

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Централизованная подсистема "Профилактическая медицина"

3.0.3_1

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	Централизованная подсистема "Профилактическая медицина" 3.0.3_1	9
4.1	Модуль "Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства" 3.0.3	9
4.2	Модуль "Настройка маршрутных карт" 3.0.3	13
4.2.1	Доступ к форме	13
4.3	Описание формы "Маршрутная карта"	14
4.3.1	Панель выбора вида диспансеризации/типа медицинской справки	14
4.3.2	Панель управления записями	14
4.3.3	Область списка исследований	15
4.3.4	Область списка услуг	16
4.3.5	Область описания услуги	18
4.4	Действия с услугами маршрутной карты	21
4.5	Добавление услуги	21
4.5.1	Редактирование услуги	23
4.5.2	Удаление записи	26
4.5.3	Публикация черновиков	27
4.5.4	Проверки при сохранении услуги	28
4.6	Модуль "Контролируемые показатели диспансерного наблюдения" 3.0.3	29
4.6.1	Раздел "Требования к наблюдению"	31

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с Централизованной подсистемой "Профилактическая медицина" 3.0.3_1 Единой цифровой платформы МИС 3.0 (далее – ЕЦП.МИС 3.0, Система).

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

Централизованная подсистема "Профилактическая медицина" 3.0.3_1 предназначена для автоматизации учета данных о проведении профилактических мероприятий в амбулаторно–поликлинических отделениях медицинских организаций.

2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации

Доступ к функциональным возможностям и данным модуля реализуется посредством веб-интерфейса. Работа пользователей Системы осуществляется на единой базе данных ЦОД.

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

Настройка рабочего места (создание, настройка параметров работы в рамках МО, предоставление учетной записи пользователя) выполняется администратором МО. Настройка общесистемных параметров работы, конфигурация справочников выполняется администратором системы. Описание работы администраторов приведено в документе «Руководство администратора системы».

2.3 Порядок проверки работоспособности

Для проверки работоспособности системы необходимо выполнить следующие действия:

1. Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.
2. Вызвать любую форму.

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

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

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

Система разворачивается Исполнителем.

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

- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

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

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



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

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

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



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

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

1 способ:

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

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по 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

- 1 На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- 2 Предварительно может потребоваться установить сертификаты пользователей администратором системы в программном обеспечении выбранного типа токена.

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

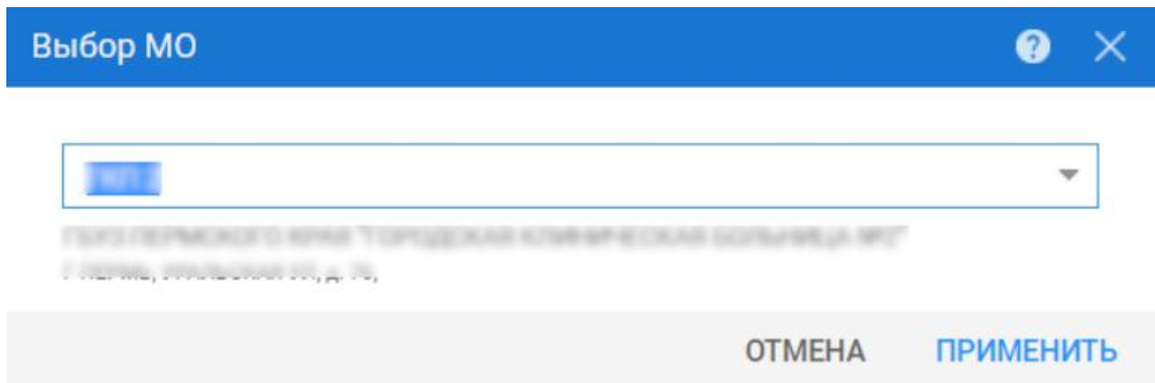
3 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход через ЕСИА". Будет выполнен переход на страницу авторизации через ЕСИА.
- Введите данные для входа, нажмите кнопку Войти.

Примечание – Для авторизации через ЕСИА учетная запись пользователя должна быть связана с учетной записью человека в ЕСИА. Учетная запись пользователя должна быть включена в группу "Авторизация через ЕСИА".

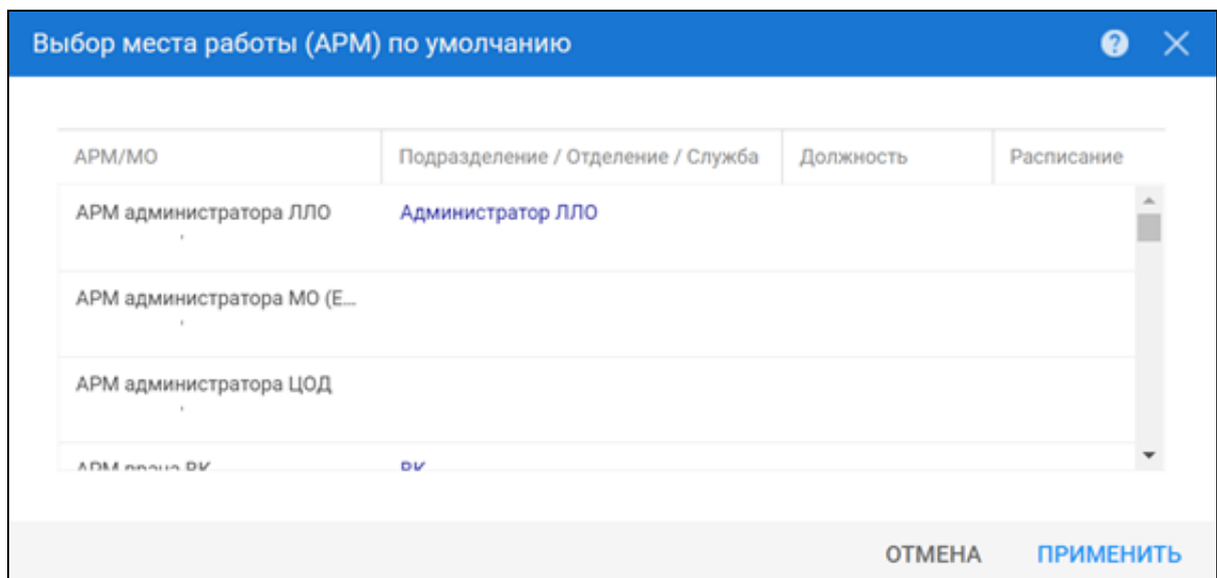
При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- После авторизации одним из способов отобразится форма выбора МО.



Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



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

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

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

4 Централизованная подсистема "Профилактическая медицина" 3.0.3_1

4.1 Модуль "Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства" 3.0.3

В Системе реализовано:

- формирование медицинского заключения, подтверждающего наличие или отсутствие факта употребления иностранным гражданином или лицом без гражданства, достигшим возраста 13 лет, наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ и их метаболитов (форма № 001-ИЗ);
- формирование медицинского заключения, подтверждающего отсутствие у иностранного гражданина или лица без гражданства инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих (форма № 001-ИЗ)

Наименование медицинской организации _____ Код формы по ОКУД _____
_____ Код учреждения по ОКПО _____

Адрес _____ Медицинская документация
Лицензия _____ Форма N 001-ИЗ

Медицинское заключение серия _____ N _____
об отсутствии факта употребления иностранным гражданином или лицом без
гражданства наркотических средств или психотропных веществ без
назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ
и их метаболитов

1. Фамилия, имя, отчество (при наличии) _____
2. Дата рождения: число ____ месяц ____ год _____;
место рождения _____
3. Пол (мужской/женский) _____
4. Документ, удостоверяющий
личность _____
(N, серия, дата и место выдачи)
5. Место жительства (место регистрации, место фактического проживания)

_____ (нужное подчеркнуть)
субъект Российской Федерации _____
район _____
город _____
населенный пункт _____
улица _____ дом _____ корпус _____
_____ квартира _____
6. Сведения об имеющемся
гражданстве _____
7. Страна постоянного (преимущественного) проживания

8. Сведения о планируемом периоде пребывания в Российской Федерации

9. Дата выдачи медицинского заключения: число ____ месяц ____ год _____
10. Медицинское заключение: выявлено отсутствие факта употребления
иностранном гражданином или лицом без гражданства наркотических средств
или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально
опасных психоактивных веществ и их метаболитов
11. Фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись врача, выдавшего
медицинское заключение: _____

М.П. (при наличии)

- учет результатов ранее проведенных осмотров, диспансеризации, иных медицинских осмотров и медицинских освидетельствований, в том числе выполненных в других медицинских организациях;
- выписка направлений в медицинские организации (их структурные подразделения) для прохождения необходимых медицинских исследований и осмотров врачами-специалистами в рамках медицинского освидетельствования;
- формирование и печать справки о результатах химико-токсикологических исследований образца биологического объекта (учетная форма № 454/у-06)

Министерство
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации

Медицинская документация
Учетная форма N 454/у-06

(Наименование медицинской
организации)

Справка
о результатах
химико-токсикологических исследований

(наименование химико-токсикологической лаборатории - ХТЛ)
Химико-токсикологические исследования N _____
Дата проведенных химико-токсикологических исследований _____
Химико-токсикологические исследования проведены _____
(фамилия, инициалы специалиста)

ХТЛ, проводившего исследования)
Химико-токсикологические исследования проведены по Направлению на
химико-токсикологическое исследование _____
(наименование структурного подразделения)

медицинской организации, производившего отбор биологического объекта и
выдавшего направление на химико-токсикологические исследования)

N _____ от "___" _____ 200_ г.
Фамилия, инициалы освидетельствуемого, возраст _____

Код биологического объекта _____

Биологический объект _____

Методы исследования:

предварительные: _____

подтверждающие: _____

При химико-токсикологических исследованиях обнаружены (вещества,
средства): _____

Концентрация обнаруженного вещества (средства) _____

(подпись специалиста ХТЛ, проводившего исследования)

М.П.

- создание экстренного извещения об инфекционном заболевании (форма № 058/у) в случае установления факта наличия у иностранного гражданина или лица без гражданства инфекционного заболевания, при котором предусмотрено формирование экстренного извещения

Код формы по ОКУД _____
 Код учреждения по ОКПО _____

Министерство здравоохранения
 СССР

Медицинская документация
 Форма N 058/у
 Утверждена Минздравом СССР
 04.10.80 N 1030

 наименование учреждения

ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ
об инфекционном заболевании, пищевом, остром
профессиональном отравлении, необычной реакции на
прививку

1. Диагноз _____
 подтвержден лабораторно: да, нет (подчеркнуть)

2. Фамилия, имя, отчество _____

3. Пол _____

4. Возраст (для детей до 14 лет - дата рождения) _____

5. Адрес, населенный пункт _____ район

улица _____ дом N _____ кв. N _____

(индивидуальная, коммунальная, общежитие - вписать)

6. Наименование и адрес места работы (учебы, детского учреждения)

7. Даты:

заболевания _____

первичного обращения (выявления) _____

установления диагноза _____

последующего посещения детского учреждения, школы

госпитализации _____

4.2 Модуль "Настройка маршрутных карт" 3.0.3

Маршрутные карты отображаются на форме "Медицинские справки" в области просмотра данных пациента.

Пользователь АРМ врача поликлиники назначает пациенту необходимые исследования, включенные в маршрутную карту для выбранного типа медицинского освидетельствования.

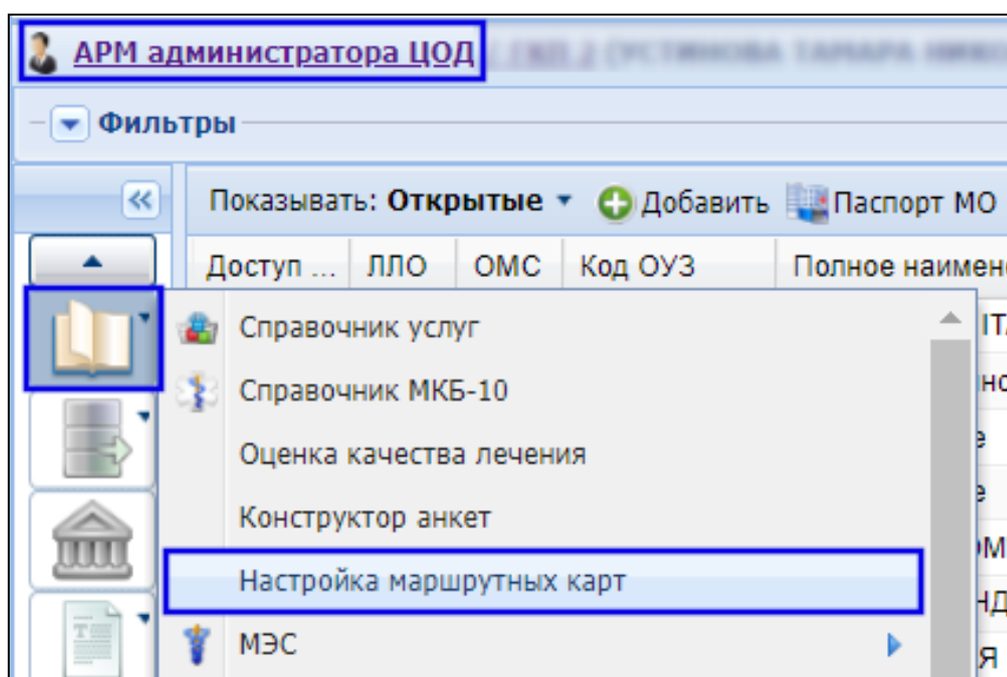
Форма "Маршрутная карта" предназначена для настройки услуг маршрутной карты случая медицинского освидетельствования для получения медицинского заключения.

4.2.1 Доступ к форме

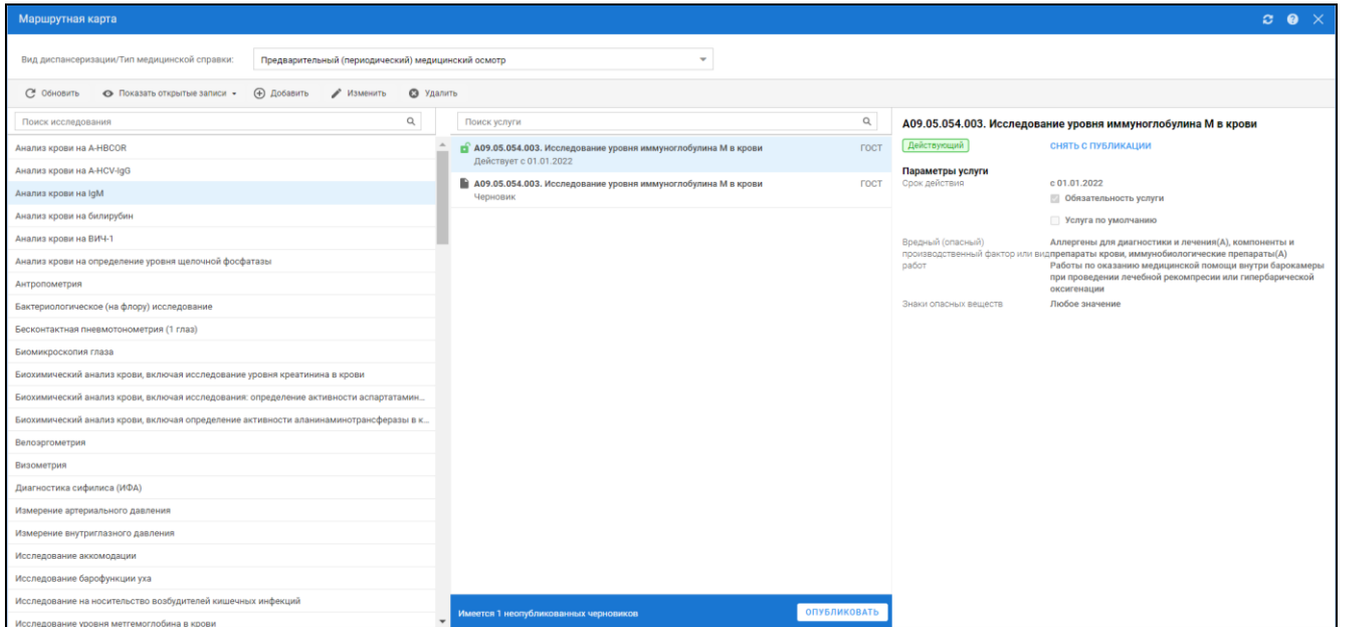
Форма "Настройка маршрутных карт" доступна пользователям АРМ администратора ЦОД.

Для доступа к форме "Маршрутная карта":

- нажмите кнопку "Справочники" на боковой панели АРМ администратора ЦОД;
- выберите пункт "Настройка маршрутных карт".



4.3 Описание формы "Маршрутная карта"



4.3.1 Панель выбора вида диспансеризации/типа медицинской справки

Панель выбора вида диспансеризации/типа медицинской справки содержит поле "Вид диспансеризации/Тип медицинской справки" с выпадающим списком значений:

- "Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием";
- "Медицинское освидетельствование водителей на право управления ТС";
- "Предварительный (периодический) медицинский осмотр";
- "Медзаключение о допуске к выполнению работ на высоте".

4.3.2 Панель управления записями

Панель управления записями содержит кнопки:

- "Обновить";
- "Показать все записи":
 - "Показать открытые записи" – отображается список открытых записей маршрутной карты;
 - "Показать закрытые записи" – отображается список закрытых записей маршрутной карты;
 - "Показать все записи" – отображается список открытых и закрытых записей маршрутной карты;

- "Добавить" – кнопка для добавления услуги маршрутной карты. При нажатии отображается форма "Услуга маршрутной карты: Добавление";
- "Изменить" – кнопка для редактирования услуги маршрутной карты. При нажатии отображается форма "Услуга маршрутной карты: Редактирование";
- "Удалить" – удаление доступно для:
 - выбранной записи в списке услуг – при нажатии кнопки осуществляется проверка на возможность удаления. Если на выбранную запись маршрутной карты ссылается хотя бы один раздел карты диспансеризации/медицинской справки, то удаление такой записи невозможно;
 - выбранной записи в списке исследований – при удалении исследования/осмотра удаляются все записи, связанные с данным исследованием.

4.3.3 Область списка исследований

Область списка исследований содержит:

- поле быстрого поиска исследований;
- список исследований – содержит уникальный список исследований/осмотров для выбранного вида диспансеризации или типа медицинской справки.

Поиск исследования Q	
Анализ крови на А-HBCOR	
Анализ крови на А-HCV-IgG	
Анализ крови на IgM	
Анализ крови на билирубин	
Анализ крови на ВИЧ-1	
Анализ крови на определение уровня щелочной фосфатазы	
Антропометрия	
Бактериологическое (на флору) исследование	
Бесконтактная пневмотонометрия (1 глаз)	
Биомикр Бесконтактная пневмотонометрия (1 глаз)	
Биохимический анализ крови, включая исследование уровня креатинина в крови	
Биохимический анализ крови, включая исследования: определение активности аспартатамин...	
Биохимический анализ крови, включая определение активности аланинаминотрансферазы в к...	
Велоэргометрия	
Визометрия	
Диагностика сифилиса (ИФА)	
Измерение артериального давления	
Измерение внутриглазного давления	
Исследование аккомодации	
Исследование барофункции уха	
Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций	
Исследование уровня метгемоглобина в крови	

Рисунок 1 Область списка исследований

4.3.4 Область списка услуг

Область списка услуг содержит:

- поле быстрого поиска услуги;
- список услуг для выбранного исследования с краткой информацией – содержит актуальный список услуг для выбранного в списке исследований значения. Каждая запись имеет индикатор статуса:
 -  – черновик;
 -  – закрытая запись;
 -  – открытая запись;
- кнопка "Опубликовать" – отображается в нижней части области списка услуг, если в списке содержатся услуги со статусом "Черновик".

Поиск услуги		Q
 A06.03.043. Рентгенография бедренной кости Действует с 01.01.2022		ГОСТ
 A06.03.046. Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей Действует с 01.01.2022		ГОСТ
 A06.03.029. Рентгенография локтевой кости и лучевой кости Черновик		ГОСТ
 A06.03.028. Рентгенография плечевой кости Черновик		ГОСТ

Имеется 2 неопубликованных черновиков

[ОПУБЛИКОВАТЬ](#)

Рисунок 2 Область списка услуг

4.3.5 Область описания услуги

Область описания услуги содержит:

- полное наименование услуги – полное наименование услуги с кодом;
- статус услуги:
 - "Действующий" (**Действующий**);
 - "Черновик" (**Черновик**);
 - "Запись закрыта <дата закрытия>" (**Запись закрыта 09.12.2022**);
- кнопка "Снять с публикации" (**СНЯТЬ С ПУБЛИКАЦИИ**) – доступна для нажатия для опубликованной услуги со статусом "Действующий". Отображается для закрытой услуги, но недоступна для нажатия. Не отображается для услуги со статусом "Черновик";
- параметры услуги – раздел "Параметры услуги", содержащий:
 - "Срок действия";
 - "Обязательность услуги";
 - "Услуга по умолчанию";
 - "Обязательность услуги после лишения права на управление ТС" – отображается, если в поле "Вид диспансеризации/Тип медицинской справки" выбрано значение "Медицинское освидетельствование водителей на право управления ТС";
 - "Категория ТС" – отображается, если в поле "Вид диспансеризации/Тип медицинской справки" выбрано значение "Медицинское освидетельствование водителей на право управления ТС".

A06.03.046. Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей

Действующий

СНЯТЬ С ПУБЛИКАЦИИ

Параметры услуги

Срок действия

с 01.01.2022

 Обязательность услуги Услуга по умолчаниюВредный (опасный)
производственный фактор или вид
работ

Галогены

Фтор(О)

Фтора неорганические соединения (фтор(О), гидрофторид(РО), аммоний фторид(Р), соединения металлов с фтором: барий дифторид(Р), калий фторид(Р), литий фторид(Р), натрий фторид(Р), криолит(Р), олово фторид(Р))

Фторорганические соединения и фторхлорорганические соединения (дихлорфторметан, дихлорфторметилбензол, фторхлорэтан)

Аэрозоли преимущественно фиброгенного(Ф) и смешанного типа действия

Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (марганца(Р), цинка(А), хрома (VI)(К), хрома (Ш)(А), бериллия(РКА), никеля(К), хром трифторида(А)), газы, обладающие остронаправленным действием на организм(О)

Знаки опасных веществ

Любое значение

Рисунок 3 Область описания услуги

Примечание – Кнопка "Опубликовать" отображается в нижней части области списка услуг для исследований с услугами со статусом "Черновик".

4.4 Действия с услугами маршрутной карты

Действия с услугами маршрутной карты включают:

- добавление услуги;
- редактирование услуги;
- удаление услуги;
- публикация черновиков – перевод услуги в статус "Действующий";
- снятие услуги с публикации – перевод услуги в статус "Черновик";
- закрытие услуги – перевод услуги в статус "Запись закрыта <дата закрытия>".

4.5 Добавление услуги

Для добавления услуги предназначена форма "Услуга маршрутной карты: Добавление".

Примечание – Услуге автоматически присваивается статус "Черновик" при ее создании.

Услуга маршрутной карты: Добавление

Осмотр, исследование: Рентгенография длинных трубчатых костей

Категория услуги: 4. ГОСТ

Услуга: [выделено]

Дата начала действия: [выделено]

Возраст с: [пусто]

Возраст по: [пусто]

Пол: [пусто]

Обязательность услуги

Услуга по умолчанию

Вредный (опасный) производственный фактор или вид работ: [пусто]

Знаки опасных веществ: [пусто]

Выбрано: 0

ОТМЕНА СОХРАНИТЬ СОХРАНИТЬ И ПРОДОЛЖИТЬ

Рисунок 4 Услуга маршрутной карты: Добавление

Для добавления услуги маршрутной карты:

- нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Услуга маршрутной карты: Добавление";
- заполните обязательные поля формы:
 - "Осмотр, исследование";
 - "Категория услуги";
 - "Услуга";
 - "Дата начала действия";
- установите флаг "Обязательность услуги", если услуга является обязательной для получения медицинского заключения по выбранному типу медицинской справки;
- установите флаг "Обязательность услуги после лишения права на управление ТС", если услуга является обязательной для получения медицинского заключения на право управления ТС. Отображается, если в поле "Вид диспансеризации/Тип медицинской справки" выбрано значение "Медицинское освидетельствование водителей на право управления ТС";

- заполните поле "Категория ТС", если услуга предоставляется для получения медицинского заключения на право управления ТС определенной категории. Отображается, если в поле "Вид диспансеризации/Тип медицинской справки" выбрано значение "Медицинское освидетельствование водителей на право управления ТС";
- нажмите кнопку "Сохранить". Форма добавления услуги маршрутной карты закроется, добавленная услуга отобразится в списке услуг в статусе "Черновик".

Примечания

- При нажатии кнопки "Сохранить и продолжить" форма добавления услуги маршрутной карты обновится для добавления новой услуги, а добавленная ранее услуга отобразится в списке услуг в статусе "Черновик".
- Запись маршрутной карты с неуказанным значением действует для всех значений по умолчанию.

4.5.1 Редактирование услуги

Для редактирования услуги предназначена форма "Услуга маршрутной карты: Редактирование".

Для редактирования записи:

- выберите запись. Нажмите кнопку "Изменить". Отобразится форма "Услуга маршрутной карты" в режиме редактирования;
- измените доступные для редактирования поля;
- нажмите кнопку "Сохранить".

Примечания

- Редактирование опубликованной услуги доступно только после снятия ее с публикации – перевода из статуса "Действующий" в статус "Черновик".
- В статус "Черновик" допускается переводить те услуги, которые не использовались в документах (картах диспансеризации/медицинских справках).
- Закрытая услуга недоступна для редактирования и перевода в статус "Черновик".
- Запись маршрутной карты с неуказанным значением действует для всех значений по умолчанию.

Услуга маршрутной карты: Редактирование
↻ ? ✕

Осмотр, исследование	Анализ крови на А-НВСОС	▼
Категория услуги	4. ГОСТ	▼
Услуга	А26.06.039. Определение антител к яд	▼
Дата начала действия	01.01.2022	📅
Дата окончания действия		📅
Возраст с		⬆️⬆️
Возраст по		⬆️⬆️
Пол		▼
	<input checked="" type="checkbox"/> Обязательность услуги <input type="checkbox"/> Услуга по умолчанию	
Вредный (опасный) производственный фактор или вид работ:	Выбрано: 2 <input checked="" type="checkbox"/> 2.3 Аллергены для диагностики и леч... <input checked="" type="checkbox"/> 20 Работы по оказанию медицинско...	
Знаки опасных веществ		

ОТМЕНА
СОХРАНИТЬ

Рисунок 5 Услуга маршрутной карты: Редактирование для действующей услуги

Примечание – Поле "Дата окончания действия" – единственное доступное поле для редактирования при изменении услуги со статусом "Действующий".

Услуга маршрутной карты: Редактирование	
Осмотр, исследование	Анализ крови на А-НВСОС
Категория услуги	4. ГОСТ
Услуга	A26.06.039. Определение антител к яд
Дата начала действия	01.01.2022
Возраст с	
Возраст по	
Пол	
	<input checked="" type="checkbox"/> Обязательность услуги
	<input type="checkbox"/> Услуга по умолчанию
Вредный (опасный) производственный фактор или вид работ:	Выбрано: 2 <input checked="" type="checkbox"/> 2.3 Аллергены для диагностики и леч... <input checked="" type="checkbox"/> 20 Работы по оказанию медицинско...
Знаки опасных веществ	
<input type="button" value="ОТМЕНА"/> <input type="button" value="СОХРАНИТЬ"/>	

Рисунок 6 Услуга маршрутной карты: Редактирование для черновика

П р и м е ч а н и е – Отсутствует поле "Дата окончания действия" при редактировании услуги со статусом "Черновик".

4.5.1.1 Снятие услуги с публикации

Для снятия услуги с публикации – перевода услуги из статуса "Действующий" в статус "Черновик":

- выберите запись со статусом "Действующий" и нажмите кнопку "Снять с публикации";
- статус услуги изменится на "Черновик".

4.5.1.2 Закрытие услуги

Для закрытия услуги – перевода услуги в статус "Запись закрыта <дата закрытия>:

- выберите запись со статусом "Действующий" и нажмите кнопку "Изменить". Отобразится форма "Услуга маршрутной карты: Редактирование";
- заполните поле "Дата окончания действия";
- нажмите кнопку "Сохранить". Статус услуги изменится на "Запись закрыта <дата закрытия>".

Проверки при редактировании:

- если на выбранную запись маршрутной карты ссылается хотя бы один раздел карты диспансеризации/медицинской справки, то редактирование такой записи и связанных с ней записей невозможно. Исключение – можно редактировать только поле "Дата окончания действия", если оно не было заполнено ранее;
- дата окончания действия записи маршрутной карты не может быть раньше даты начала действия – отображается сообщение: "Дата окончания действия записи маршрутной карты не может быть раньше даты начала действия записи";
- редактирование возрастных параметров. Поле с некорректным значением подсвечивается, при наведении появляется соответствующая данному полю всплывающая подсказка:
 - "Значение поля "Возраст с" не может быть больше значения поля "Возраст по";
 - "Значение поля "Возраст по" не может быть меньше значения поля "Возраст с";
 - "Значение поля "Возраст с (в месяцах)" не может быть больше значения поля "Возраст по (в месяцах)";
 - "Значение поля "Возраст по (в месяцах)" не может быть меньше значения поля "Возраст с (в месяцах)";
 - "Значение поля "Возраст с (в месяцах)" не может быть больше 12";
 - "Значение поля "Возраст по (в месяцах)" не может быть больше 12".

4.5.2 Удаление записи

4.5.2.1 Удаление услуги

Для удаления услуги:

- выберите услугу в списке услуг для выбранного исследования;
- нажмите кнопку "Удалить" на панели управления записями. Отобразится запрос на подтверждение действия: "Вы действительно хотите удалить запись?";
- нажмите кнопку "Да". Запись удалится из списка. Если на выбранную запись маршрутной карты ссылается хотя бы один раздел карты диспансеризации/медицинской справки, то удаление такой записи невозможно. При этом отображается сообщение: "Данная запись маршрутной карты используется. Удаление невозможно".

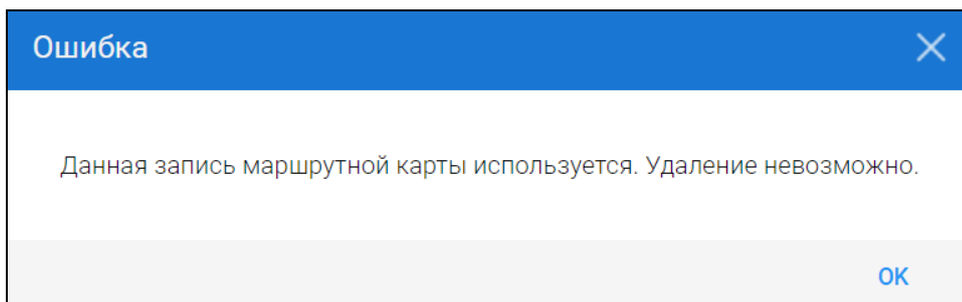


Рисунок 7 Ошибка

4.5.2.2 Удаление исследования/осмотра

Для удаления исследования/осмотра:

- выберите исследование/осмотр в списке исследований;
- нажмите кнопку "Удалить". Отобразится запрос на подтверждение действия: "Вы действительно хотите удалить запись?";
- нажмите кнопку "Да". Запись удалится из списка исследований. При этом удаляются все записи, связанные с данным исследованием/осмотром.

4.5.3 Публикация черновиков

Для публикации услуги:

- выберите исследование, для которого существует услуга со статусом "Черновик";
- нажмите кнопку "Опубликовать" в нижней части области списка услуг. Отобразится форма "Публикация черновиков";

Публикация черновиков

Поиск черновика

Черновики

A09.05.229. Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза
Использовать с: 24.09.2022

B01.035.014. Прием (осмотр, консультация) врача-судебно-психиатрического эксперта первичный
Использовать с: 28.09.2022

ОТМЕНА **ОПУБЛИКОВАТЬ**

Рисунок 8 Форма Публикация черновиков

- выберите запись для публикации путем установки флага;
- нажмите кнопку "Опубликовать".
- отобразится сообщение "После публикации выбранные записи будут доступны для составления маршрутной карты в документах выбранного вида диспансеризации/типа медицинской справки. Опубликовать выбранные записи?";
- нажмите кнопку "Да". Форма "Публикация черновиков" закроется, произойдет возврат на форму "Маршрутная карта". Статус опубликованной записи изменится на "Действующий".

4.5.4 Проверки при сохранении услуги

Проверки при сохранении услуги:

- сохраняемая запись имеет поля с аналогичными значениями полей действующей записи – отображается сообщение: "Запись маршрутной карты с указанными значениями полей уже существует. Измените значения или удалите запись";
- добавляемая запись является частным случаем существующей записи – отображается сообщение: "Запись маршрутной карты с указанными значениями полей уже существует. Измените значения или удалите запись";

- существующая запись является частным случаем добавляемой записи – отображается сообщение: "Запись маршрутной карты с указанными значениями полей уже существует. Измените значения или удалите запись";
- сохраняемая запись содержит поля с аналогичными значениями полей закрытой записи и дату начала действия, попадающую в интервал дат действия закрытой записи – отображается сообщение: "Выбрана некорректная дата начала действия записи. Дата начала действия должна быть больше";
- сохраняемая запись имеет некорректно заполненные поля или не заполнены обязательные поля – отображается сообщение: "Не все поля формы заполнены корректно, проверьте введенные вами данные. Некорректно заполненные поля выделены особо";
- дата окончания действия записи маршрутной карты не может быть раньше даты самого позднего использования данной записи в картах диспансеризации или медицинских справках – отображается сообщение: "Дата окончания действия записи маршрутной карты не может быть раньше даты самого позднего использования данной записи в картах диспансеризации/медицинских справках".

4.6 Модуль "Контролируемые показатели диспансерного наблюдения" 3.0.3

Модуль реализован в Системе на форме "Контрольная карта диспансерного наблюдения" – раздел "Требования к наблюдению".

Форма "Контрольная карта диспансерного наблюдения" предназначена для ввода, редактирования и просмотра данных диспансерного учета пациента.

Редактирование контрольной карты диспансерного наблюдения доступно врачам, которые работают в отделении ответственного врача, указанного в карте.

Постановка на диспансерное наблюдение доступна, если:

- место работы сотрудника связано с отделением из групп отделений "Поликлиника", "Городской центр", "Травматологический пункт", "Фельдшерско-акушерский пункт".
- место работы сотрудника связано с отделением, с любым основным профилем, в том числе со стоматологическим профилем ("стоматологии", "стоматологии детской", "стоматологии общей практики", "стоматологии ортопедической", "стоматологии профилактической", "стоматологии терапевтической", "стоматологии хирургической").

- если в параметрах Системы в разделе "Диспансерные карты пациентов" в поле "Доступные места работы врачей" выбрано значение "Только врачи и средний мед. персонал" (см. подробнее Параметры системы), то вид должности места работы сотрудника, связанного с пользователем должно быть "Врач" или "Средний мед. персонал".

ЖУРНАЛ
КОНТРОЛЬНАЯ КАРТА ДИСПАНСЕРНОГ... ✕
Оставить отзыв

>

[User Name]
⚠

Контрольная карта диспансерного наблюдения 🖨

Номер карты:	введите номер карты ⊕
Взят:	11.11.2022 📅
Отделение:	Отделение ▾
Поставивший врач:	▾
Ответственный врач:	
Общее состояние пациента:	▾
Диагноз:	I47.0 Возвратная желудочковая аритмия 🔍
i	
Дата установления диагноза:	11.11.2022 📅
Диагноз установлен:	▾
Заболевание выявлено:	▾
Снят:	📅
Причина снятия:	▾

> ИСТОРИЯ ВРАЧЕЙ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ 1 ⊕

СОПУТСТВУЮЩИЕ ДИАГНОЗЫ ⊕

СОГЛАСИЕ НА ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ Добавить ⊕

ЛЬГОТЫ ⊕

КОНТРОЛЬ ПОСЕЩЕНИЙ ⊕

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ ⊕

> ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ⊕

СОХРАНИТЬ

ОТМЕНА

В верхней части содержится информация о пациенте, для просмотра информации нажмите кнопку "Подробнее".

4.6.1 Раздел "Требования к наблюдению"

Раздел отображается, если в карте диспансерного наблюдения заполнено поле "Группа ДН".

Группа ДН: 752. Иные заболевания для диспансерного наблюдения

Снят: Причина снятия:

▼ **Требования к наблюдению**

Периодичность: По рекомендации врача
Длительность: По рекомендации врача

В разделе отображаются следующие поля:

- "Периодичность" – отображаются сведения о необходимой периодичность ДН;
- "Контролируемые показатели" – отображаются сведения о необходимых для контроля показателях в рамках ДН;
- "Длительность" – отображаются сведения о необходимой длительности проведения ДН;
- "Примечание" – отображаются примечания к процессу ведения ДН.

Если сведения в поле отсутствуют, то поле не отображается в разделе.

Анна Ивановна 01.01.1980 (41 лет)

Подробнее

ФИО: АННА ИВАНОВНА	Проживает:	Работа:
Д/р: 01.01.1980	Телефон:	Должность:
Пол: Женский	ИНН:	МО: Изменить прикрепление
Соц. статус: Работающий (включая раб. пенсионеров)	Полис:	Участок: 1 (14.05.2021)
СНИЛС:	Документ:	Согласие на получение уведомлений: Отсутствует
Регистрация:	Семейное положение:	

Контрольная карта диспансерного наблюдения

Форма состоит из разделов:

- общие сведения о контрольной карте;
- "Требования к наблюдению";
- "История врачей, ответственных за наблюдение";
- "Сопутствующие диагнозы";
- "Согласие на диспансерное наблюдение";
- "Льготы";

- "Контроль посещений";
- "Профилактические осмотры";
- "Целевые показатели";
- "Лечебно-профилактические мероприятия".

Редактирование диспансерной карты доступно, если текущий пользователь:

- связан с врачом, место работы которого совпадает с отделением, указанным в карте;
- работает в АРМ мед. статистика;
- пользователь включен в группу "АРМ администратора ЦОД";
- пользователь не имеет привязки к врачу, но работает в МО добавления карты.