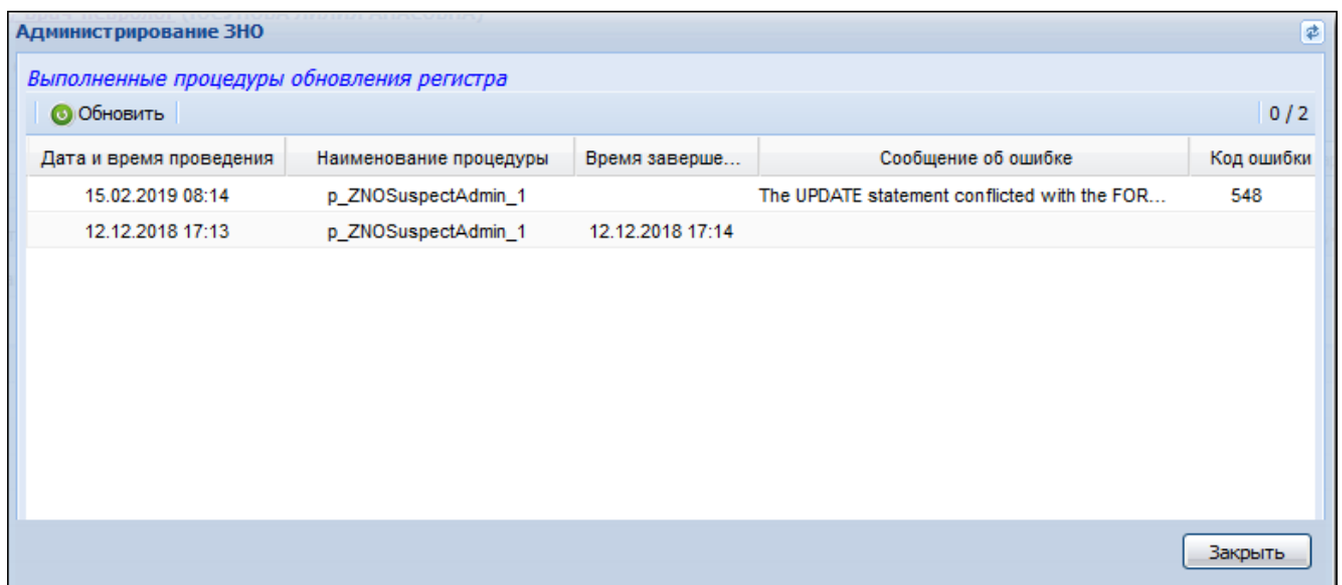
4.4 Описание бизнес-процесса

- Врач поликлиники со специальностью, отличной от онкологической, оказывает медицинскую помощь пациенту.

- Врач устанавливает пациенту диагноз Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль в электронной учётной форме 025-1/У **Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях.**
- Аккумуляирование информации в регистре осуществляется с использованием следующей информации из ЭМК пациента:
 - Случаи оказания медицинской помощи при подозрении на ЗНО.
 - Специфика по онкологии, связанная с подтверждённым диагнозом ЗНО.
 - Исследования, проведённые при установлении диагноза ЗНО.
 - Медикаментозное лечение из случаев оказания медицинской помощи с диагнозом ЗНО.
- Исключение из регистра происходит только по причине смерти.
- При установке диагноза пациент автоматически добавляется в регистр.
- Поиск, просмотр и печать записей регистра.

4.5 Администрирование

Форма **Администрирование ЗНО** доступна на боковой панели в АРМ врача поликлиники. Для этого выберите пункт **Регистр пациентов с подозрением на ЗНО**, подпункт **Периодические задания Регистра**.



The screenshot shows a window titled "Администрирование ЗНО" with a sub-header "Выполненные процедуры обновления регистра". Below the header is a table with the following data:

Дата и время проведения	Наименование процедуры	Время заверше...	Сообщение об ошибке	Код ошибки
15.02.2019 08:14	p_ZNOSuspectAdmin_1		The UPDATE statement conflicted with the FOR...	548
12.12.2018 17:13	p_ZNOSuspectAdmin_1	12.12.2018 17:14		

At the top of the window, there is a "Обновить" button and a counter "0 / 2". At the bottom right, there is a "Закрыть" button.

На форме запускается процедура по сбору данных из случаев лечения. Штатно эта процедура выполняется по расписанию.

Информация о выполненных процедурах представлена в табличном изображении. Таблица содержит следующие столбцы:

- Дата и время проведения.

- Наименование процедуры.
- Время завершения.
- Сообщение.
- Код ошибки.

На форме реализованы следующие функции:

- **Обновить** – при нажатии кнопки раскрываются параметры для запуска процедуры:
 - **Период с, по** – поле выбора даты. По умолчанию не заполнено. Если указанный период превышает 90 дней, то отобразится предупреждающее сообщение, т.к. период не может превышать 90 дней;
 - **Person_id** – поле ввода текста (только цифры). По умолчанию не заполнено.
 - **Сброс** – при нажатии кнопки очищаются поля Период с, по и Person_id.
 - **Выполнить** – кнопка для запуска процедуры.
 - **Закрыть** – при нажатии кнопки скрываются параметры для запуска процедуры, форма принимает первоначальный вид.
- **Закрыть** – выход из формы.

4.6 Специальность врача

В регистр попадают пациенты с признаком **Подозрение на ЗНО**, который был установлен врачом со специальностью, отличной от приведенных ниже:

- Лечебное дело. Педиатрия/Онкология.
- Детская хирургия/Детская онкология.
- Онкология/Детская онкология.
- Онкология/Радиология.
- Педиатрия/Детская онкология.
- Онкология/Медико-социальная экспертиза.
- Онкология/Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение.

Примечание

Признак **Подозрение на ЗНО** - это установленный диагноз **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в электронной учётной форме 025-1/У.

4.7 Описание формы работы с регистром

Форма работы с регистром имеет вид:

Фамилия	Имя	Отчество	Д/р	МО прикрепления	Диагноз подозрения на ЗНО	Несоблюдение сроков	Направление на биопсию	Установленный диагноз	Дата включения в регистр	Дата исключен... из регистра
ТЕСТ	ТЕСТ		07.02.1970	ГКБ 21	С26.0				12.12.2018	
ТЕСТ	ТЕСТ	ТЕСТ	15.06.1963	ГКБ 21	С26.0				12.12.2018	
ТЕСТТЕСТ	ДВА	ДВА	03.03.1981	ГКБ 21	С26.0				12.12.2018	

Панель фильтров имеет следующие разделы:

- Вкладка **Пациент**.
- Вкладка **Пациент (доп.)**.
- Вкладка **Прикрепление**.
- Вкладка **Адрес**.
- Вкладка **Льгота**.
- Вкладка **Регистр**.

4.7.1 Описание вкладки "Регистр"

Для специального поиска записей по регистру предназначена вкладка **Регистр**. Вкладка содержит следующие поля:

- **Тип записи** - поле с выпадающим списком значений:
 - Значение **Все** - отображаются все пациенты, добавленные в регистр.
 - Значение **Включенные в Регистр** - отображаются пациенты, которые не были исключены из регистра по причине смерти.
 - Значение **Исключенные из Регистра** - отображаются умершие пациенты.
- **Дата включения в Регистр** - выпадающий календарь для ввода диапазона даты включения пациента в регистр.
- **Дата исключения из Регистра** - выпадающий календарь для ввода диапазона даты смерти пациента.
- **Тип наблюдения** - поле с выпадающим списком значений:

- Значение **ЗНО** - отображаются пациенты, у которых в последнем случае подозрения на ЗНО были установлены коды диагнозов C00-C97, D00-D09.
- Значение **ДНО** - отображаются пациенты, у которых в результате последнего случая оказания медицинской помощи с признаком **Подозрение на ЗНО** были установлены коды диагнозов D10-D48.
- Значение **Хронические заболевания** - отображаются пациенты, у которых в последнем случае подозрения на ЗНО были установлены коды диагнозов, отличные от: C00-C97, D00-D09, D10-D48.
- Значение **Диагноз отсутствует** - отображаются пациенты, у которых в последнем случае подозрения на ЗНО не были установлены какие-либо коды диагнозов, за исключением кода **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль.**

При нажатии на функциональную кнопку **Найти** производится поиск данных в соответствии с заданными фильтрами.

4.7.2 Описание списка пациентов

На панели управления списком расположены кнопки:

- **Просмотреть** - открытие формы **Пациент с подозрением на ЗНО.**
- **Обновить** - обновление списка записей пациентов.
- **Печать** - выбора типа печати:
 - **Печать** - печать выбранной записи.
 - **Печать текущей страницы** - печать текущей страницы.
 - **Печать всего списка** - печать всех записей регистра.
- **Открыть ЭМК** - просмотр ЭМК пациента из выбранной записи.

Список имеет следующие поля:

- **Фамилия** - фамилия пациента.
- **Имя** - имя пациента.
- **Отчество** - отчество пациента.
- **Дата рождения** - дата рождения пациента.
- **МО прикрепления** - МО прикрепления пациента.
- **Диагноз подозрения на ЗНО** - столбец для отображения кода диагноза МКБ-10, по которому формируются случаи оказания медицинской помощи при подозрении на ЗНО.

- **Несоблюдение сроков** - столбец для отображения специальных символов.
Условия для отображения символов:
 - **V** - символ зелёного цвета. Отображается при условии, что с момента второго случая оказания медицинской помощи прошло не более чем 120 часов от даты первого случая оказания медицинской помощи с диагнозом **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в электронной учётной форме 025-1/У Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
 - **!** - символ красного цвета. Отображается при условии, что с момента второго случая оказания медицинской помощи прошло более чем 120 часов от даты первого случая оказания медицинской помощи с диагнозом **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в электронной учётной форме 025-1/У Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, либо отсутствуют случаи лечения по истечении 120 часов.
- **Направление на биопсию** - столбец для отображения специальных символов.
Условия для отображения символов:
 - **V** - символ зелёного цвета. Отображается при условии, что в любом случае оказания медицинской помощи с признаком **Подозрение на ЗНО**, со специальностью врача из списка специальностей создано направление с типом **7. Направление на патологогистологическое исследование**. Проверка на наличие направления осуществляется в рамках оформленного случая оказания медицинской помощи по направлению с типом **Консультация**.
 - **!** - символ красного цвета. Отображается при условии, что в случаях оказания медицинской помощи с признаком **Подозрение на ЗНО** со специальностью врача из списка специальностей отсутствует направление с типом **7. Направление на патологогистологическое исследование** либо от даты случая оказания медицинской помощи и даты создания направления с типом **7. Направление на патологогистологическое исследование** прошло 48 часов и более. Проверка на наличие направления осуществляется в рамках оформленного случая оказания медицинской помощи по направлению с типом **Консультация**.
- **Установленный диагноз** - столбец для отображения следующей информации:
 - Установленный код диагноза МКБ-10, в случае если диагноз установлен.

- Специальный символ **!**, если отсутствует случай оказания медицинской помощи в течении 2 недель и более от даты случая оказания медицинской помощи с диагнозом **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в электронной форме учётной формы 025-1/У **Талон пациента**, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- **Дата включения в регистр** - отображения даты из первичного посещения с признаком **Подозрение на ЗНО**.
- **Дата исключения из регистра** - отображение даты смерти пациента.

Примечание

Признак **Подозрение на ЗНО** - установленный диагноз **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в электронной учётной форме 025-1/У.

4.8 Работа с регистром

4.8.1 Просмотр записи пациента

Для просмотра записи пациента нажмите кнопку **Просмотреть** на панели управления списком пациентов. Откроется форма **Пациент с подозрением на ЗНО**.

The screenshot shows a software interface for a patient record. At the top, the patient's name and date of birth are displayed. Below this, there are tabs for different sections: 'Подозрение/Диагноз', 'Сведения', 'Исследования', 'Случаи лечения без направления', and 'Лекарственное лечение'. The 'Подозрение/Диагноз' section is active, showing a list of records. A button 'Открыть ЭМК' is visible. The table below has columns for 'Дата и время проведения', 'МО', 'Подозрение на диагноз ЗНО', 'Маршрутизация', and 'Установленный диагноз'. At the bottom, there are buttons for 'Найти', 'Сброс', 'Показать количество записей', 'Помощь', and 'Закрыть'.

В левой части открывшейся формы отображается следующая информация:

- Случаи оказания медицинской помощи с подозрением на ЗНО - каждый новый случай представляет собой отдельную запись. При выборе записи в правой части формы отображается детализирующая информация о случае подозрения на ЗНО.
- Функциональная кнопка **Открыть ЭМК** - открытие ЭМК пациента.

В правой части формы отображается детализирующая информация о выбранном случае подозрения на ЗНО. Информация отображается на следующих вкладках:

4.8.2 Вкладка Сведения

На вкладке реализованы следующие столбцы:

- **Дата и время проведения.**
 - Для ТАП отображается дата и время создания ТАП с основным диагнозом **Z03.1 Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль.**
 - Для случаев диспансеризации взрослого населения 1 и 2 этапов и случаев проведения профилактического осмотра взрослых отображается дата и время окончания случая.
- **МО** - отображается медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь.
- **Подозрение на диагноз ЗНО** - отображается код диагноза, установленного в поле **Подозрение на диагноз** в ТАП или на формах **Диспансеризация взрослого населения – 1 этап: Поиск** и **Диспансеризация взрослого населения – 2 этап: Поиск, Профилактический осмотр взрослых. Поиск.**
- **Маршрутизация** - отображается краткое наименование медицинской организации, в которую выписано направление с типами **3. На консультацию** и **12. На поликлинический приём в случае лечения.**
- **Подтверждение** - отображаются значения:
 - **Подтверждён** - при нажатии на гиперссылку указывается значение, если в ТАП установлен основной диагноз из подклассов C00-C97 и D00-D09, при этом ТАП входит в случай подозрения на ЗНО.
 - **Не подтверждён** – значение указывается, если в ТАП установлен основной диагноз, отличный от диагноза из подклассов C00-C97 и D00-D09, при этом ТАП входит в случай подозрения на ЗНО.
 - – (прочерк) – значение указывается, если отсутствует случай оказания медицинской помощи.

4.8.3 Вкладка Исследования

На вкладке отображаются услуги, оказанные в период случая подозрения на ЗНО. Услуги отображаются в хронологическом порядке от поздней даты к ранней дате. Формирование услуг осуществляется с учётом следующих атрибутов услуг:

- 1 Эндоскопическая.
- 2 Лазерная.

- 3 Криогенная.
- 4 Оперативное лечение.
- 5 Лучевая.
- 8 Лабораторно-диагностическая.
- 9 Функционально-диагностическая.
- 10 Рентген, флюорография.
- 16 Процедуры и манипуляции.
- 101 Искусственная вентиляции легких.
- 110 Химиотерапевтическое лечение.
- 111 Лучевое лечение.
- 112 Гормоноиммунотерапевтическое лечение.
- 113 Хирургическое лечение.

Вкладка содержит столбцы:

- **Дата** - отображается дата проведения услуги.
- **МО** - отображается МО проведения услуги.
- **Врач** - отображается ФИО врача, проводившего услугу.
- **Код** - отображается код проведённой услуги.
- **Наименование** - отображается наименование проведённой услуги.

4.8.4 Вкладка Случаи лечения без направления

На вкладке отображаются случаи оказания медицинской помощи, входящие в период оказания медицинской помощи случаев подозрения на ЗНО, которые оформлены без направления с типом **3. На консультацию, 2. На обследование, 12. На поликлинический приём**. Случаи оказания медицинской помощи формируются в хронологическом порядке от более поздней даты к более ранней дате.

Вкладка содержит столбцы:

- **Дата и время проведения** - отображается дата оказания медицинской помощи.
- **МО** - отображается МО оказания медицинской помощи.
- **Врач** - отображается Ф.И.О. врача, оказавшего медицинскую помощь.
- **Диагноз предварительный** - отображается код диагноза из случая лечения.

4.8.5 Вкладка Лекарственное лечение

На вкладке отображается информация из ЭМК пациента, добавленная на форму **Курс лекарственного лечения** в разделе **Лекарственное лечение**.

Вкладка содержит столбцы:

- **Способ применения** - отображается выбранное значение в поле **Способ применения**.
- **Дата начала** - отображается значение, установленное в поле **Начать**.
- **Продолжительность** - отображается значение, установленное в поле **Продолжительность** и единица измерения.
- **Исполнение** - отображается значение, установленное в поле **Исполнение**.
- **МНН** - отображается значение МНН по выбранному лекарственному средству.
- **Торговое наименование** - отображается торговое наименование выбранного лекарственного средства.

4.9 Просмотр ЭМК пациента

Для доступа к ЭМК пациента:

Выберите пациента в списке.

Нажмите кнопку **Открыть ЭМК** на панели управления. Отобразится Электронная медицинская карта пациента.

4.10 Связка случаев оказания медицинской помощи в один случай подозрения на ЗНО

Логическая связка случаев оказания медицинской помощи в один случай подозрения на ЗНО осуществляется по созданным внутри электронной учётной формы 025-1/У **Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях** направлениям в другую медицинскую организацию с типом **Консультация**. В принимающей МО случай оказания медицинской помощи должен быть создан на основании оформленного направления и с признаком **Подозрение на ЗНО**. При этом должны выполняться условия:

- Первый случай оказания медицинской помощи со специальностью проводится врачом со специальностью, отличной от онкологической.
- Последующие случаи оказания медицинской помощи проводятся врачами со специальностями из списка специальностей.

Идентификаторами для связки случаев оказания медицинской помощи в один случай

Подозрение на ЗНО считаются:

- Установленный диагноз **Z03.1. Наблюдение при подозрении на злокачественную опухоль** в параметре **Диагноз** раздела **Основной диагноз** в

электронной учётной форме 025-1/У **Талон пациента**, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

- Установленный диагноз в параметре **Подозрение на диагноз** раздела **Основной диагноз** в электронной форме учётной формы 025-1/У **Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях**.
- Созданное направление с типом **Консультация** от одного случая оказания медицинской помощи к другому случаю оказания медицинской помощи и создание случая оказания медицинской помощи по оформленному направлению.

При удалении первичного случая, с которым нет связанных событий, осуществляется удаление записи из регистра. Если с первичным случаем есть связанные события, то запись из регистра не удаляется.