

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 2.0

(ЕЦП.МИС 2.0)

Руководство пользователя. Модуль "Извещения о ДТП"

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 "Извещения о ДТП"	9
4.1 Извещения о раненых в ДТП.....	9
4.1.1 Условия доступа к форме.....	9
4.1.2 Извещение о раненом в ДТП. Добавление.....	10
4.2 Извещения о скончавшихся в ДТП.....	12
4.2.1 Условия доступа к форме.....	12
4.2.2 Поиск извещений о скончавшихся в ДТП.....	14
4.2.3 Извещение о скончавшемся в ДТП. Добавление.....	16

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "Извещения о ДТП" 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 "Извещения о ДТП" предназначен для добавления, поиска, просмотра, редактирования извещений о раненом или скончавшемся в ДТП.

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 токenu":

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

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 "Извещения о ДТП"

4.1 Извещения о раненых в ДТП

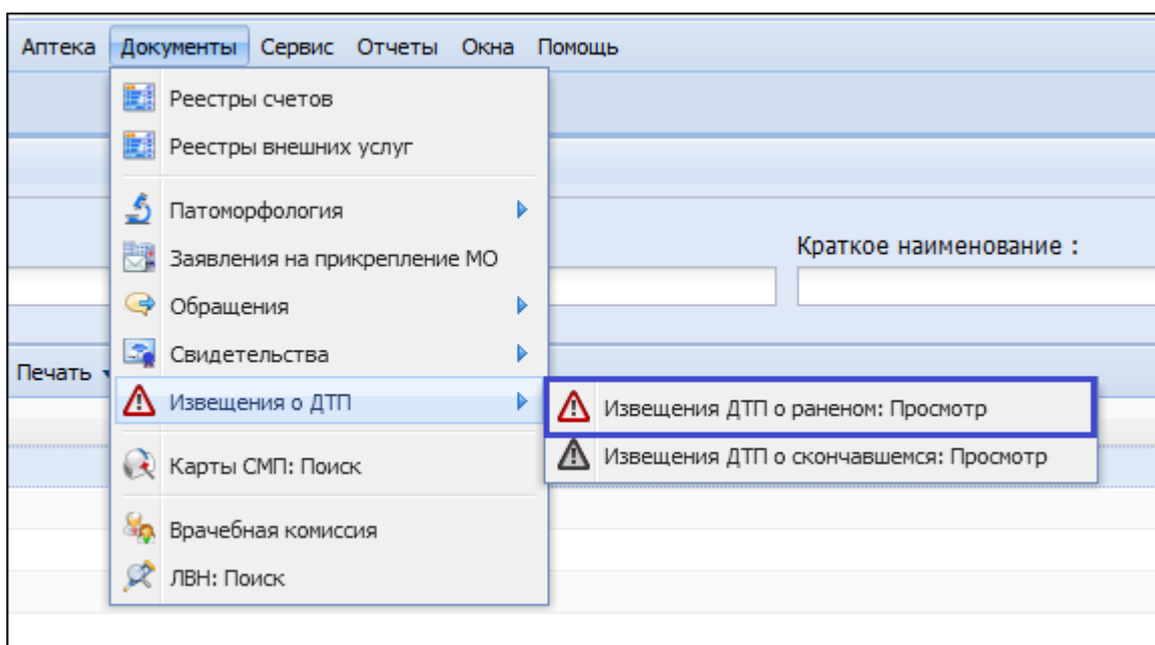
4.1.1 Условия доступа к форме

Доступ к форме Извещения о раненых в ДТП:

- Через верхнее функциональное меню для пользователей:
 - АРМ администратора ЦОД;
 - АРМ администратора МО.
- через боковое функциональное меню для пользователей:
 - АРМ врача поликлиники 1.0. Общие сведения;
 - АРМ врача приемного отделения;
 - АРМ врача стационара;
 - АРМ медицинского статистика.

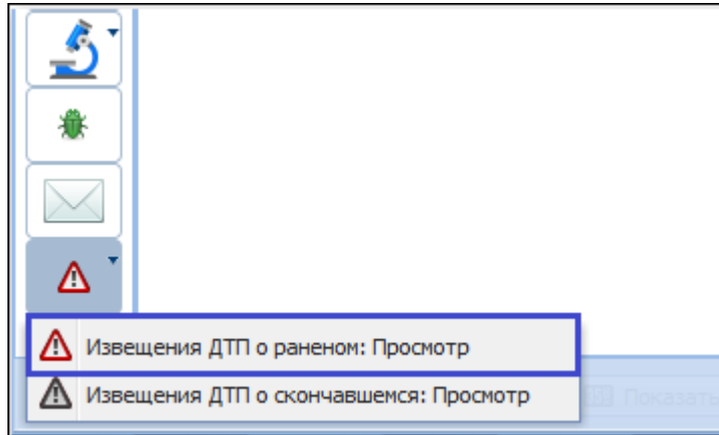
Доступ к форме через главное меню:

- Нажмите кнопку **Документы** на верхней панели. Отобразится список подменю;
- В списке подменю выберите пункт **Извещения о ДТП** и наведите на него мышью. Отобразится список подменю пункта;
- В списке подменю выберите подпункт **Извещения ДТП о раненом: Просмотр** и нажмите левой кнопкой мыши. Отобразится форма **Извещения о раненых в ДТП**.



Доступ к форме через боковую панель АРМ пользователя:

- Нажмите кнопку **Извещения о ДТП** на боковой панели. Отобразится список подменю;
- В списке подменю выберите **"Извещения ДТП о раненом: Просмотр"** и нажмите левой кнопкой мыши. Отобразится форма **Извещения о раненых в ДТП**.



4.1.2 Извещение о раненом в ДТП. Добавление

Для добавления, просмотра, редактирования данных о раненом в ДТП предназначена форма **"Извещение о раненом в ДТП"**

В верхней части формы выводится информация о пациенте, расположены кнопки быстрого доступа к данным пациента: Кнопки быстрого доступа к данным пациента.

Поля формы:

- Дата обращения - указывается дата обращения пациента за медицинской помощью, вводится либо с клавиатуры, либо с помощью открытия календаря. Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Дата госпитализации – указывается дата госпитализации пациента, вводится либо с клавиатуры, либо с помощью открытия календаря. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Дата ДТП - указывается дата ДТП, вводится либо с клавиатуры, либо с помощью открытия календаря. Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Раздел "Обращение в медицинскую организацию":
 - Диагноз при обращении - заполняется код диагноза МКБ либо при помощи поиска по первым буквам, либо выбором из справочника, который вызывается нажатием на клавишу F4 или на значок "Поиск" (справа от поля). Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
 - Внешняя причина ДТП - заполняется код диагноза МКБ либо при помощи поиска по первым буквам, либо выбором из справочника, который вызывается нажатием на клавишу * F4 или на значок "Поиск" (справа от поля). Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Раздел "Перевод в другую организацию":
 - Дата перевода в другую МО - указывается дата перевода в другое МО, вводится либо с клавиатуры, либо с помощью кнопки "календарь". По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
 - МО, куда переведен раненый - поле ввода с выпадающим списком заполняется код диагноза по МКБ либо при помощи поиска по первым буквам, либо выбором из справочника, который вызывается нажатием на клавишу F4 или на значок "Поиск" (справа от поля). Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
 - Диагноз при переводе - заполняется код диагнозам МКБ либо при помощи поиска по первым буквам, либо выбором из справочника, который вызывается нажатием на клавишу F4 или на значок "Поиск" (справа от поля). По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Раздел "Извещение":

- Врач, составивший извещение - врач выбирается из выпадающего списка. Можно ускорить поиск из списка набором первых букв фамилии врача. Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.
- Дата составления извещения - указывается дата выдачи, вводится либо с клавиатуры, либо с помощью кнопки "календарь". Обязательное для заполнения поле. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.

Сохранение формы:

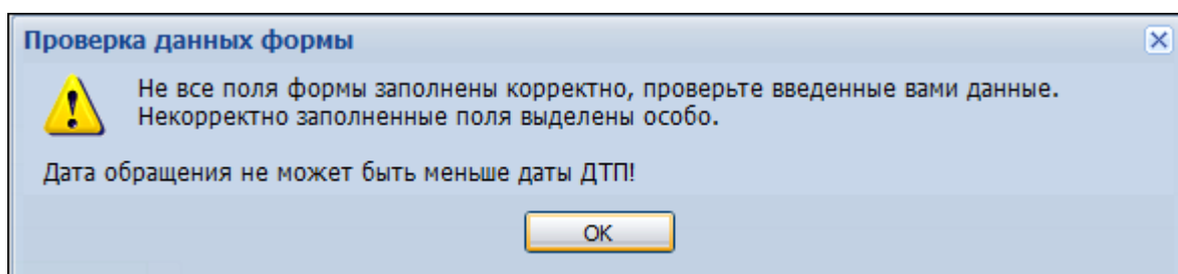
В нижней части формы расположены кнопки управления:

- Сохранить - при нажатии происходит сохранение записи и закрытие формы;
- Печать - при нажатии происходит вывод извещения на печать: открывается новая вкладка с текстом извещения;
- Помощь - при нажатии открывается соответствующая страница справки;
- Отмена - при нажатии форма закрывается без сохранения.

При сохранении данных осуществляется проверка на корректность заполнения полей:

- Все обязательные поля должны быть заполнены;
- Даты должны быть не позднее текущей;
- Даты событий должны согласовываться между собой, например:
 - Дата ДТП не может быть раньше даты рождения,
 - Дата обращения не может быть раньше даты ДТП,
 - Дата госпитализации не может быть раньше даты ДТП,
 - Дата перевода в другую МО не может быть раньше даты обращения в МО,
 - Дата составления извещения не может быть раньше даты обращения в МО.

Если какое-либо поле заполнено неверно, отображается предупреждающее сообщение, форма не сохраняется.



4.2 Извещения о скончавшихся в ДТП

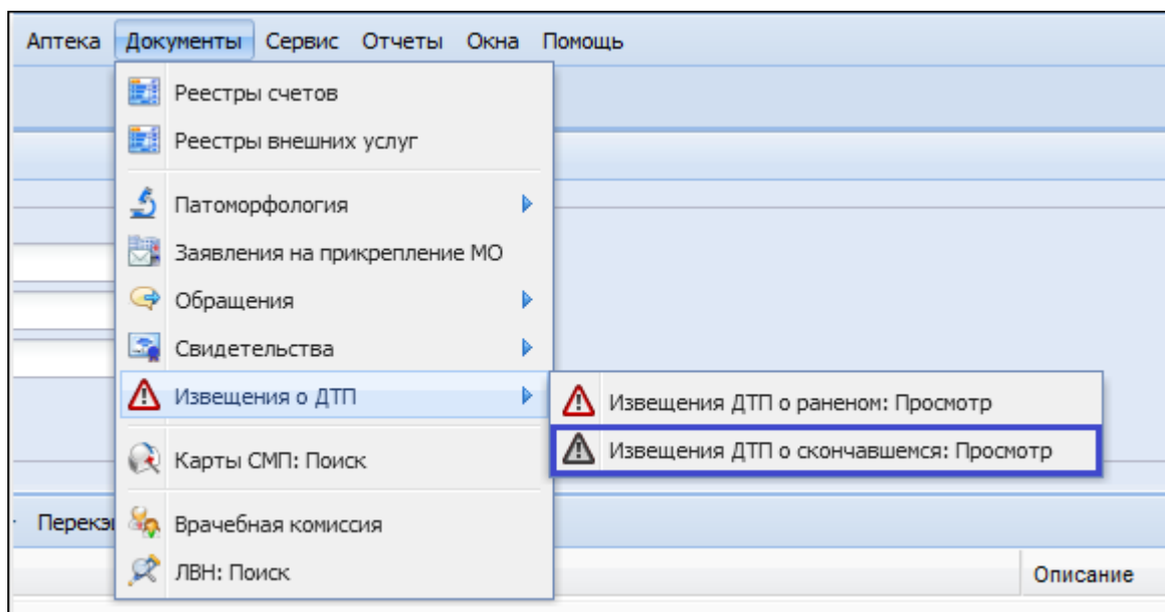
4.2.1 Условия доступа к форме

Доступ к форме "Извещения о скончавшихся в ДТП":

- через верхнее функциональное меню для пользователей:
 - АРМ администратора ЦОД;
 - АРМ администратора МО.
- через боковое функциональное меню для пользователей:
 - АРМ врача поликлиники 1.0. Общие сведения;
 - АРМ врача приемного отделения;
 - АРМ врача стационара;
 - АРМ медицинского статистика.

Доступ к форме через главное меню:

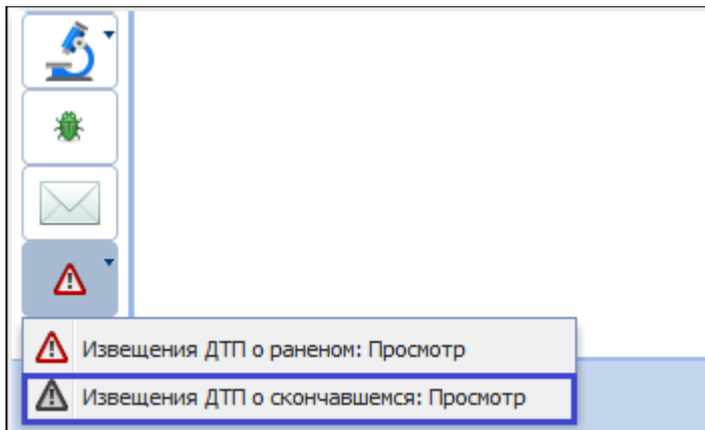
- Нажмите кнопку **Документы** на верхней панели. Отобразится список подменю;
- В списке подменю выберите пункт **Извещения о ДТП** и наведите на него мышью. Отобразится список подменю пункта;
- В списке подменю выберите подпункт **Извещения ДТП о скончавшемся: Просмотр** и нажмите левой кнопкой мыши. Отобразится форма **Извещения о скончавшихся в ДТП**.



Доступ к форме через боковую панель АРМ пользователя:

- Нажмите кнопку **Извещения о ДТП** на боковой панели. Отобразится список подменю;

- В списке подменю выберите **Извещения ДТП о скончавшемся: Просмотр** и нажмите левой кнопкой мыши. Отобразится форма **Извещения о скончавшихся в ДТП**.



4.2.2 Поиск извещений о скончавшихся в ДТП

Форма предназначена для поиска, просмотра, добавления и редактирования извещений о скончавшихся в ДТП.

 A screenshot of a web-based form titled 'Извещения о скончавшихся в ДТП'. The form has a search type dropdown set to '1. По текущему состоянию'. Below this are tabs for '1. Пациент', '2. Пациент (доп.)', '3. Прикрепление', '4. Адрес', '5. Льгота', '6. Извещение', and '7. Пользователь'. The 'Пациент' tab is active, showing fields for 'Фамилия', 'Имя', 'Отчество', 'Год рождения', 'Возраст', 'Дата рождения', 'Диапазон дат рождения', and 'Номер амб. карты'. Below these are fields for 'Полис', including 'Серия', 'Номер', 'Единый номер', 'Тип', 'Выдан', and 'Территория'. A toolbar contains icons for 'Добавить', 'Изменить', 'Просмотреть', 'Удалить', 'Обновить', and 'Печать'. Below the toolbar is a table with columns: 'Дата заполнения', 'ФИО', 'Д/р', 'Пол', 'Дата смерти', and 'Непосредственная причина смерти'. The table is currently empty. At the bottom, there are navigation controls for 'Страница 1 из 1' and buttons for 'Найти', 'Сброс', 'Печать списка', 'Показать количество записей', 'Помощь', and 'Отмена'.

Поиск извещений осуществляется по данным карты прикрепления, по идентификационным данным пациента, адресу пациента, данным извещения и данным пользователя Системы.

Список извещений о раненых в ДТП отображается в табличной части формы со следующими полями:

- Дата заполнения извещения;

- Фамилия;
- Имя;
- Отчество;
- Д/р.

Общий алгоритм поиска:

- Введите поисковой критерий в поля вкладок. Нажмите кнопку **Найти**. В списке отобразятся записи, соответствующие поисковому критерию;
- Для просмотра выберите запись, нажмите кнопку **Просмотреть**. Отобразится форма "Извещение о скончавшемся в ДТП";
- По завершении просмотра нажмите кнопку **Отмена**.

На панели управления расположены кнопки:

- Добавить - кнопка предназначена для добавления записи. При нажатии отображается форма поиска человека. При выборе пациента открывается форма "Извещение о скончавшемся в ДТП" в режиме добавления;
- Изменить - кнопка предназначена для редактирования записи. При нажатии для выбранной записи отобразится форма "Извещение о скончавшемся в ДТП" в режиме редактирования;
- Просмотреть - кнопка предназначена для просмотра записи. При нажатии для выбранной записи открывается форма "Извещение о скончавшемся в ДТП" в режиме просмотра;
- Удалить - кнопка предназначена для удаления записи;
- Обновить - кнопка предназначена для обновления данных;
- Печать - кнопка предназначена для печати данных. При нажатии отображается выпадающий список значений:
 - Печать,
 - Печать текущей страницы,
 - Печать всего списка.

В нижней части формы расположены кнопки:

- Найти - при нажатии кнопки осуществляется поиск данных в соответствии с заданными значениями полей фильтров;
- Сброс - при нажатии кнопки осуществляется сброс введенных пользователем данных в области полей фильтров;
- Печать списка - при нажатии кнопки в новой вкладке открывается печатная форма списка записей;

- Показать количество записей - при нажатии кнопки отображается форма "Подсчет записей" с информацией о количестве записей;
- Помощь - при нажатии кнопки отображается соответствующая страница справки;
- Отмена - при нажатии кнопки форма закрывается.

4.2.3 Извещение о скончавшемся в ДТП. Добавление

Форма "Извещение о скончавшемся в ДТП" предназначена для добавления, просмотра, редактирования данных о скончавшихся в ДТП.

В верхней части формы выводится информация о пациенте, расположены кнопки быстрого доступа к данным пациента: Кнопки быстрого доступа к данным пациента.

Поля формы

Форма состоит из следующих полей/разделов:

- Раздел Паспортная часть человека:
 - Дата ДТП - дата. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
 - Дата поступления в стационар - дата. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
 - Диагноз при поступлении - значение выбирается из выпадающего списка. Выбор из справочника МКБ-10. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;

- Дата смерти - дата. Поле обязательное для редактирования. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
- Раздел Причина смерти:
 - Непосредственная причина смерти - значение выбирается из выпадающего списка, выбор из справочника МКБ-10. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
 - Основная причина смерти - значение выбирается из выпадающего списка, выбор из справочника МКБ-10. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
 - Внешняя причина смерти - значение выбирается из выпадающего списка, выбор из справочника МКБ-10. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию пустое, доступно для редактирования;
 - Смерть наступила - значение выбирается из выпадающего списка. Поле обязательное для заполнения. Доступно для редактирования, по умолчанию пустое. Список значений:
 - в машине скорой помощи;
 - в стационаре;
 - на дому.
 - В течение - значение выбирается из выпадающего списка. Доступно для редактирования, по умолчанию пустое. Список значений:
 - 1. В течение первых 7 суток после ДТП;
 - 2. В течение 8-30 суток после ДТП.

Примечание – Поле доступно и обязательно для заполнения, если значение поля **Смерть наступила - в стационаре или на дому**. Иначе поле пустое и недоступно для редактирования. Если указана дата ДТП и дата смерти, то в поле по умолчанию отображается соответствующее значение. Если временной промежуток между датой ДТП и датой смерти меньше или равен 7, то отображается значение **1. В течение первых 7 суток после ДТП**, иначе **2. В течение 8-30 суток после ДТП**.

- Раздел Извещение:
 - Дата заполнения извещения - дата, по умолчанию текущая. Поле обязательно для заполнения. Доступно для редактирования;
 - Врач, заполнивший извещение - значение выбирается из выпадающего списка, выбор из справочника мест работы врачей текущей МО, по умолчанию место

работы (если несколько, то любое) текущего пользователя. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию пустое, доступно для редактирования.

Сохранение формы:

В нижней части формы расположены кнопки управления:

- Сохранить - сохранение записи и закрытие формы;
- Печать - вывод извещения на печать: открывается новая вкладка с текстом извещения;
- Помощь - открывается соответствующая страница справки;
- Отмена - закрытие формы без сохранения.