

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Подсистема "Администрирование". Модуль "АРМ методолога" 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 "АРМ методолога" 3.0.....	9
4.1 Общие сведения	9
4.1.1 Назначение	9
4.1.2 Функции АРМ	9
4.1.3 Условия доступа к АРМ	9
4.2 Описание журнала АРМ методолога	10
4.2.1 Выбор АРМ	10
4.2.2 Вкладка Порядок оказания мед. помощи	11
4.2.3 Вкладка Клинические рекомендации	12
4.3 Работа в АРМ методолога	14
4.3.1 Настройка уровней структуры медицинской организации и входящих в нее подразделений	14
4.3.2 Работа с порядками оказания медицинской помощи	17
4.3.3 Работа с клиническими рекомендациями	22

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "АРМ методолога" 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 "АРМ методолога" 3.0 для работы с федеральными нормативными документами:

- порядками оказания медицинской помощи;
- клиническими рекомендациями;
- стандартами лечения.

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 развертывается 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".
- Введите пароль учетной записи в поле "Пароль".
- Нажмите кнопку "Войти".

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токenu":

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".

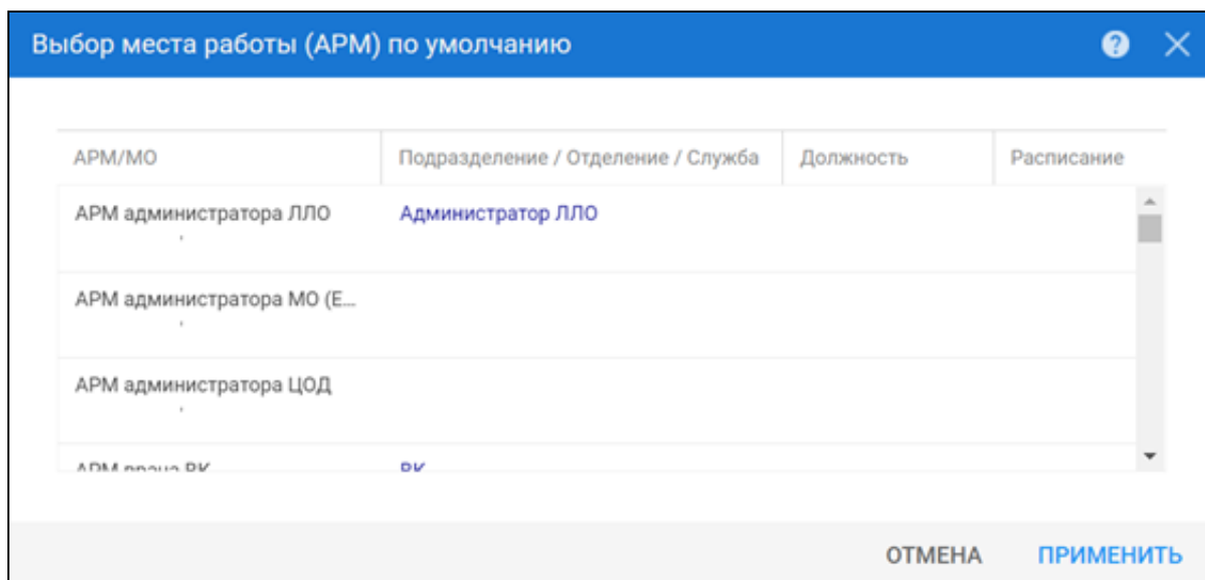
При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- После авторизации одним из способов отобразится форма выбора МО.



Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



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

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

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

4 Модуль "АРМ методолога" 3.0

4.1 Общие сведения

4.1.1 Назначение

Автоматизированное рабочее место методолога (далее – АРМ методолога) предназначено для работы с федеральными нормативными документами:

- порядками оказания медицинской помощи;
- клиническими рекомендациями;
- стандартами лечения.

4.1.2 Функции АРМ

В АРМ методолога возможно:

- просмотреть:
 - клинические рекомендации;
 - порядки оказания медицинской помощи;
 - маршруты, входящие в порядок оказания медицинской помощи, и перечень диагнозов, входящих в маршрут;
 - состояния (точки маршрута) и порядок перехода между ними;
- настроить уровни структуры МО и входящих в них подразделений в рамках оказания медицинской помощи по профилю "Онкология", "Сердечно-сосудистые заболевания" и "Акушерство и гинекология";
- настроить маршрут:
 - сроки нахождения пациентов в состояниях;
 - уровни МО для состояний (список МО, в которых выбранное состояние должно выполняться);
 - список услуг, которые должны быть оказаны в рамках состояния.

4.1.3 Условия доступа к АРМ

Для доступа к АРМ методолога для учетной записи пользователя администратором ЦОД должна быть добавлена группа прав доступа:

- "Методолог субъекта РФ (онкология)" – для профиля "Онкология";
- "Методолог субъекта РФ (акушерство и гинекология)" – для профиля "Акушерство и гинекология";
- "Методолог субъекта РФ (сердечно-сосудистые заболевания)" – для профиля "ССЗ".
- "Методолог субъекта РФ (полный доступ)" – для доступа ко всем профилям.

Наименование профиля отображается рядом с наименованием АРМ методолога.

Если для учетной записи пользователя добавлена группа прав доступа только к определенному профилю, то по умолчанию в журнале рабочего места отображаются записи этого профиля, а поле "Профиль документа" на панели фильтра недоступно для редактирования.

Если для учетной записи пользователя добавлена группа прав доступа ко всем профилям, то потребуется выбрать нужный профиль в поле "Профиль документа" на панели фильтра.

Профиль документа	Период действия с	по	<input type="checkbox"/> Только актуальные версии	Журнал документов для ВИМИС
Название документа	Профиль	Версия	Вступление в силу	Окончание
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения	ССЗ	610	15.10.2012	
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	ССЗ	609	01.11.2020	
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология"	Онкология	1	15.11.2015	
Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	Онкология	536	01.01.2018	
Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 921н "Об утверждении Порядка ока...	Онкология	468	01.01.2013	
Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка ока...	АКИНЕО	628	01.01.2021	

4.2 Описание журнала АРМ методолога

4.2.1 Выбор АРМ

После авторизации в Системе отобразится журнал АРМ методолога, либо место работы, указанное по умолчанию.

Место работы пользователя – в заголовке формы в виде ссылки отображается название автоматизированного рабочего места пользователя, в котором осуществляется работа пользователя. Используется для просмотра информации об имеющихся местах работы и для смены места работы.

4.2.2 Вкладка Порядок оказания мед. помощи

Для просмотра порядков оказания медицинской помощи предназначена вкладка "Порядок оказания мед. помощи". На вкладке отображается список всех записей о порядках оказания медицинской помощи, автоматически загруженных в Систему из ВИМИС.

Название документа	Профиль	Версия	Вступление в силу	Окончание
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология"	Онкология	1	15.11.2015	
Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	Онкология	536	01.01.2018	
Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 921н "Об утверждении Порядка ока..."	Онкология	468	01.01.2013	

Вкладка включает в себя:

- панель фильтров;
- кнопку "Журнал документов для ВИМИС";
- список порядков оказания медицинской помощи в табличном виде.

4.2.2.1 Панель фильтров

Панель фильтров содержит поля:

- "Профиль документа" – поле с выпадающим списком профилей ПОМП, при фильтрации отобразятся ПОМП выбранного профиля. Поле недоступно для редактирования, если пользователю добавлена группа прав доступа только к определенному профилю;
- группа полей "Период действия с", "по" – поле для ввода периода начала и окончания периода действия ПОМП;
- "Только актуальные версии" – флаг для отображения ПОМП, у которых не заполнена дата окончания (актуальных версий).

4.2.2.2 Список порядков оказания медицинской помощи

Для каждой записи в списке отображаются данные:

- "Название документа" – наименование порядка оказания медицинской помощи. Доступен поиск документа по наименованию, для этого введите наименование документа в поле в заголовке столбца;

- "Профиль" – наименование профиля порядка оказания медицинской помощи;
- "Версия" – версия приказа о вступлении в силу порядка оказания медицинской помощи;
- "Вступление в силу" – дата вступления документа в силу;
- "Окончание" – дата окончания действия документа.

4.2.2.3 Журнал документов для ВИМИС

Форма "Журнал документов для ВИМИС" предназначена для просмотра журнала документов, сформированных в рамках интеграции с ВИМИС.

Для вызова формы нажмите кнопку "Журнал документов для ВИМИС" в правой части панели фильтров.

4.2.3 Вкладка Клинические рекомендации

Для просмотра списка загруженных из ВИМИС клинических рекомендаций, создания региональных клинических рекомендаций и редактирования списка мероприятий, которые необходимо выполнять согласно клиническим рекомендациям, предназначена вкладка "Клинические рекомендации".

Название документа	Диагнозы	Тип	Версия	Актуален	Профиль	Вступление в силу	Окончание
Клиническая рекомендация "Рак шейки матки"	C53.0, C53.9, C53.1, C53.8	Фед.	442	✓	Онкология	01.01.2020	
Клиническая рекомендация "Рак яичников/рак маточной трубы/пе..."	C56, C48.2, C48.0, C48.8, C48.1, C57.3, C57...	Фед.	446	✓	Онкология	01.01.2020	
Клинические рекомендации "Нормальная беременность"	Z34.0, Z34.8, Z34.9	Фед.	470	✓	АКИНЕО	01.01.2020	
Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь се..."	I20.0, I25.9, I25.8, I25.6, I25.5, I25.4, I25.3, I2...	Фед.	603	✓	ССЗ	01.01.2020	
Клинические рекомендации "Фибрилляция и трепетание предсерди..."	I48.9, I48.4, I48.3, I48.2, I48.1, I48.0	Фед.	605	✓	ССЗ	01.01.2020	
Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточн..."	I50.9, I50.1, I50.0	Фед.	604	✓	Онкология	01.01.2020	
Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточн..."	I50.9, I50.1, I50.0	Рег.	1	✓	Онкология	16.01.2022	

Вкладка включает в себя:

- панель фильтров;
- кнопка "Добавить клиническую рекомендацию";
- список клинических рекомендаций в табличном виде.

4.2.3.1 Панель фильтров

Панель фильтров содержит поля:

- "Профиль документа" – поле с выпадающим списком профилей клинических рекомендаций, при фильтрации отобразятся клинические рекомендации выбранного профиля. Поле недоступно для редактирования, если пользователю добавлена группа прав доступа только к определенному профилю;
- группа полей "Период действия с", "по" – поле для ввода периода начала и окончания периода действия ПОМП;
- "Возрастная группа" – поле с выпадающим списком возрастных групп клинических рекомендаций: "Взрослые", "Дети";
- "Диагноз" – поле для выбора диагноза. В выпадающем списке отображаются диагнозы по профилю, выбранному в поле "Профиль документа". Если профиль документа не выбран, то доступен поиск диагноза по любому профилю: "АКиНЕО", "Онкология" и "ССЗ";
- "Только актуальные" – флаг для отображения клинических рекомендаций, у которых не заполнена дата окончания (актуальных версий).

4.2.3.2 Список клинических рекомендаций

Для каждой записи в списке отображаются данные:

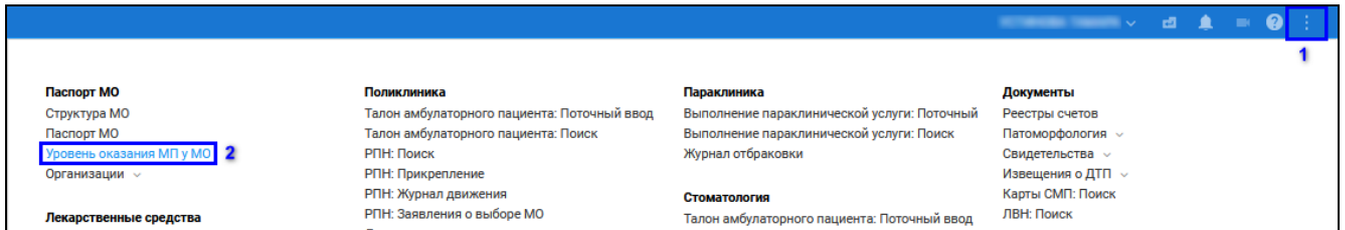
- "Название документа" – наименование документа. Доступен поиск документа по наименованию, для этого введите наименование документа в поле в заголовке столбца. Если документ не был просмотрен пользователем, то после наименования отображается индикатор "Новая";
- "Диагнозы" – список диагнозов клинических рекомендаций;
- "Тип" – тип клинических рекомендаций;
 - "Фед." – для клин. рекомендаций, загруженных из ВИМИС;
 - "Рег." – для клин. рекомендаций, созданных пользователем.
- "Версия" – версия документа;
- "Актуален" – признак актуальности клинических рекомендаций;
- "Профиль" – наименование профиля ВИМИС;
- "Вступление в силу" – дата вступления документа в силу;
- "Окончание" – дата окончания действия документа.

4.3 Работа в АРМ методолога

4.3.1 Настройка уровней структуры медицинской организации и входящих в нее подразделений

Для настройки уровня оказания медицинской помощи для медицинской организации:

- нажмите кнопку контекстного меню в главном меню Системы, выберите пункт "Уровень оказания МП у МО" в разделе "Паспорт МО";



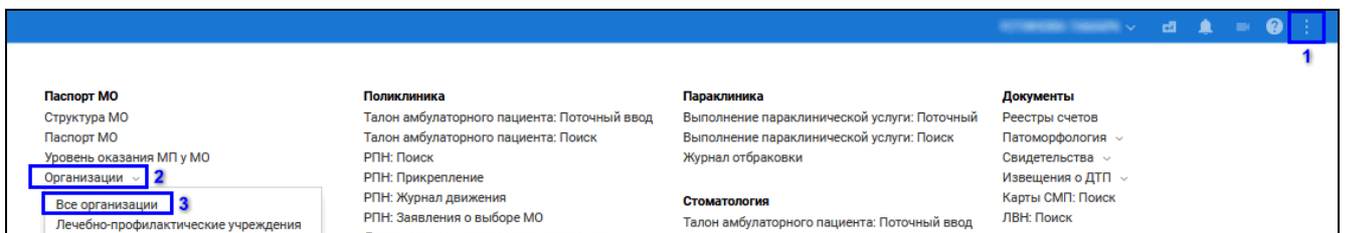
- отобразится форма "Уровень оказания МП у МО";

- выберите уровень оказания медицинской помощи в поле "Уровень оказания МП";
- нажмите кнопку "Сохранить".

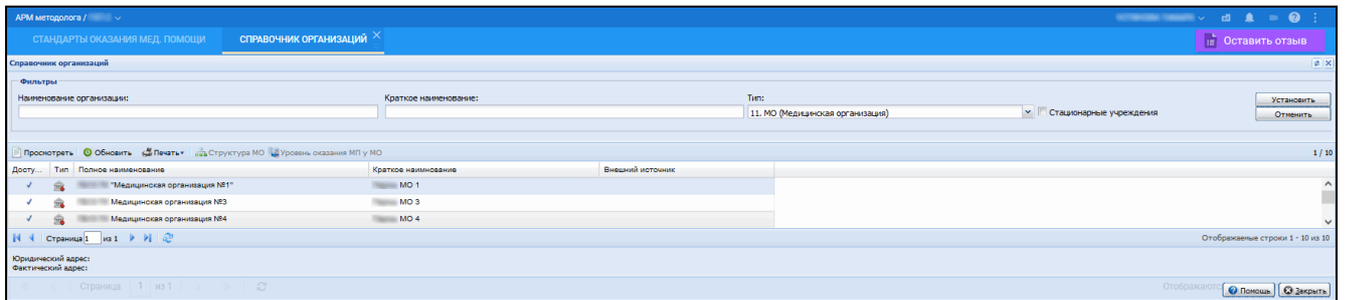
Для выбора доступны значения в соответствии с уровнями оказания медицинской помощи в регионе.

Для массовой настройки уровня оказания медицинской помощи для медицинских организаций региона:

- нажмите кнопку контекстного меню в главном меню Системы, выберите пункт "Организации" в разделе "Паспорт МО", затем пункт "Все организации";



- отобразится форма "Справочник организаций";

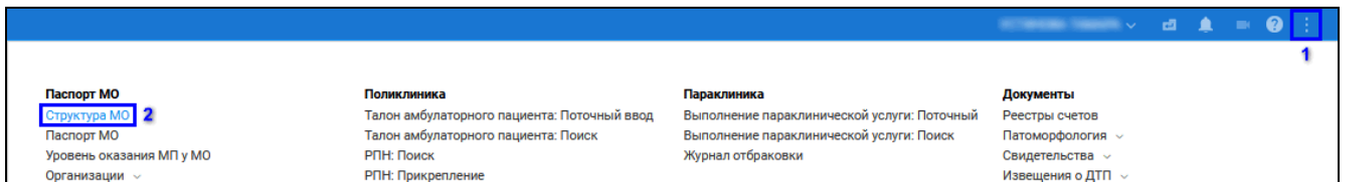


- выберите значение "11. МО (медицинская организация)" в поле "Тип" на панели фильтров, нажмите кнопку "Установить". В списке отобразятся только медицинские организации региона;
- выберите медицинскую организацию в списке, нажмите кнопку "Уровень оказания МП у МО" на панели управления. Отобразится форма "Уровень оказания МП у МО";
- выберите уровень оказания медицинской помощи в поле "Уровень оказания МП";
- нажмите кнопку "Сохранить".

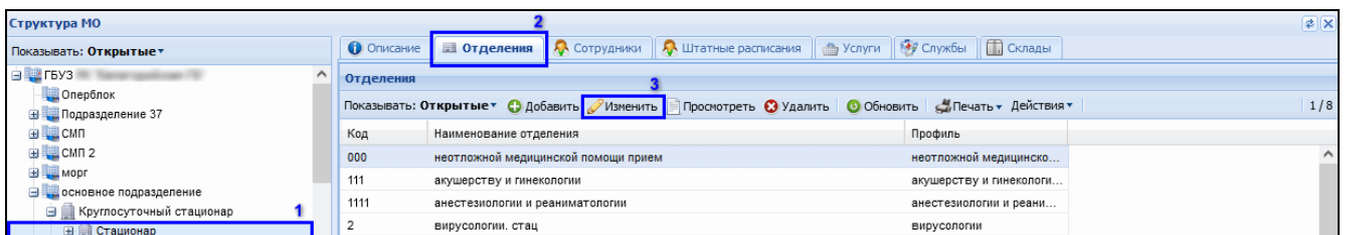
Для выбора доступны значения в соответствии с уровнями оказания медицинской помощи в регионе.

Для настройки уровня оказания медицинской помощи для отделения медицинской организации:

- нажмите кнопку контекстного меню в главном меню Системы, выберите пункт "Структура МО" в разделе "Паспорт МО".



- отобразится форма "Структура МО";
- выберите группу отделений "Круглосуточный стационар", "Дневной стационар при стационаре", "Дневной стационар при поликлинике", "Стационар на дому" или "Поликлиника" в списке подразделений МО;
- справа выберите вкладку "Отделения";
- выберите отделение в списке, нажмите кнопку "Изменить" на панели управления списком отделений;

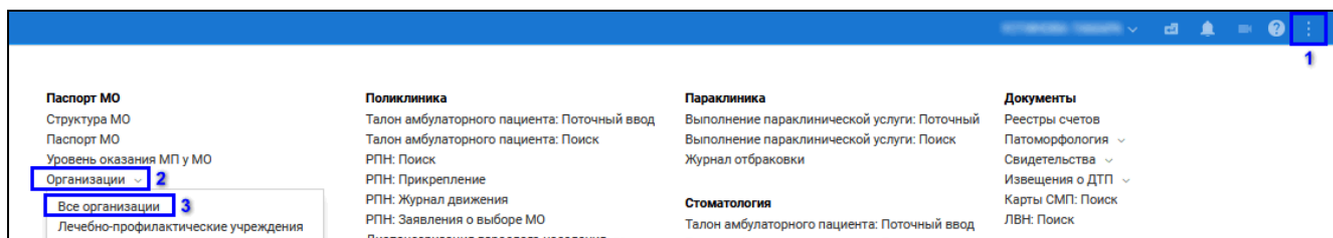


- отобразится форма "Отделение: Редактирование";

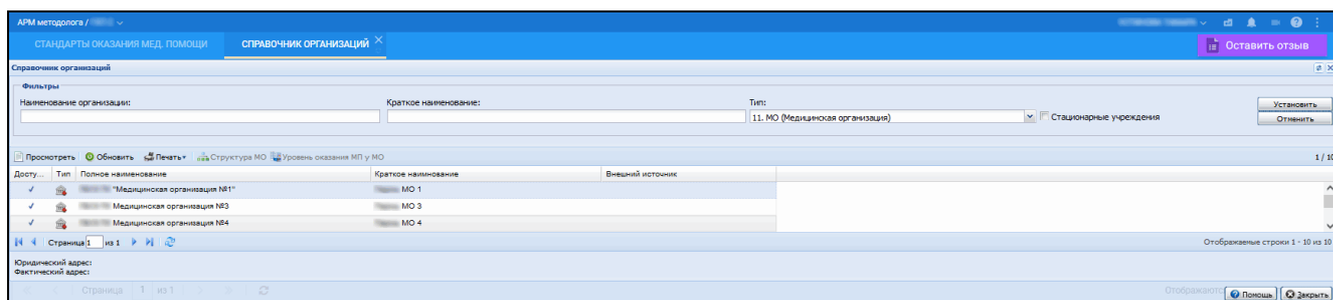
- выберите значение из выпадающего списка в поле "Уровень оказания МП";
- нажмите кнопку "Сохранить".

Для массовой настройки уровня оказания медицинской помощи для отделения медицинской организации:

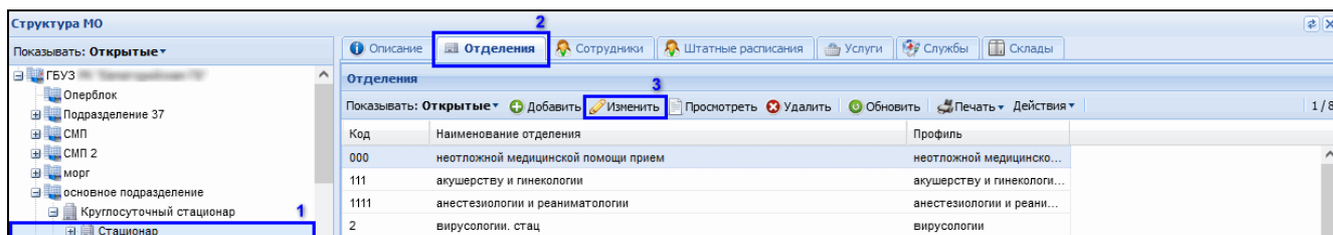
- нажмите кнопку контекстного меню в главном меню Системы, выберите пункт "Организации" в разделе "Паспорт МО", затем пункт "Все организации";



- отобразится форма "Справочник организаций";
- выберите значение "11. МО (медицинская организация)" в поле "Тип" на панели фильтров, нажмите кнопку "Установить". В списке отобразятся только медицинские организации региона;



- выберите медицинскую организацию в списке, нажмите кнопку "Структура МО" на панели управления. Отобразится форма "Структура МО";
- выберите группу отделений "Круглосуточный стационар", "Дневной стационар при стационаре", "Дневной стационар при поликлинике", "Стационар на дому" или "Поликлиника" в списке подразделений МО;
- справа выберите вкладку "Отделения";
- выберите отделение в списке, нажмите кнопку "Изменить" на панели управления списком отделений;



- отобразится форма "Отделение: Редактирование";
- выберите значение из выпадающего списка в поле "Уровень оказания МП";

- нажмите кнопку "Сохранить";
- повторите действия для остальных отделений МО.

4.3.2 Работа с порядками оказания медицинской помощи

4.3.2.1 Просмотр порядков оказания медицинской помощи

Для просмотра порядков оказания медицинской помощи:

- перейдите на вкладку "Порядок оказания мед. помощи". На вкладке отображается список всех записей о порядках оказания медицинской помощи, автоматически загруженных в Систему из ВИМИС;

The screenshot shows the 'STANDARTY OKAZANIYA MED. POMOSHCHI' interface. The main content area displays a table with the following data:

Название документа	Профиль	Версия	Вступление в силу	Окончание
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения	ССЗ	610	15.10.2012	
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	ССЗ	609	01.11.2020	
Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология"	Онкология	1	15.11.2015	
Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних	Онкология	536	01.01.2018	
Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 921н "Об утверждении Порядка ока...	Онкология	468	01.01.2013	
Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка ок...	АКИНЕО	628	01.01.2021	

At the bottom of the interface, it indicates: "Отображаются записи с 1 по 6, всего 6".

- при необходимости заполните поля панели фильтра;
- выберите запись о порядке оказания медицинской помощи двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма со списком маршрутов и перечнем кодов диагнозов, которые входят в маршрут;

The screenshot shows the 'STANDARTY OKAZANIYA MED. POMOSHCHI' interface with a detailed view of a medical aid order. The main content area displays a table with the following data:

Маршрут	Диагнозы	Действует
Маршрут ЗНО гортани (С32)	C32.0, C32.1, C32, C32.8, C32.3, C32.2, D02.0, C32.9	✓
Маршрут ЗНО других и неточно обозначенных ...	C76.5, D09.9, C76.3, C76.2, C76.4, C76, C76.0, C76.7, C76.1, C76.8, D09.7	✓
Маршрут ЗНО других и неуточненных мочевых ...	D41.3, D41.7, D41.9, C68.1, C68.8, C68.0, C68.9, C68, D09.1	✓
Маршрут ЗНО других эндокринных желез (С75)	C75, C75.5, C75.8, C75.4, C75.0, C75.2, C75.3, C75.1, C75.9	✓
Маршрут ЗНО желудка (С16)	C16, D00.2, C16.4, C16.6, C16.1, C16.8, C16.2, C16.9, C16.3, C16.0, C16.5	✓
Маршрут ЗНО кожи (без меланомы) (С44)	D48.5, D48.9, C44.6, C44.0, D04.6, D04, C44.8, C44.7, D04.8, D04.0, C44.3, D04.5, C44, D04.9, C44.2, C44.1, D04.2, C44.5, D04.7, D04.4, D04.3, C44.9, D04.1, C44.4	✓
Маршрут ЗНО мочевого пузыря (С67)	D41.2, D41.3, D41.7, D41.9, C67, C67.9, D41, D09.0, C67.8, C67.6, C67.7, C67.2, C67.5, C67.3, C67.0, C67.1, C67.4	✓
Маршрут ЗНО мочеоточника (С66)	D41.2, C66	✓
Маршрут ЗНО надпочечника (С74)	C74.9, C74.1, C74.0, C74	✓

At the bottom of the interface, it indicates: "Отображаются записи с 1 по 20, всего 67".

- выберите маршрут двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма параметров маршрута;

АРМ методолога / ▼

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ Оставить отзыв

Порядок оказания мед. помощи Клинические рекомендации

Все порядки оказания мед. помощи / Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология" / Маршрут ЭНО гортани (С32)

Название маршрута:

МО действия: Действует ▼

Диагнозы:

Состояние	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	
▼ Диагностика								
2300. Проведение консультации врача-онколога	↑	2298. Создание направления на консультац. 2299. Выполнение дополнительных диагно	↑	2321. Назначение паллиативной помощи 2301. Выполнение дополнительных диагно 2302. Создание направления на взятие би	↑	3 дня	1. Первый уровень	ГКП 2
2301. Выполнение дополнительных диагностических иссле...	↑	2306. Проведение консультации врача-онк 2300. Проведение консультации врача-онк	↑	2306. Проведение консультации врача-онк	↑	1 месяц	3. Третий уровень	ГКП 2
2302. Создание направления на взятие биопсийного (опера...	↑	2306. Проведение консультации врача-онк 2300. Проведение консультации врача-онк	↑	2303. Взятие биопсийного (операционного)	↑	1 день	1. Первый уровень	ГКП 2
2303. Взятие биопсийного (операционного) материала	↑	2302. Создание направления на взятие био	↑	2304. Создание направления биопсийного	↑	7 дней	1. Первый уровень	ГКП 2
2304. Создание направления биопсийного (операционного)	↑	2303. Взятие биопсийного (операционного)	↑	2305. Выполнение патолого-анатомически	↑			

- на форме отображается:
 - список диагнозов маршрута (недоступен для редактирования);
 - список этапов;
 - список состояний для каждого этапа маршрута.
- выберите запись о состоянии двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма состояния маршрута;

АРМ методолога / [dropdown]

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ 2309. УСТАНОВЛЕНИЕ ДИАГНОЗА, С... [X] [Оставить отзыв]

Общая информация | Условия входа | Условия выхода | Мероприятия

Название состояния: 2309. Установление диагноза, соответствующего предопухолевому заболеванию

Комментарий: [text area]

Предыдущие состояния: 2306. Проведение консультации врача-онколога (по результатам диагностических исследований)

Следующие состояния: [dropdown]

Срок нахождения пациента в состоянии: [dropdown] [dropdown]

Уровень оказания мед. помощи: [dropdown]

Медицинские организации: [dropdown]

СОХРАНИТЬ

- форма содержит следующие вкладки:
 - "Общая информация" – содержит описание состояния, доступна возможность указать уровень медицинских организаций, либо список МО, в которых выбранное пользователем состояние должно выполняться;
 - "Условия входа" – доступна возможность настроить условия для перехода пациента в выбранное состояние маршрута в виде логической последовательности, состоящей из событий, возникающих в Системе;
 - "Условия выхода" – вкладка доступна только для финальных состояний, т. е. для состояний, у которых далее нет переходов, вкладка аналогична вкладке "Условия входа";
 - "Мероприятия" – содержит перечень услуг.

4.3.2.2 Настройка уровня оказания медицинской помощи для порядков оказания медицинской помощи

Для настройки уровня оказания медицинской помощи для порядков оказания медицинской помощи:

- заполните поля на панели фильтров вкладки "Порядок оказания мед. помощи";
- выберите запись о порядке оказания медицинской помощи двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма со списком маршрутов;
- выберите маршрут двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма настройки параметров маршрута;

- выберите запись о состоянии, нажмите кнопку "Редактировать настройки состояния" в строке записи о состоянии;
- отобразится форма редактирования записи о состоянии. На форме доступна возможность указать уровень медицинских организаций, либо список МО, в которых выбранное пользователем состояние должно выполняться;

- измените или добавьте значения в полях:
 - "Уровень оказания мед.помощи" – выберите значение из выпадающего списка;
 - "Медицинские организации" – выберите медицинские организации. Доступен выбор нескольких значений. Для выбора доступны:
 - МО, для которых установлен уровень оказания медицинской помощи, выбранный в поле "Уровень МО;
 - МО, в состав которых входят отделения, для которых установлен уровень оказания медицинской помощи, выбранный в поле "Уровень МО;
- нажмите кнопку "Сохранить".

Запись о состоянии маршрута отобразится на форме параметров маршрута с учетом внесенных изменений.

4.3.2.3 Настройка списка мероприятий для оказания медицинской помощи больным

Для настройки списка мероприятий и сроков их проведения:

- заполните поля на панели фильтров вкладки "Порядок оказания мед. помощи";

- выберите запись о порядке оказания медицинской помощи двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма со списком маршрутов;
- выберите маршрут двойным нажатием левой клавиши мыши. Отобразится форма настройки параметров маршрута;
- выберите запись о состоянии, нажмите кнопку "Редактировать настройки состояния" в строке записи о состоянии;
- отобразится форма редактирования записи о состоянии;
- перейдите на вкладку "Мероприятия";

- нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Добавление мероприятия";

- заполните поля формы:
 - "Категория услуги" – выберите значение из выпадающего списка. По умолчанию выбрано значение "4. ГОСТ";
 - "Услуга" – выберите услугу с помощью функции поиска;
 - флаг "Обязательно для назначения" – установите признак при необходимости;
 - "Срок выполнения услуги" – укажите значение и единицу измерения;
 - "Уровень МО" – выберите значение из выпадающего списка;
 - "Медицинские организации" – выберите медицинскую организацию из списка. Доступен множественный выбор;

- нажмите кнопку "Сохранить". Отобразится сообщение: "Данные об услуге изменены локально! Для сохранения на сервере нажмите кнопку "Сохранить";
- нажмите кнопку "Сохранить" на форме редактирования записи о состоянии.

Настройка списка мероприятий и сроков их проведения выполнена.

4.3.3 Работа с клиническими рекомендациями

4.3.3.1 Просмотр клинических рекомендаций

Для просмотра клинических рекомендаций:

- заполните поля на панели фильтра (при необходимости);
 - выберите запись о документе двойным нажатием левой клавиши мыши.
- Отобразится форма просмотра выбранной записи о клинических рекомендациях. Переключатель "Общая информация/Этапы и тезисы" по умолчанию установлен в положение "Общая информация";

АРМ методолога / Оставить отзыв

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ

Порядок оказания мед. помощи Клинические рекомендации

Все рекомендации / Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая болезнь сердца" Общая информация Этапы и тезисы

Название документа: Клинические рекомендации "Стабильная ишемическая боле

Профиль: ССЗ

Диагнозы: I20.0 × I25.9 × I25.8 × I25.6 × I25.5 × I25.4 × I25.3 × I25.2 × I25.1 × I25.0 × I20.9 × I20.8 × I20.1 ×

Возрастная группа: Взрослые

Актуален:

Тип: Федеральный

Вступление в силу: 01.01.2020

Окончание действия:

- общая информация содержит данные аналогичные данным на вкладке "Клинические рекомендации";
- для просмотра перечня этапов клинических рекомендаций и списка тезисов, которые входят в каждый из этапов, установите переключатель в положение "Этапы и тезисы";

АРМ методолога /

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ

Оставить отзыв

Порядок оказания мед. помощи Клинические рекомендации

Все рекомендации / Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность"

Общая информация Этапы и тезисы

Лечение

1503

1504

1505

1506

1507

1534

1535

1536

1537

1538

1539

1540

1541

1542

1543

1544

Этап

Лечение

Номер тезиса

1503

Тезис-рекомендация

Пациентам с ХСН рекомендуется проведение реваскуляризации миокарда при сохранении приступов стенокардии, несмотря на антиангинальную терапию для улучшения клинической симптоматики. [345,346].

Комментарий

Уровень убедительности

A

Уровень доказательности

1

Стадия опухолевого процесса

Название документа

Клинические рекомендации "Хроническая сердечная недостаточность"

Профиль

Онкология

Диагнозы

150.9 x 150.1 x 150.0 x

Возрастная группа

Взрослые

Актуален

Тип

Федеральный

Вступление в силу

01.01.2020

Окончание действия

- форма "Этапы и тезисы" состоит из трех разделов (слева направо):
 - раздел с перечнем этапов клинических рекомендаций и тезисов, которые входят в каждый этап;
 - раздел с параметрами выбранного тезиса;
 - раздел с общей информацией о клинических рекомендациях.

4.3.3.2 Добавление клинических рекомендаций

Для пользователя доступно создание региональных клинических рекомендаций.

Для добавления региональных клинических рекомендаций:

- нажмите кнопку "Добавить клиническую рекомендацию" в правой части панели фильтров. Отобразится форма добавления записи о клинических рекомендациях. Переключатель "Общая информация/Этапы и тезисы" по умолчанию установлен в положение "Общая информация", выбор положения "Этапы и тезисы" недоступен;

АРМ методолога / ...

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ Оставить отзыв

Порядок оказания мед. помощи **Клинические рекомендации**

Все рекомендации / тест Общая информация Этапы и тезисы

- > I триместр
- > I триместр1
- > II триместр
- > II триместр1
- > III триместр
- > III триместр1
- > Ведение пациентки в МО
- > Диагностика
- > Диспансерное наблюдение
- > Завершение случая
- > Лечение
- > Открытие случая
- > Паллиативная помощь
- > Подозрение
- > Подозрение на ЗНО
- > Послеродовый период
- > Послеродовый период1
- > Профилактика и диспансерное н...
- > Реабилитация
- > Этап 2

Этап

Номер тезиса

Тезис-рекомендация

Комментарий

Уровень убедительности

Уровень доказательности

МЕДИЦИНСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА

Вмешательство ↑	Код услуги
< <input type="text"/> >	

[Добавить](#) [Просмотреть](#)

СОХРАНИТЬ

Название документа

Профиль

Диагнозы

Возрастная группа

Актуален

Тип

Вступление в силу

Окончание действия

- выберите этап в списке слева, нажмите кнопку "Добавить тезис" в строке записи об этапе;

АРМ методолога / ...

СТАНДАРТЫ ОКАЗАНИЯ МЕД. ПОМОЩИ

Порядок оказания мед. помощи **Клинические рекомендации**

Все рекомендации / тест

- > I триместр
- > I триместр1
- > II триместр
- > II триместр1
- > III триместр
- > III триместр1
- > Ведение пациентки в МО
- > **Диагностика** +
- > Диспансерное наблюдение

Этап

Номер тезиса

Тезис-рекоменда

Комментарий

Добавить тезис

- поле "Этап" в разделе с параметрами выбранного тезиса будет заполнено в соответствии с выбранным этапом;
- заполните поля в разделе с параметрами тезиса:
 - "Номер тезиса" – укажите номер тезиса. Обязательно для заполнения;
 - "Тезис-рекомендация" – добавьте описание тезиса-рекомендации. Обязательно для заполнения;
 - "Комментарий" – добавьте комментарий;
 - "Уровень убедительности" – укажите уровень убедительности. Доступен ввод не более 5 символов;
 - "Уровень доказательности" – укажите уровень доказательности. Доступен ввод не более 5 символов;
 - "Стадия опухолевого процесса" – укажите стадию или стадии опухолевого процесса, для которых действует тезис. Стадии указываются через запятую. Доступен ввод не более 100 символов. Отображается и доступно для заполнения только для клинических рекомендаций с профилем "Онкология";
 - "TNM" – укажите значение или значения категории TNM. Значения указываются через запятую. Доступен ввод не более 100 символов. Отображается и доступно для заполнения только для клинических рекомендаций с профилем "Онкология";
 - "Риск по I130n" – выберите значение из выпадающего списка. Отображается и доступно для заполнения только для клинических рекомендаций с профилем "АКиННО";
 - флаг "Высокий риск новорожденных" – отображается и доступен только для клинических рекомендаций с профилем "АКиННО".
- нажмите кнопку "Добавить" в подразделе "Медицинские вмешательства". Отобразится форма "Медицинские вмешательства";

Добавление медицинского вмешательства

Вмешательство:

Категория услуги:

Услуга:

ОТМЕНА СОХРАНИТЬ

- заполните поля на форме:

- "Вмешательство" – укажите описание медицинского вмешательства (группы услуг). Необязательно для заполнения;
- "Категория услуги" – выберите значение из выпадающего списка. По умолчанию отображается значение "4. ГОСТ". Обязательно для заполнения;
- "Услуга" – выберите услугу или услуги с помощью функции поиска. Обязательно для заполнения.
- нажмите кнопку "Сохранить" на форме "Добавление медицинского вмешательства". Запись о медицинском вмешательстве отобразится в разделе с параметрами тезиса. Доступно добавление нескольких записей о медицинских вмешательствах;

Примечания

- а) Для редактирования записи о медицинском вмешательстве:
 - выберите запись о медицинском вмешательстве в подразделе "Медицинские вмешательства";
 - нажмите кнопку контекстного меню в строке записи и выберите пункт "Редактировать". Форма "Добавление медицинского вмешательства" отобразится в режиме редактирования
 - б) Для удаления записи о медицинском вмешательстве:
 - выберите запись о медицинском вмешательстве в подразделе "Медицинские вмешательства";
 - нажмите кнопку контекстного меню в строке записи и выберите пункт "Удалить". Отобразится форма подтверждения действия;
 - нажмите кнопку "Да". Запись о медицинском вмешательстве будет удалена.
- нажмите кнопку "Сохранить" в разделе с параметрами тезиса.

При сохранении выполняется добавление данных об услуге в сервис маршрутизации по выбранному тезису, состоянию. Запись о добавленных клинических рекомендациях отобразится на вкладке "Клинические рекомендации".

4.3.3.3 Копирование клинических рекомендаций

Для пользователя доступно создание региональной копии федеральных клинических рекомендаций.

Для копирования федеральных клинических рекомендаций:

- выберите запись о федеральных клинических рекомендациях на вкладке "Клинические рекомендации";
- нажмите кнопку "Создать копию клинической рекомендации" в строке записи. Отобразится форма просмотра записи о клинических рекомендациях в режиме редактирования. Все поля на форме заполнены значениями из скопированной записи о федеральной клинической рекомендации;
- внесите изменения в данные на форме при необходимости и нажмите кнопку "Сохранить".

Запись о клинических рекомендациях отобразится на вкладке "Клинические рекомендации" с типом "Региональные".

4.3.3.4 Удаление клинических рекомендаций

Для пользователя доступно удаление записей о региональных клинических рекомендациях.

Для удаления региональных клинических рекомендаций:

- выберите запись о региональных клинических рекомендациях на вкладке "Клинические рекомендации";
- нажмите кнопку "Удалить клиническую рекомендацию" в строке записи. Отобразится форма подтверждения действия;
- нажмите кнопку "Да".

Запись о региональных клинических рекомендациях удалена из списка на вкладке "Клинические рекомендации".