

# **Инструкция по выписке электронных коммерческих рецептов**

На 45 листах

2024 г.

## Содержание


1	Предварительные Настройки .....	4
1.1	Заполнение данных пациента в МКАБ .....	4
2	Переход в ТАП для создания назначения и выписки рецепта .....	7
3	Переход в случай лечения для создания назначения.....	16
4	Создание назначения и рецепта .....	18
4.1	Создание врачебного назначения .....	22
4.1.1	Создание назначения лекарственного препарата.....	24
4.1.2	Создание назначения медицинского изделия .....	30
4.1.3	Создание назначения специализированного продукта лечебного питания .....	31
4.2	Создание рецепта по назначению .....	31
5	Просмотр информации по назначениям.....	42

### Принятые сокращения

Сокращение	Расшифровка сокращения
ЛП	Лекарственный препарат
ЛС	Лекарственное средство
МКАБ	Медицинская карта амбулаторного больного
ПДн	Персональные данные
ТАП	Талон амбулаторного пациента
ЭР	Электронный рецепт

## 1 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ

### 1.1 Заполнение данных пациента в МКАБ

Для указания адреса доставки лекарственных препаратов на дом необходимо заполнить поле «Адрес пребывания» в МКАБ пациента по справочнику ГАР. Для заполнения адреса в МКАБ необходимо нажать кнопку  (Рисунок 1).

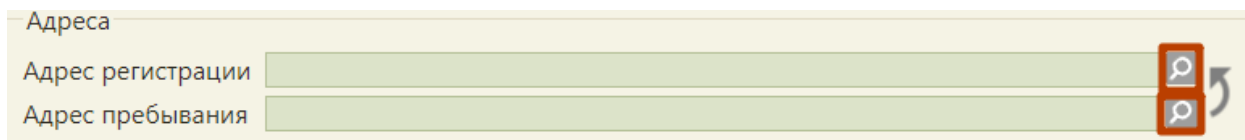


Рисунок 1. Заполнение полей адреса

В открывшемся всплывающем окне «Ввод адреса» необходимо выбрать Страну (по умолчанию выбрана Россия) (Рисунок 2).

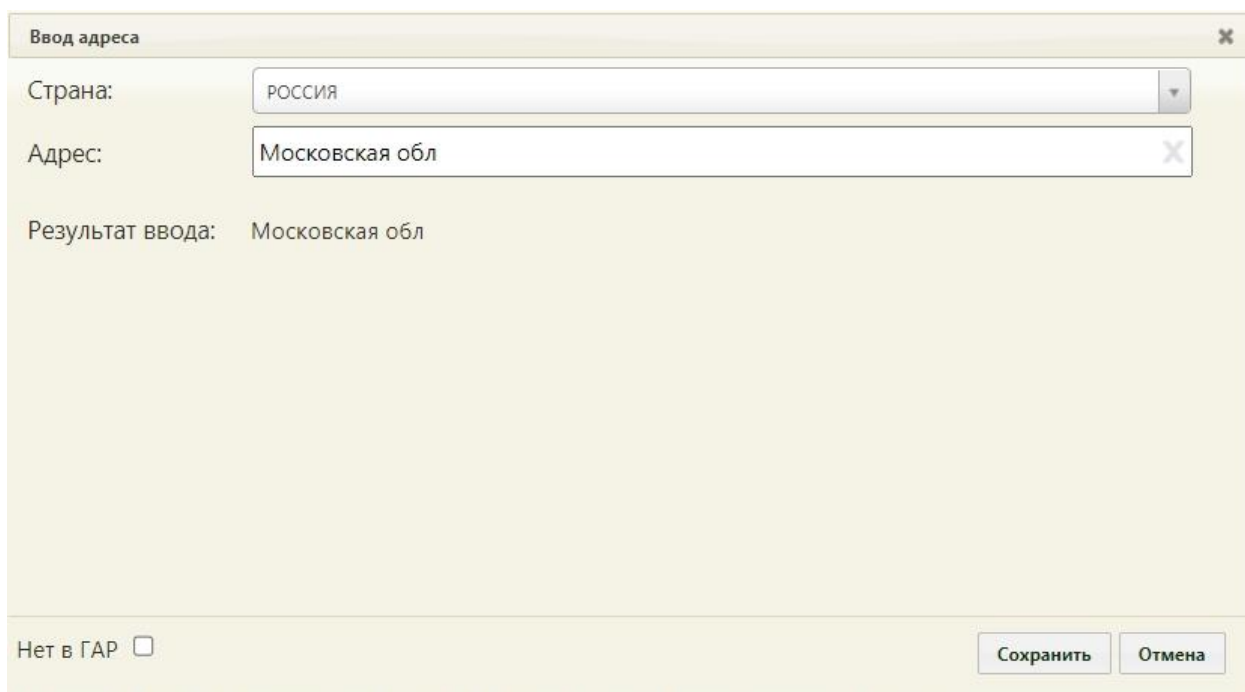


Рисунок 2. Форма ввода адреса

В поле «Адрес» необходимо ввести начальные символы наименования области, района, населенного пункта, улицы. В процессе ввода наименования будут предложены возможные совпадения, из списка необходимо выбрать нужное значение (Рисунок 3). Сервис поиска по ГАР позволяет искать адрес по любой части от региона до квартиры, а также по почтовому индексу.

Ввод адреса

Страна: РОССИЯ

Адрес: Белгор

Результат ввода:

- Белгородская обл
- Белгородская обл, г Белгород
- Белгородская обл, Белгородский р-н
- г Москва, Белгородский проезд
- Челябинская обл, г Челябинск, ул Белгородская
- Челябинская обл, г Челябинск, Белгородский пер
- Ростовская обл, г Ростов-на-Дону, ул Белгородская
- Воронежская обл, г Воронеж, ул Белгородская
- Волгоградская обл, г Волгоград, ул Белгородская
- Краснодарский край, г Краснодар, ул Белгородская
- Запорожская обл, Запорожский р-н, г Запорожье, Белгородский пер
- Астраханская обл, г Астрахань, ул Белгородская
- Респ Башкортостан, г Уфа, ул Бориса Домашникова
- Калининградская обл, г Калининград, ул Белгородская
- Курская обл, г Курск, ул Белгородская

Нет в ГАР ☐

Рисунок 3. Поиск области

Для поиска адреса по индексу следует ввести индекс в поле «Адрес», после чего в выпадающем списке отобразятся все подходящие адреса (Рисунок 4).

Ввод адреса

Страна: РОССИЯ

Адрес: 308001

Результат ввода:


- Белгородская обл, г Белгород, Белгородский пр-кт
- Белгородская обл, г Белгород, Гражданский пр-кт
- Белгородская обл, г Белгород, ул Веселая
- Белгородская обл, г Белгород, ул Вокзальная
- Белгородская обл, г Белгород, ул Дзержинского
- Белгородская обл, г Белгород, ул Индустриальная
- Белгородская обл, г Белгород, ул Калинина
- Белгородская обл, г Белгород, ул Красногвардейская
- Белгородская обл, г Белгород, ул Ломоносова
- Белгородская обл, г Белгород, ул Меловая
- Белгородская обл, г Белгород, ул Н.Островского
- Белгородская обл, г Белгород, ул Нагорная
- Белгородская обл, г Белгород, ул Октябрьская
- Белгородская обл, г Белгород, ул Первомайская
- Белгородская обл, г Белгород, ул Покатаева

Нет в ГАР ☐

Рисунок 4. Поиск адреса по почтовому индексу

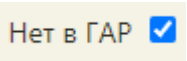

В результате заполнения сформируется строка с полным адресом (Рисунок 5). В поле «Результат ввода» отобразится полный адрес на основе введенной информации.

Рисунок 5. Полный ввод адреса

Для добавления адреса необходимо нажать кнопку «Сохранить» в окне ввода адреса. Если адрес проживания и регистрации совпадает необходимо нажать на кнопку . Адрес проживания будет скопирован в поле «Адрес регистрации».

Если адрес не удалось определить, будет выдано предупреждающее сообщение (Рисунок 6).

Рисунок 6. Сообщение «Не найден адрес по ГАР»

В таком случае следует установить флажок в поле  Нет в ГАР  в нижнем левом углу окна. В результате выполнения действия отобразится форма ручного ввода адреса

(Рисунок 7). Если флажок «Нет в ГАР» был установлен после ввода адреса строкой, то ранее введенные данные будут перенесены в соответствующие поля структуры адреса.

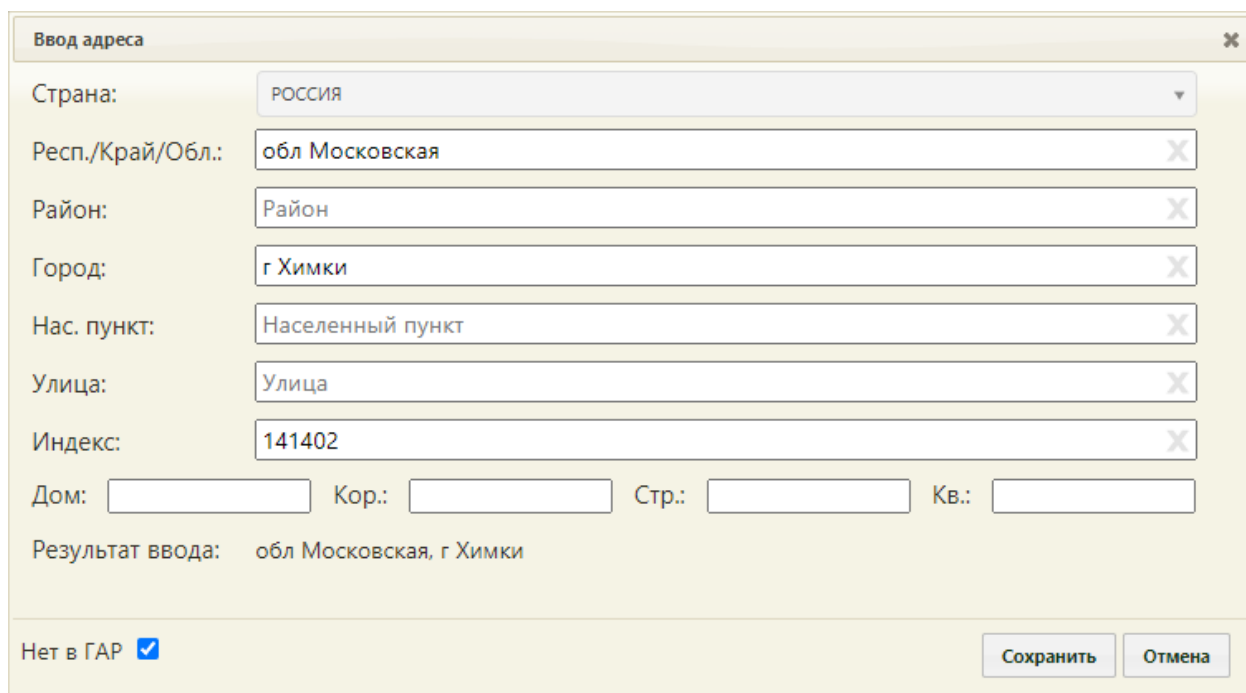


Рисунок 7. Ввод адреса, отсутствующего в ГАР

После заполнения одного из полей «Город» или «Нас. Пункт» (или обоих) станет активна кнопка «Сохранить».

Для автоматического заполнения номера телефона в рецепте необходимо заполнить поле «Моб. номер» (Рисунок 8).

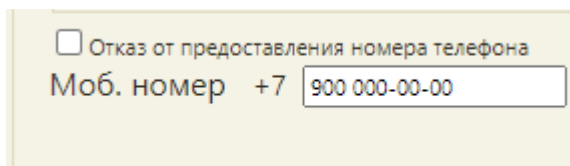


Рисунок 8. Ввод мобильного телефона

Далее необходимо сохранить изменения в МКАБ нажав кнопку «Сохранить».

## 2 ПЕРЕХОД В ТАП ДЛЯ СОЗДАНИЯ НАЗНАЧЕНИЯ И ВЫПИСКА РЕЦЕПТА

Создание назначений и выписка рецептов пациенту осуществляются в ТАП. Перейти в ТАП в Системе можно несколькими способами:

- **через расписание врача.** Переход доступен, если настройка «Переход в случай лечения из ячейки расписания» выключена. Подробное описание настройки представлено в Руководстве системного программиста ТМ МИС SaaS.
- **через МКАБ.** Если включена настройка «Зеленый МИС. Доступ к редактированию формы ТАП», то в МКАБ во вкладке «Случаи» будет доступен пункт «Редактировать». Подробное описание настройки представлено в Руководстве системного программиста ТМ МИС SaaS.

- **через раздел «Талоны амбулаторного пациента».** Если включена настройка «Зеленый МИС. Доступ к редактированию формы ТАП», то в Журнале ТАП будет доступен пункт «Редактировать». Подробное описание настройки представлено в Руководстве системного программиста ТМ МИС SaaS.

Чтобы перейти в ТАП через расписание, необходимо открыть расписание врача. Пользователь с ролью врача может открыть расписание двумя способами: через Личный кабинет и через пункт «Расписание приёма».

Для того чтобы открыть ТАП через расписание в Личном кабинете, необходимо выполнить следующие действия:

1. Выберите в левом верхнем углу страницы Личный кабинет (Рисунок 9).

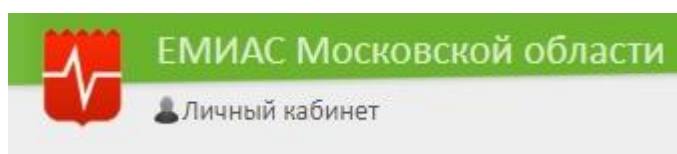


Рисунок 9. Выбор пункта «Личный кабинет»

2. Откроется расписание авторизованного врача на текущую дату. В расписании будут отображаться записанные на прием пациенты. Если необходимо просмотреть расписание на другую дату, то её можно выбрать в календаре справа (Рисунок 10).



Рисунок 10. Ячейка расписания с пациентом в Личном кабинете

3. Нажмите по ячейке с пациентом. Отобразится меню ячейки расписания (Рисунок 11).



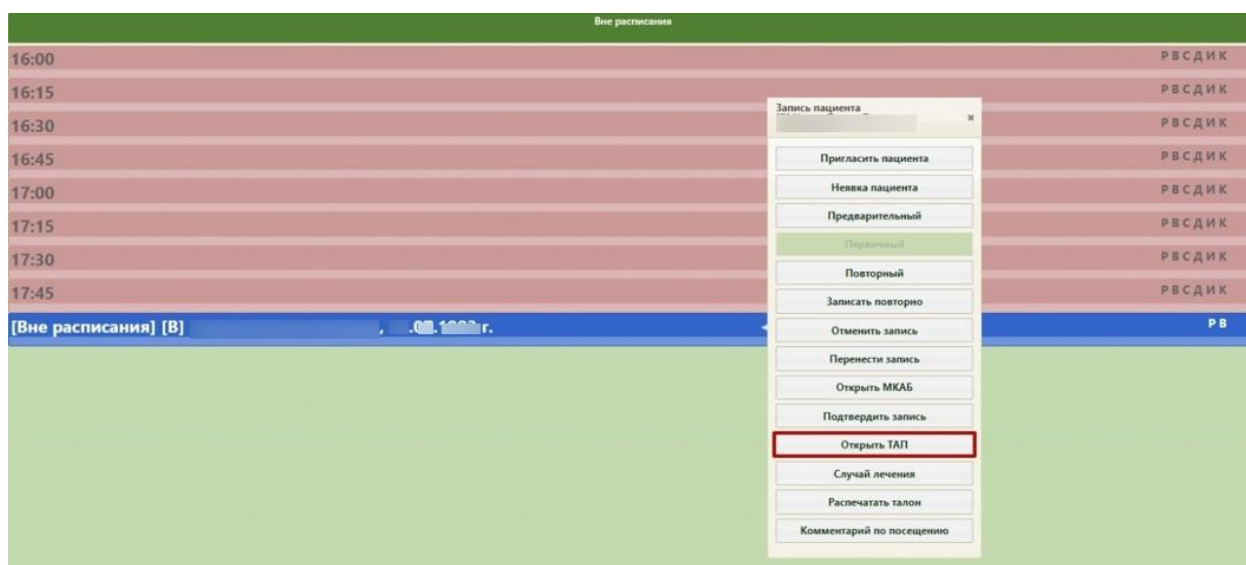


Рисунок 11. Меню ячейки расписания

4. Нажмите кнопку «Открыть ТАП». Откроется форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона» (Рисунок 12). Дальнейшая работа с ТАП описана в п.4.

Рисунок 12. Форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона»

Для того чтобы открыть ТАП через пункт «Запись на прием», необходимо выполнить следующие действия:

1. Выберите на главной странице пункт «Запись на прием» (Рисунок 13).



Рисунок 13. Выбор пункта «Расписание приёма»

Откроется страница с расписанием всех врачей учреждения на текущую неделю.

2. Найдите при помощи поля поиска нужного врача и нажмите на него в списке. Отобразится расписание выбранного врача на текущую неделю по дням (Рисунок 14).



Рисунок 14. Страница расписания приёма

3. Выберите дату, на которую был записан пациент, и нажмите на ячейку расписания с пациентом. Отобразится меню ячейки расписания (Рисунок 15).

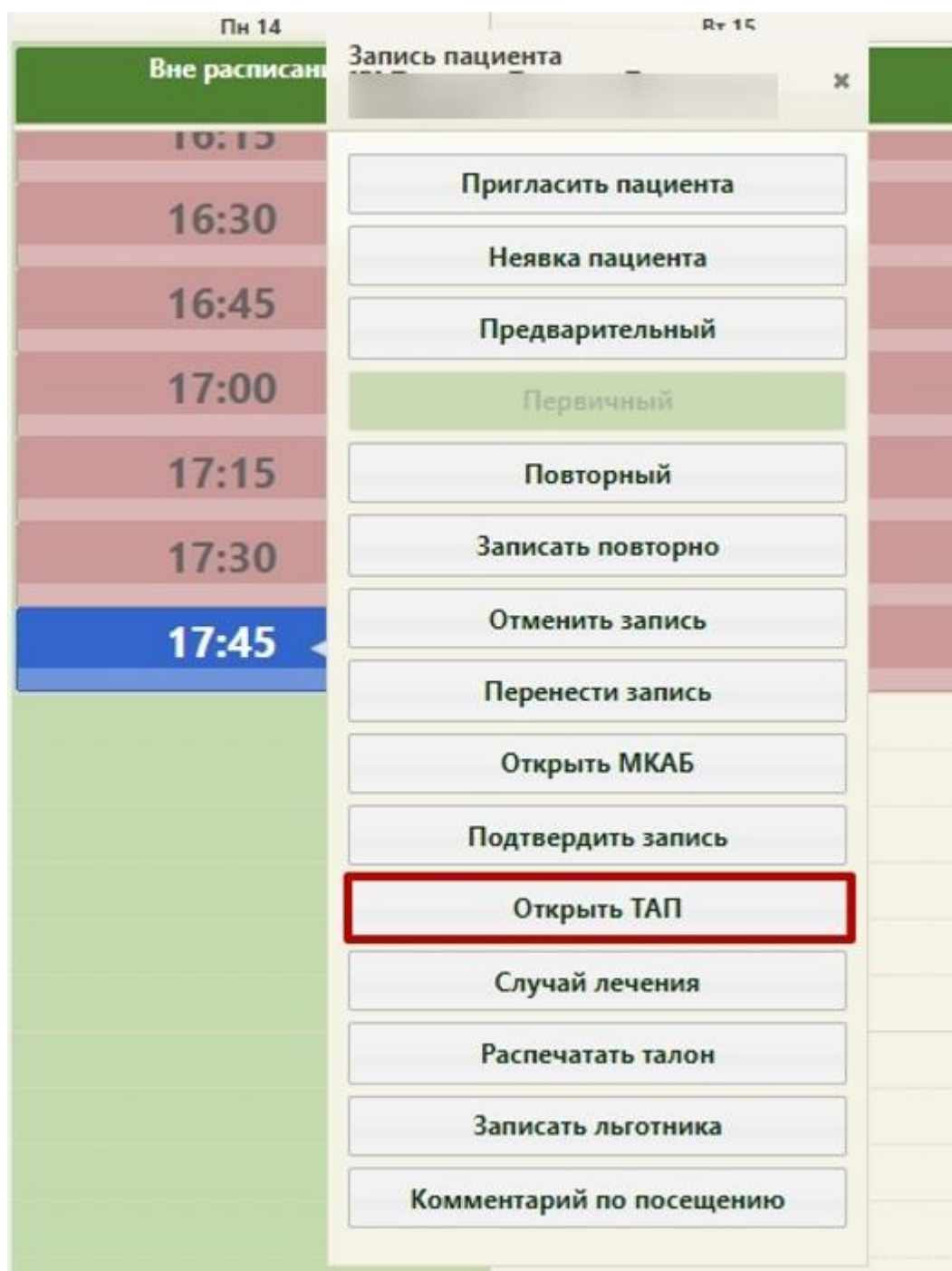


Рисунок 15. Меню ячейки в расписании приёма

4. Нажмите кнопку «Открыть ТАП». Откроется форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона» (Рисунок 16). Дальнейшая работа с ТАП описана в п.4.

ТАП/МКАБ № 1 , г. Возраст: , Полис №

Лицевая сторона    Обратная сторона    Нетрудоспособность    Диагнозы    Услуги    **Медицинские записи**    Экспертиза    Действия

Дата: 14.11.2022

Пациент:

Признак работающего: Нет

Инвалидность: II гр

Социальный статус: Учащиеся

Специалист/Ресурс: [001] , Педиатрия, Детск

Вид оплаты: 1 - ОМС

Место обслуживания: 1 - Поликлиника

Цель посещения: 1.0 - Посещение по заболеванию

Тип диспансеризации:

Примечание:

Направлен из:

Направление:

МО:

Дата:

Печать ▼    14.11.2022    ☐ Завершенный случай    Сохранить    Отмена

Рисунок 16. Форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона»

Для того чтобы перейти в ТАП через МКАБ, необходимо выполнить следующие действия:

1. На главной странице выбрать пункт «Медицинские карты» (Рисунок 17).

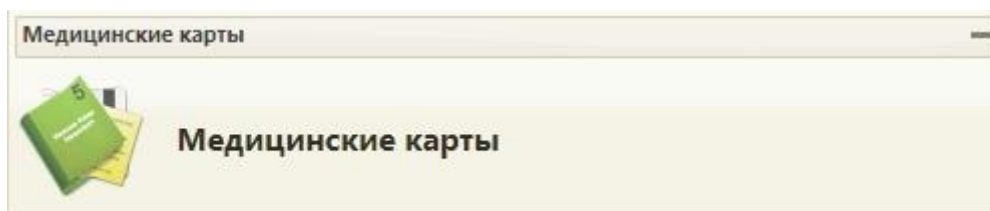


Рисунок 17. Выбор пункта «Медицинские карты»

2. Откроется страница «Медицинские карты». Введите в поле поиска ФИО пациента, нажмите кнопку «Найти». Отобразится строка с картой пациента (Рисунок 18).

EMIAS Московской области

Личный кабинет

Район региона: Все районы региона

МО/Подразделение: Все МО/Подразделения

Участок: Все участки

Статус: Все карты

Расположение: Все

Дата записи на прием: Дата

Записан к ресурсу: Ресурс

ФИО: [Поиск]

Пол: [Мужской/Женский]

Возраст: с [ ] по [ ]

Карта: Номер МКАБ: [Поиск] СНИЛС: [Поиск]

Логотип: [Поиск]

Очистить Найти Создать

Номер карты	ФИО	Расположение карты	Пол	Дата рождения	Возраст	Адрес проживания	Адрес регистрации	Участок (прикрепления)	ЛПУ (прикрепления)
779067	[Имя Фамилия]	В регистратуре	[Пол]	[Дата рождения]	[Возраст]	Московская обл., г. Королёв, ул. [Адрес]	Московская обл., г. Королёв, ул. [Адрес]	#5 Дерматологический	ГБУЗ МО Раменская Областная больница

Рисунок 18. Запись о карте пациента

3. Нажмите правой кнопкой мыши по записи о карте и выберите пункт «Редактировать» (Рисунок 19).

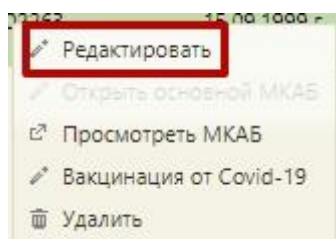


Рисунок 19. Контекстное меню МКАБ

4. Откроется МКАБ на вкладке «Пациент». Перейдите на вкладку «Случаи» (Рисунок 20).

T779067. МКАБ. [Имя Фамилия], жен., г., Возраст: [Возраст] / #5 Дерматологический / ГБУЗ МО Раменская Областная больница

Пациент Дополнительно Мед. записи Посещения **Случаи** Показатели Регистры Направления Действия

Врач [Поиск] Специальность [Поиск] Найти Сбросить фильтр Создать ТАП

ФИО пациента	Открыт	Диагноз	Закрыт	ФИО доктора	Специальность	Цель посещения
[Имя Фамилия]	09.11.2022 г.	Не указан	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	27.10.2022 г.	Не указан	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	10.12.2021 г.	I48.0 - Пароксизмальная форма фибрилляции предсердий	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	09.12.2021 г.	I25.9 - Хроническая ишемическая болезнь сердца неуточненная	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	06.12.2021 г.	I20.0 - Нестабильная стенокардия	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	05.12.2021 г.	I50.0 - Застойная сердечная недостаточность	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	30.11.2021 г.	B18.0 - Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию
[Имя Фамилия]	16.11.2021 г.	F15.0 - Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением других стимуляторов (включая кофеин). Острая интоксикация	Открыт	[Имя Фамилия]	Психиатрия-наркология	Посещение по заболеванию

Автозаполнение Идентифицировать Ошибка идентификации

Согласия Сохранить и печать Сохранить Отмена

Рисунок 20. Вкладка «Случаи» МКАБ

5. Отобразится список всех ТАП данного пациента. Выберите нужный, нажмите по нему правой кнопкой мыши и выберите пункт «Редактировать» (Рисунок 21).

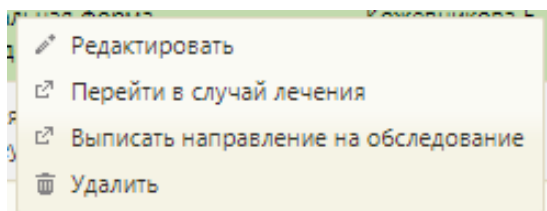


Рисунок 21. Выбор пункта «Редактировать» для ТАП

6. Откроется форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона». Дальнейшая работа с ТАП описана в п.4.

Для того чтобы перейти в ТАП через пункт «Талоны амбулаторных пациентов (ТАП)», необходимо выполнить следующие действия:

1. Выберите на главной странице пункт «Талоны амбулаторных пациентов (ТАП)» (Рисунок 22).

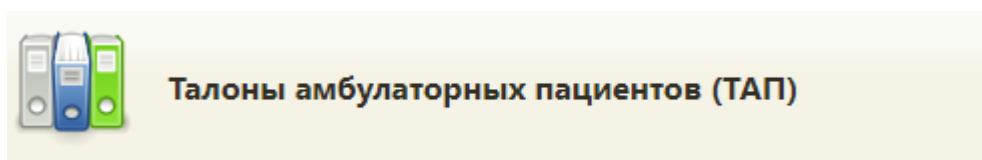


Рисунок 22. Выбор пункта «Талоны амбулаторных пациентов (ТАП)»

2. Откроется страница «Талоны амбулаторных пациентов». Введите в поле поиска ФИО пациента и нажмите кнопку «Найти» (Рисунок 23).

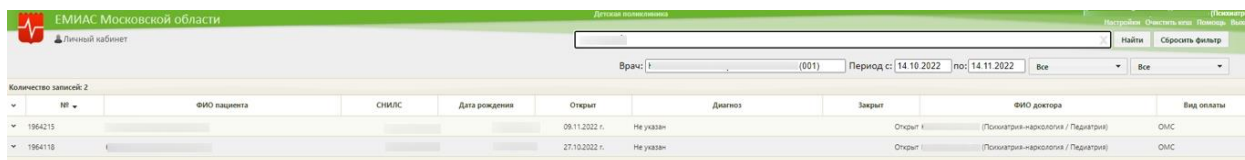


Рисунок 23. Поиск нужного ТАП

3. Отобразится список ТАП пациента. Выберите нужный, нажмите по нему правой кнопкой мыши и выберите пункт «Редактировать» (Рисунок 24).

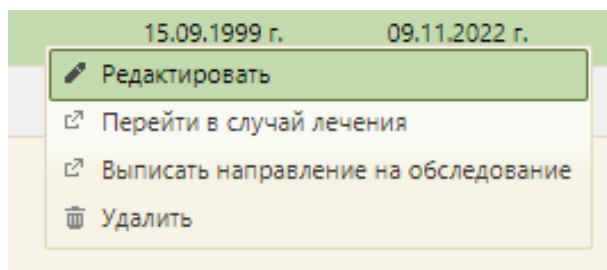


Рисунок 24. Открытие ТАП

4. Откроется форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона» (Рисунок 25). Дальнейшая работа с ТАП описана в п.4.



ТАП/МКАБ № \_\_\_\_\_, Возраст: \_\_\_\_\_, Полис № \_\_\_\_\_

[Лицевая сторона](#)
[Оборотная сторона](#)
[Нетрудоспособность](#)
[Диагнозы](#)
[Услуги](#)
[Медицинские записи](#)
[Экспертиза](#)
[Действия](#)

Дата: 09.11.2022  
 Пациент: [Открыть медицинскую карту](#)  
 Признак работающего: Нет  
 Инвалидность: Не указана  
 Социальный статус: не определено  
 Специалист/Ресурс: [001] \_\_\_\_\_, Педиатрия, Детс  
 Вид оплаты: 1 - ОМС  
 Место обслуживания: 1 - Поликлиника  
 Цель посещения: 1.0 - Посещение по заболеванию  
 Тип диспансеризации: \_\_\_\_\_  
 Примечание: \_\_\_\_\_

Направлен из \_\_\_\_\_  
 Направление: \_\_\_\_\_  
 МО: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

Печать ▼ 14.11.2022 ☐ Завершенный случай Сохранить Отмена

Рисунок 25. Форма ТАП на вкладке «Лицевая сторона»

### 3 ПЕРЕХОД В СЛУЧАЙ ЛЕЧЕНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ НАЗНАЧЕНИЯ

В блок с назначениями можно перейти из Случая лечения. Переход в Случай лечения можно осуществить несколькими способами:

- Переход в Случай лечения из контекстного меню ТАП;
- Переход в Случай лечения из вкладки «Действия» в ТАП;
- Переход в Случай лечения через расписание.

Для перехода в случай лечения из журнала ТАП следует выбрать пункт «Перейти в случай лечения» в контекстном меню (Рисунок 26).

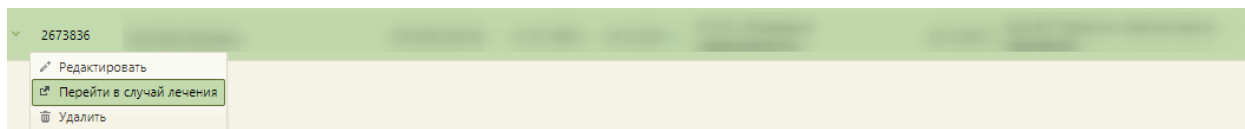


Рисунок 26. Выбор пункта «Перейти в случай лечения» в контекстном меню ТАП

Для перехода в случай лечения необходимо в ТАП на вкладке «Действия» выбрать действие «Случай лечения» (Рисунок 27).

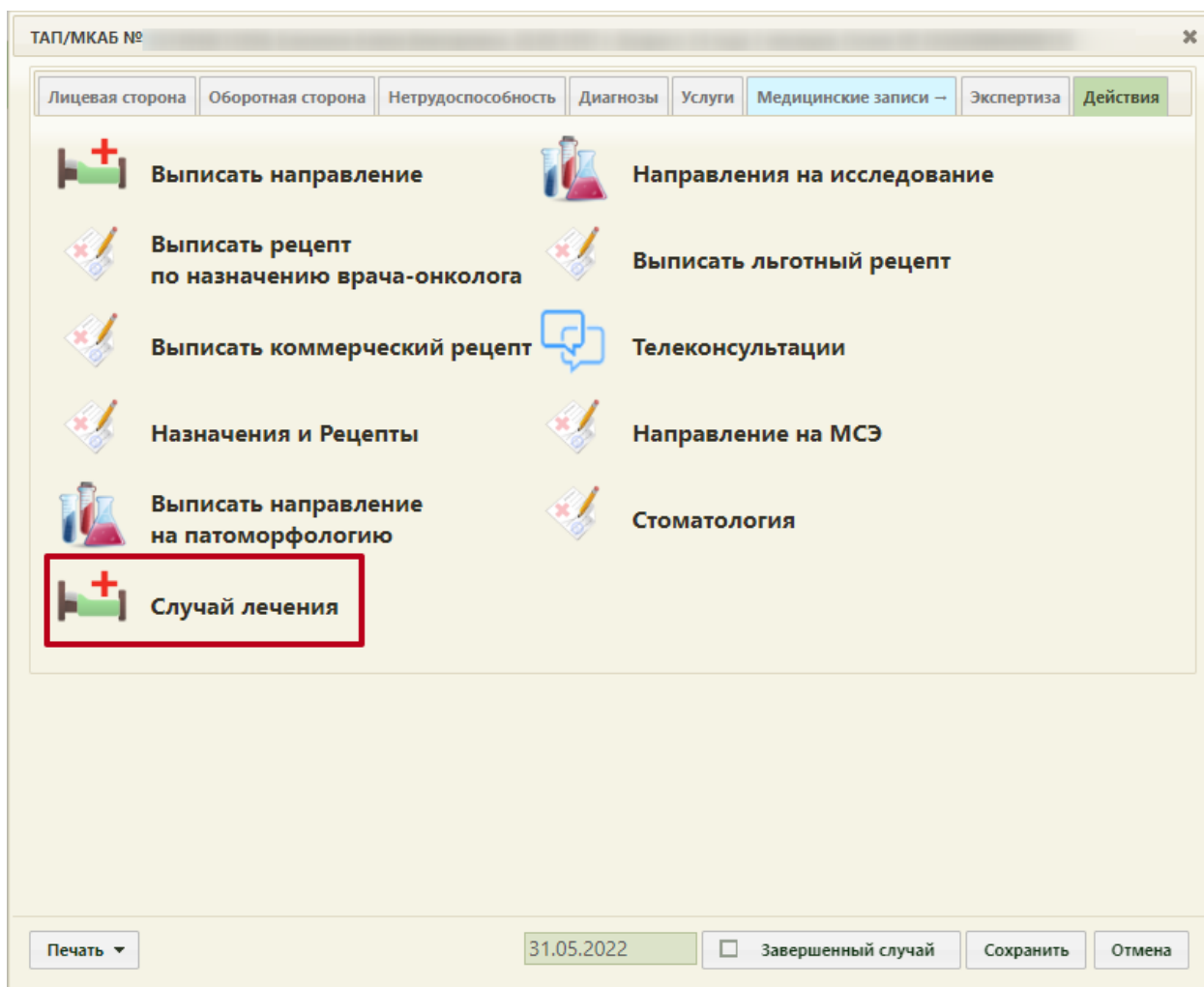


Рисунок 27. Выбор действия «Случай лечения» на вкладке «Действия» в ТАП



В новой вкладке откроется форма случая лечения, содержащая персональные данные пациента, анамнез, жалобы, медицинские записи, диагноз, регистры, стандарты лечения, план лечения, журнал направлений, указания постовой медсестре, иммунопрофилактика и закрытие ТАП. В заголовке отображаются данные пациента: ФИО, возраст, № ТАП.

Для перехода в случай лечения из расписания врача необходимо записать пациента на прием и в меню записи выбрать пункт «Случай лечения» (Рисунок 28). Запись пациента на прием описана в Руководстве пользователя ТМ МИС SaaS Том 1.

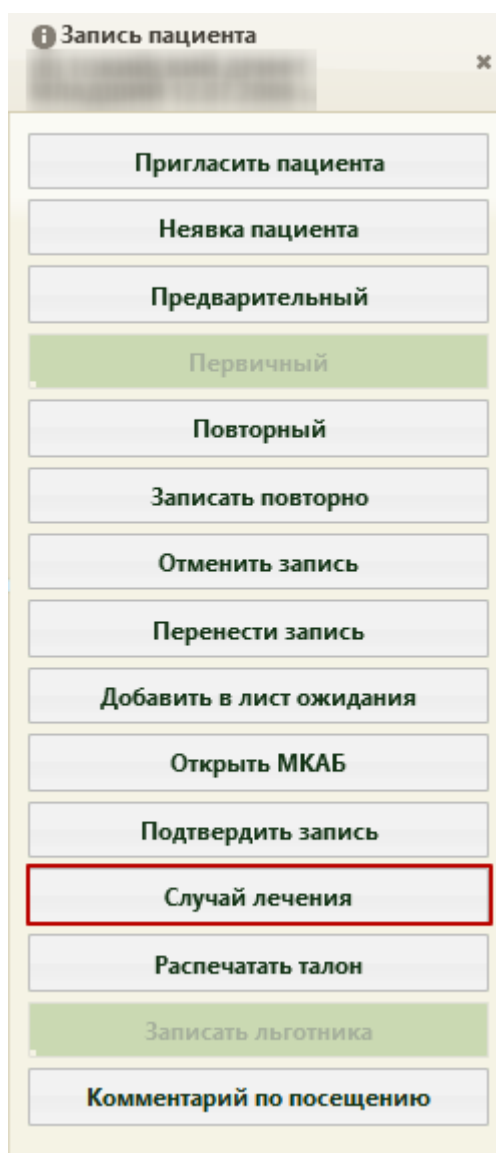


Рисунок 28. Выбор пункта «Случай лечения» в меню записи на прием

В новой вкладке откроется форма случая лечения, содержащая персональные данные пациента, анамнез, жалобы, медицинские записи, диагноз, регистры, стандарты лечения, план лечения, журнал направлений, журнал ЭМД, указания постовой медсестре и закрытие ТАП (Рисунок 29).

Поликлиника  
Пациент: / ТАП  
ТАП № 2683581

Терапевты, Рентген-кабинет

**Осмотр**

- Персональные данные
- Анамнез
- Показатели здоровья
- Жалобы
- Медицинские записи
- Диагнозы
- Экстренные извещения
- Регистры
- Потребность в ЛС
- Стандарты лечения
- Клинические рекомендации
- Порядок оказания мед. помощи
- План лечения и услуги
- Журнал направлений
- Указания постовой медсестры
- Иммунопрофилактика
- Журнал справок
- Сведения о врачебной клинике

**Персональные данные**

Пол Мужской Возраст 12 лет Дата рождения 15.08.2010 Категория льгот нет информации

СНИЛС ИНН Социальный статус 02 - Неработающий Меры социальной поддержки нет информации

Полис Тип полиса Единый полис ОМС СМО

Тип документа 14 - Паспорт гражданина Российской Федерации Серия Номер Кем выдан Отделением УФМС России по г. Белгород

Дата выдачи 01.11.2011 Гражданство 643 - РОССИЯ Житель 1 - Городской

Адрес проживания Адрес прописки

Моб. тел.: Эл. почта:

☒ Согласие на обработку персональных данных ☒ Согласие на медицинское вмешательство

☐ Отказ от медицинского вмешательства ☒ Договор платных услуг

**Представитель**

Возраст 32 года Дата рождения 13.11.1990 Степень родства мать

СНИЛС ИНН Социальный статус

Печать/ЭМД Действия Выписать рецепт Сохранить

Рисунок 29. Случай лечения пациента

Для создания назначения в Случае лечения нужно нажать кнопку «Выписать рецепт» (Рисунок 30).

**Персональные данные**

Пол Женский Возраст Дата рождения Категория льгот нет информации

СНИЛС ИНН нет информации Социальный статус 02 - Неработающий Меры социальной поддержки нет информации

Полис Тип полиса Единый полис ОМС СМО

☒ Согласие на обработку персональных данных ☒ Согласие на медицинское вмешательство

☐ Отказ от медицинского вмешательства ☐ Договор платных услуг

Развернуть

Печать/ЭМД Действия **Выписать рецепт** Сохранить

Рисунок 30. Кнопка «Выписать рецепт» на форме Случая лечения

#### 4 СОЗДАНИЕ НАЗНАЧЕНИЯ И РЕЦЕПТА

Перейти на форму создания назначения можно несколькими способами:

- Из случая лечения;
- Из вкладки «Действия» в ТАП;

- Из карты осмотра зубов;
- Из карты мероприятий.

В блок с назначениями можно перейти из случая лечения. Для этого в случае лечения нужно нажать кнопку «Действия» и выбрать «Врачебные назначения» (Рисунок 31)

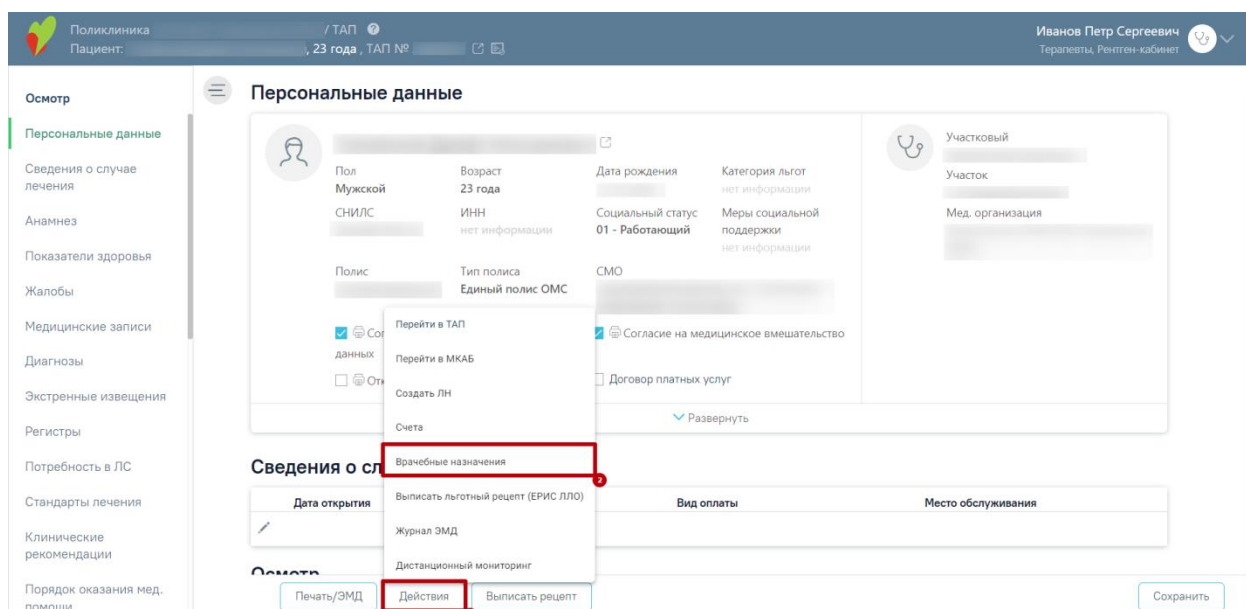












Рисунок 31. Кнопка «Действия» на форме случая лечения

Также в блок с назначениями можно перейти из ТАП. Для этого в открывшейся форме ТАП необходимо перейти на вкладку «Действия» и на открывшейся вкладке выбрать пункт «Выписать рецепт» (Рисунок 32).

ТАП/МКАБ №

Лицевая сторона    Обратная сторона    Нетрудоспособность    Диагнозы    Услуги    Медицинские записи →    Экспертиза    Действия

 <b>Выписать направление</b>	 <b>Направления на исследование</b>
 <b>Выписать льготный рецепт (ЕРИС ЛЛО)</b>	 <b>Выписать коммерческий рецепт</b>
 <b>Телеконсультации</b>	 <b>Выписать рецепт</b>
 <b>Направление на МСЭ</b>	 <b>Выписать направление на патоморфологию</b>
 <b>Стоматология</b>	 <b>Случай лечения</b>

Печать ▾    18.01.2023    ☐ Завершенный случай    Сохранить    Отмена

Рисунок 32. Форма ТАП на вкладке «Действия»

Также есть возможность выписать рецепт из карты осмотра зубов. Для создания врачебного назначения следует нажать кнопку «Выписать рецепт». Кнопка «Выписать рецепт» доступна при наличии ТАП, а также если пользователю назначена роль «Рецепты» (Рисунок 33).

Поликлиника / Карта осмотра зубов / Пациент: , 22 года, ТАП № Хирург Скиф Александрович

**Персональные данные**

Пол: Мужской, Возраст: 22 года, Дата рождения: , Категория льгот: , СНИЛС: , ИНН: , Социальный статус: 01 - Работующий, Меры социальной поддержки: 5, Полис: , Тип полиса: Единый полис ОМС, СМО: .

☒ Согласие на обработку персональных данных, ☒ Согласие на медицинское вмешательство, ☐ Отказ от медицинского вмешательства, ☒ Договор платных услуг.


**Сведения о случае лечения**

Дата открытия	Цель посещения	Вид оплаты	Место обслуживания
09.08.2023	1.0 - Посещение по заболеванию	1 - ОМС	1 - Поликлиника

Анамнез, Показатели злуповья, Жалобы: 1, Осмотр пациента: 184, Поиск услуг.

Печать, Перейти в МКАБ, Счета, **Выписать рецепт**, Сохранить.

Рисунок 33. Кнопка «Выписать рецепт» в карте осмотра зубов

Также есть возможность перейти в блок врачебных назначений из карты мероприятий. Для этого следует нажать кнопку  в блоке «Врачебные назначения» (Рисунок 34).


**Журнал направлений**

Выписать направление, Выписать пакет направлений, Создать пакет направлений.

Выберите тип направления: Лабораторные исследования, Выберите случай лечения: , Создать.

Строк на странице: 5.

№ направления	Дата направления	Куда направлен	Диагноз	Тип	Статус	Записан	Направивший врач
Нет данных для отображения							

**Врачебные назначения** 

**Подозрение на ЗНО**

> Подозрение на ЗНО

**Закключение**

☐ Признак мобильной бригады, ☐ Группа состояния здоровья, ☐ Назначено лечение, ☐ Дано направление на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации (профилактического медицинского осмотра).

Печать/ЭМД, Сохранить, Подписать и отправить.

Рисунок 34. Врачебные назначения в карте мед. обследований

При любом из способов в новой вкладке откроется форма «Назначения», на которой отображаются имеющиеся назначения пациента (Рисунок 35).

Назначения

Дата начала

с 17.01.2023

по

Дата окончания

Назначил

Отделение

Случай

Принимаемые

Все

Строк на странице: 5 Записей: 1328

< Пред.

1


2

3

След. >

Статус	Дата начала	Дата окончания	Назначение	Подобности	ВК
Редактируется	11.12.2023	11.12.2023	Метилэргометрин, р-р для в/в и в/м введ., 200 мкг/мл, 1 мл	Наносить 1 мл местно 1 раз в день в течение 1 дня	
Редактируется	11.12.2023	11.12.2023	Аминосалициловая кислота, гранулы п.о. кишечнораствор., 600 мг/г, 6.67 г	Принимать 6.67 г энтерально 1 раз в день в течение 1 дня	
Редактируется	11.12.2023	11.12.2023	Аминосалициловая кислота, гранулы п.о. кишечнораствор., 600 мг/г, 6.7 г	Принимать 6.7 г энтерально 1 раз в день в течение 1 дня	
Подписано	08.12.2023	08.12.2023	Инсулин аспарт, р-р для в/в и п/к введ., 100 ЕД/мл, 3 мл	Вводить 3 мл парентерально 1 раз в день в течение 1 дня	
Подписано	08.12.2023	08.12.2023	Метилэргометрин, р-р для в/в и в/м введ., 200 мкг/мл, 1 мл	Наносить 1 мл местно 1 раз в день	
Добавить					

Рисунок 35. Список назначений пациента


Назначения, по которым выписаны рецепты, помечаются в списке значком . В зависимости от статуса назначения в списке выделяются цветом:

- Белый – назначение подписано.
- Желтый – назначение создано, но не подписано.
- Красный – назначение отменено.

Существует возможность фильтрации назначений. Фильтр позволяет формировать список по следующим критериям:

1. «С» – отображаются назначения за период с указанной даты; заполняется вручную или с помощью календаря, по умолчанию – дата поступления в отделение.
2. «По» – отображаются назначения за период по указанную дату; заполняется вручную или с помощью календаря, по умолчанию – поле пустое.
3. «Назначил» – отображаются назначения, относящиеся к указанному специалисту; заполняется из справочника медицинского персонала. По умолчанию – текущий врач.
4. «Отделение» – отображаются назначения, относящие к указанному отделению; заполняется из справочника отделений. В амбулатории для выбора доступны все отделения текущего пользователя. В стационаре для выбора доступны только те отделения, которые указаны в блоке «Движения пациента по отделениям».
5. «Случай/Принимаемые/Все» – фильтр позволяет отбирать либо назначения в рамках конкретного случая (без учета постоянно принимаемых – тех назначений, у которых дата окончания назначения открытая, для них в поле «По» указывается «Постоянно»), либо только постоянно принимаемые, либо все вместе.

#### 4.1 Создание врачебного назначения

Для добавления нового назначения необходимо нажать кнопку  и выбрать тип назначения. Кнопка добавления нового назначения модифицируема.



– создание нового назначения на основе существующего, выбранного в списке.

При нажатии открывается назначение в статусе «Редактируется» с заполненными полями, доступными для редактирования.



– добавление назначений ЛС.


Откроется форма ввода данных нового назначения (Рисунок 36).

Рисунок 36. Форма ввода назначения

Форма назначения содержит три вкладки: «Лекарственный препарат», «Изделие медицинского назначения», «Специализированный продукт лечебного питания».

Для внесения нового назначения требуется заполнить следующие поля:

В поле «Дата назначения» по умолчанию указывается текущая дата. Выберите нужную вам дату. В поле «Время» по умолчанию указывается текущее время. Поля являются обязательными для заполнения.

Поле «Диагноз» по умолчанию заполняется диагнозом из ТАП. Нажав на кнопку , можно выбрать один из диагнозов, имеющих у пациента. Если выбранное заболевание является хроническим, то автоматически по данным ТАП будет установлен флажок «Хроническое». Нажав кнопку «МКБ-10», можно выбрать любой диагноз из справочника МКБ-10.

Код диагноза в строке поиска можно ввести несколькими способами:

- на русской раскладке клавиатуры (пример: поиск осуществляется и по символам Я00.0 и по Z00.0);
- без точек в коде диагноза. Например: Я000;
- можно ввести только цифры, например 009.

Поле является обязательным для заполнения.

Если диагноз не указан, то при сохранении или подписании отобразится соответствующее сообщение об ошибке (Рисунок 37).

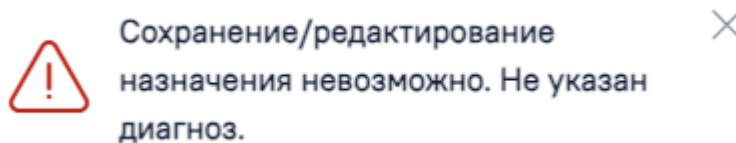


Рисунок 37. Сообщение о необходимости указать диагноз

#### 4.1.1 Создание назначения лекарственного препарата

Для внесения информации по назначению лекарственного препарата необходимо на вкладке «Лекарственный препарат» заполнить следующие поля:

- «Препарат» – назначаемый препарат, заполняется из справочника. Поиск доступен как по коду, так и по наименованию. При установке курсора мыши в поле отобразятся все доступные препараты на складе. Обязательное для заполнения поле. После ввода препарата поля «МНН», «Торговое», «Лекарственная форма», «Дозировка», «Разовая доза», «Ед. измерения» заполняются автоматически и становятся недоступны для редактирования. Если у выбранной позиции из справочника ЛС нет МНН, то переключатель автоматически установится в поле «Торговое». Заполнение форма представлено на Рисунок 38.

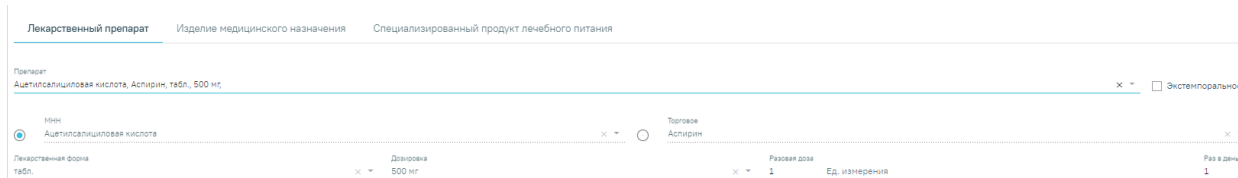


Рисунок 38. Выбор препарата

После выбора препарата выполняется проверка на наличие латинского наименования препарата. Если наименование не найдено, отобразится предупреждающее сообщение (Рисунок 39).

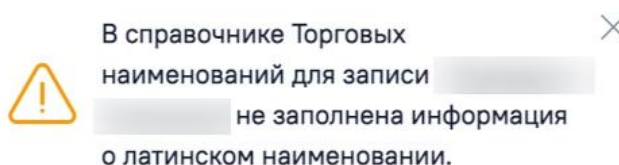


Рисунок 39. Предупреждающее сообщение об отсутствии латинского наименования

- «Экстемпоральное» – флажок устанавливается, если лекарственное средство было изготовлено непосредственно в аптеке в соответствии с рецептом от врача и специально для определенного пациента. При включенном флажке поле «Препарат» заполняется вручную с клавиатуры, поля «МНН», «Торговое», «Лекарственная форма» и



«Дозировка» становятся недоступны для редактирования, а также флажки «Превышение дозы» и «Врачебная комиссия» станут недоступны. При установленном флажке «Экстемпоральное» в поле «Препарат» доступен поиск по латинскому наименованию.

- «МНН» – наименование препарата по МНН. После ввода МНН в поле «Препарат» можно выбрать только те значения, которые соответствуют введенному МНН. Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат». Доступно для редактирования. Если выбрано данное поле – оно становится обязательным для заполнения.

- «Торговое» – торговое наименование препарата. После ввода торгового наименования в поле «Препарат» можно выбрать только те значения, которые соответствуют введенному торговому наименованию препарата. Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат». Доступно для редактирования. . Если выбрано данное поле – оно становится обязательным для заполнения.

- «Лекарственная форма» – тип лекарственной формы препарата (таблетки, растворы и т.п.). Заполняется автоматически при заполнении поля «Препарат». Доступно для редактирования. Поле является обязательным для заполнения.

- «Дозировка» – дозировка препарата. Значение выбирается из справочника либо вводится вручную. Поле является обязательным для заполнения.

- «Разовая доза» – доза приема, заполняется автоматически либо вводится вручную.

- «Ед. измерения» – единица измерения препарата, заполняется автоматически либо вводится вручную. Поле является обязательным для заполнения.

- «Раз в день» – количество приемов препарата в день, заполняется вручную.

- «Дата начала» – дата начала приема, выбирается из календаря. По умолчанию заполняется текущей датой.

- «Количество дней» – количество дней приема, заполняется вручную. Поле является обязательным для заполнения.

- «Дата окончания» – дата окончания приема, рассчитывается автоматически на основе даты начала и количества дней приема. Поле является обязательным для заполнения.

- «Кол-во на курс» – количество препарата на курс. Заполняется автоматически. Поле доступно для редактирования и является обязательным для заполнения.

- «Превышение дозы» – флажок устанавливается, если наблюдается превышение дозы назначенного препарата.


- «Врачебная комиссия» – флажок устанавливается, если назначение требует обсуждения врачебной комиссией. Устанавливается автоматически, если зафиксировано превышение дозы. Если флажок установлен, становятся доступны для заполнения поля «Дата» и «Номер».

- «Способ приема» – заполняется из справочника.

- «Путь введения» – заполняется из справочника. Для выбора доступны значения: «эндоцервикальный способ введения», «инфильтративный способ введения».

- «Детализация» – заполняется автоматически на основе следующих полей:

- «Способ приема»;
- «Разовая доза»;
- «Ед. измерения»;
- «Путь введения»;
- «Раз в день» (если «Раз в день» между 2 и 4 включительно, то «раза», иначе «раз»);
- «Кол-во дней» (если «Кол-во дней» равно 1, то «день», если между 2 и 4 включительно, то «дня», иначе «дней»).

Поле «Детализация» можно очистить нажатием кнопки  и ввести данные самостоятельно.

- «Обоснование назначения» – обоснование назначения препарата, заполняется вручную.

- «Врач» – ФИО врача, заполняется автоматически лечащим врачом. Поле доступно для редактирования. Обязательное для заполнения поле.

- Для назначений в статусе «Подписано» доступен признак для указания резистентности организма к терапии в медикаментозные назначения «Резистентность к ЛС». При установке флажка отобразится поле «Комментарий» для ввода комментария по резистентности врачом. Поле необязательно для заполнения.

Для сохранения назначения необходимо нажать кнопку «Сохранить».

При сохранении назначения осуществляется проверка ранее выписанных назначений.

Если у пациента найдено назначение на аналогичный препарат и период назначений пересекается, отобразится предупреждающее сообщение (Рисунок 40).



Препарат был назначен ранее, период действия назначений пересекается. 

Рисунок 40. Предупреждающее сообщение о пересечении периода назначения

**Важно!** При выборе препаратов, отпускаемых по рецепту 148-1/у-88, количество дней приема для пациентов с хроническим заболеванием не может превышать 60 дней, иначе при попытке сохранить назначение форма не позволит выполнить это действие и выдаст следующее предупреждение (Рисунок 41):

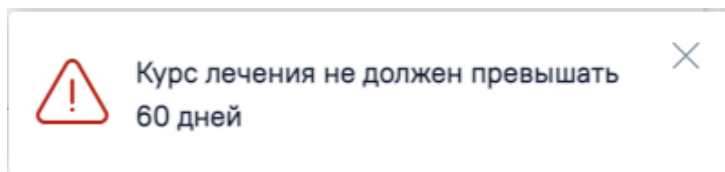


Рисунок 41. Предупреждение о том, что курс лечения превышен

При выборе препаратов, отпускаемых по рецепту 148-1/у-04(л), количество дней приема не может превышать 180 дней для пациентов пенсионного возраста, инвалидов первой группы, детей инвалидов или имеющих хроническое заболевание, иначе при попытке сохранить назначение форма не позволит выполнить это действие и выдаст предупреждающее сообщение (Рисунок 42).

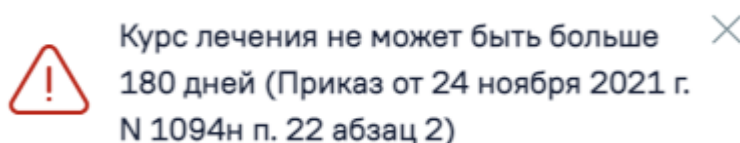


Рисунок 42. Предупреждение о том, что курс лечения превышен

При выборе препаратов, указанных в Приказе МЗ РФ №1094н от 24.11.2021г. необходимо соблюдать ограничение по количеству назначаемого препарата. Если количество препарата в назначении превышено, отобразится сообщение об ошибке (Рисунок 43).

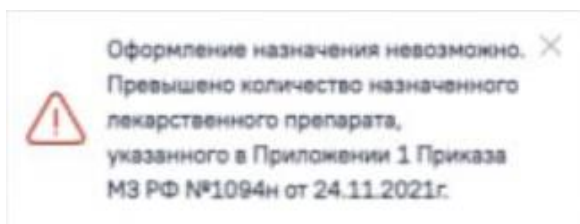


Рисунок 43. Предупреждение о том, что количество препарата превышено

Для подписания назначения следует нажать кнопку «Подписать». Назначение примет статус «Подписано».

Для отмены назначения следует нажать кнопку «Отменить назначение» на форме просмотра подписанного назначения. В результате отобразятся дополнительные поля (Рисунок 44):

Лекарственный препарат    Изделие медицинского назначения    Специализированный продукт лечебного питания

Препарат  
Хлоргексидин, Хлоргексидин, р-р д/наружн. прим., 0,05 %, 1000 мл

МНН  
Хлоргексидин

Торговое  
Хлоргексидин

Лекарственная форма  
р-р д/наружн. прим.

Дозировка  
0,05 %, 1000 мл

Разовая доза  
1000

Ед. измерения  
мл

Раз в день  
1

Дата начала  
26.01.2024

Кол-во дней  
1

Дата окончания  
26.01.2024

Кол-во на курс  
1

☐ Превышение дозы    ☐ Врачебная комиссия

> График приема

Способ приема  
Вводить

Путь введения  
Внутримышечно

Детализация  
Вводить 1000 мл внутримышечно 1 раз в день в течение 1 дня

Обоснование назначения


Врач

☐ Резистентность к ЛС    Комментарий

Причина отмены лекарственных средств \*

Заккрыть    Назад    Сохранить

Рисунок 44. Дополнительные поля для отмены назначения

- «Резистентность к ЛС» – поле заполняется путем установки флажка. При установке флажка «Резистентность к ЛС» поле «Причина отмены лекарственных средств» автоматически заполняется значением «14 – Резистентность», а также поле «Комментарий» становится доступным для заполнения.
- «Комментарий» – поле заполняется путем ввода значения вручную с клавиатуры. Поле обязательно для заполнения.
- «Причина отмены лекарственных средств» – поле заполняется путем выбора нужного значения из справочника. При выборе значения «14 – Резистентность» в поле «Резистентность к ЛС» флажок будет установлен автоматически. Поле обязательно для заполнения. **Примечание:** Для назначений в статусе «Отменено» в строке назначения при наведении курсора мыши на значок  отобразится всплывающая подсказка с причиной отмены назначения (Рисунок 45).

#### Назначения

Дата начала  
с 15.08.2023

по Дата окончания

Назначил

Отделение

Случай

Принимаемые

Все

ЛС

Строк на странице: 5    Записей: 2

Статус	Дата начала	Дата окончания	Назначение	Подробности	ВК
Подписано	12 - Нерациональные лекарственные взаимодействия		Трамадол, р-р д/ин., 5 %, 2 мл	2 - Внутривенно 1 раз в день в течение 1 дня	✓
Отменено	Комбинации ЛС, снижающие эффективность фармакотерапии		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин, табл., 2,5 мг	2,5 мг 1 раз в день в течение 1 дня	

Добавить

Рисунок 45. Подсказка с причиной отмены назначения

В результате заполнения полей станет доступна кнопка «Сохранить». Для отмены назначения следует нажать кнопку «Сохранить». Чтобы закрыть форму назначения следует нажать кнопку «Заккрыть». Чтобы вернуться к назначению без сохранения данных следует нажать кнопку «Назад» (Рисунок 46).



Рисунок 46. Кнопка «Сохранить»

При нажатии кнопки «Применить» длительность назначения будет сокращена, а также отобразится сообщение об успешном выполнении действия. Для отмены действия следует нажать кнопку «Отменить» (Рисунок 47).



Рисунок 47. Сообщение о сокращении длительности назначения

Если необходимо удалить врачебное назначение, то следует нажать кнопку «Удалить» (Рисунок 48). Кнопка доступна, если назначение не было подписано.



Рисунок 48. Сообщение об успешном удалении назначения

В назначения нельзя добавить препарат, если он уже был назначен и период его назначения совпадает.

Для редактирования назначения следует выбрать его в списке. Откроется форма, аналогичная форме создания назначения (Рисунок 49). Редактирование выполняется аналогично созданию назначения. Назначение в статусе «Редактируется» доступно для редактирования только пользователю, который его создал. Другие пользователи могут просматривать назначение в статусе «Редактируется».

Назначение | Редактируется

Пропофол, Провайв, эмульс. для в/в введ., 10 мг/мл, 50 мл

Дата назнач. 26.01.2024 Вреча \* 12:38 Диагноза \* A18.7 - Туберкулез надпочечников (E35.1\*) MKS-10

☐ Со склада Склад

Лекарственный препарат Изделие медицинского назначения Специализированный продукт лечебного питания

Препарат: Пропофол, Провайв, эмульс. для в/в введ., 10 мг/мл, 50 мл Экстемпоральное

Имя: Пропофол Торговое: Провайв

Лекарственная форма: эмульс. для в/в введ. Дозировка: 10 мг/мл, 50 мл Разовая доза: 50 Ед. измерения: мл Раз в день: 1

Дата начала: 26.01.2024 Кол-во дней: 3 Дата окончания: 28.01.2024 Кол-во на курс: 3

☐ Превышение дозы ☐ Врачебная комиссия

> График приема

Способ приема: Жевать Путь введения: Местно Детализация: Жевать 50 мл местно 1 раз в день в течение 3 дней

Обоснование назначения: Врач \*

Рисунок 49. Форма редактирования назначения

При нажатии кнопки «Удалить» назначение будет удалено. Кнопка доступна, если назначение не было подписано.

#### 4.1.2 Создание назначения медицинского изделия

Для назначения медицинского изделия следует перейти на вкладку «Изделие медицинского назначения» и заполнить следующие поля (Рисунок 50):

Дата назнач. 15.11.2022 Вреча \* 09:22 Диагноза \* I48.0 - Пароксизмальная форма фибрилляции предсердий MKS-10 ☐ Хроническое

Лекарственный препарат Изделие медицинского назначения Специализированный продукт лечебного питания

Изделие медицинского назначения

Торговое \*

Характеристика

Дата начала: 15.11.2022 Кол-во дней: 1 Дата окончания: 15.11.2022 Кол-во на курс: 4 Детализация: Принимать 1 шт перорально 1 раз в день в течение 1 дня

Обоснование назначения: Приемка витамин D Врач \* 001

Статус: Редактируется

Рисунок 50. Форма ввода назначения медицинского изделия

В поле «Изделие медицинского назначения» выбирается медицинское изделие из справочника. Поле «Торговое» заполнится автоматически в соответствии с выбранным значением в поле «Изделие медицинского назначения». Поля являются обязательными для заполнения.

Поле «Характеристика» заполняется вручную с клавиатуры либо может быть заполнено по данным выбранного медицинского изделия. Поле является обязательным для заполнения.

Поля «Разовая доза» и «Раз в день» заполняются вручную с клавиатуры. Поле «Ед. измерения» заполняется выбором значения из справочника или вводом данных вручную.

Логика заполнения остальных полей аналогична заполнению формы назначения лекарственного препарата, описанной в п. 4.1.1.

### 4.1.3 Создание назначения специализированного продукта лечебного питания

Для назначения специализированного питания следует перейти на вкладку «Специализированный продукт лечебного питания» и заполнить следующие поля (Рисунок 51):

Рисунок 51. Форма ввода специализированного продукта лечебного питания

В поле «Специализированный продукт лечебного питания» выбирается специализированное питание из справочника. Поле «Торговое» заполнится автоматически в соответствии с выбранным значением в поле «Специализированный продукт лечебного питания». Поля являются обязательными для заполнения.

Поле «Лекарственная форма» заполняется автоматически при заполнении поля «Специализированный продукт лечебного питания». Доступно для редактирования. Поле является обязательным для заполнения.

Значение поля «Дозировка» выбирается из справочника либо вводится вручную. Поле является обязательным для заполнения.

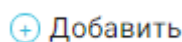
Поля «Разовая доза» и «Раз в день» заполняются вручную с клавиатуры. Поле «Ед. измерения» заполняется выбором значения из справочника или вводом данных вручную.

Поле «Способ приема» автоматически заполняется значением «Принимать», поле недоступно для редактирования. Поле «Путь введения» автоматически заполняется значением «Перорально», поле недоступно для редактирования.

Логика заполнения остальных полей аналогична заполнению формы назначения лекарственного препарата, описанной в п. 4.1.1.

### 4.2 Создание рецепта по назначению

После сохранения и подписания назначения становится доступна кнопка



для создания рецепта по этому назначению. При нажатии кнопки

отобразится форма создания рецепта (Рисунок 52). Для коммерческого рецепта поля «Льгота», «Источник финансирования» и «% оплаты» будут недоступны.

Рисунок 52. Форма создания коммерческого рецепта

На основании типа рецепта и типа назначенного препарата (медицинское изделие, обычный ЛП, Наркотический или психотропный ЛП списка II Перечня, Психотропный ЛП списка III Перечня) будет подобрана основная форма рецепта (поле «Тип формы») и, если есть необходимость, дополнительная форма рецепта. Поле «Тип формы» заполняется автоматически и не доступно для редактирования.

Поле «Срок действия» заполняется исходя из значения поля «Тип формы», признака диагноза «Хроническое» во врачебном назначении и других данных (пенсионер, инвалид 1 группы, дети-инвалиды). Поле «Срок действия» доступно для редактирования. Значения доступны только для выбранного типа формы. Поле является обязательным для заполнения.

Флажок, установленный в поле «Бланк», позволяет ввести «серию» и «номер» рецепта в случае, если он выписан на типографском бланке. В остальных случаях серия и номер рецепта будут сгенерированы программой на этапе сохранения рецепта, исходя из заложенного в программу диапазона номеров рецептов на текущий период.

На бланке рецепта будет отображен назначенный препарат:

- Rp – препарат,
- D.t.d – количество на курс,
- Signa – данные из поля детализация.

В случае необходимости укажите «Срочность отпуска», для выбора в поле доступны значения: «statim - немедленно - рецепт обслуживается в течение одного рабочего дня со дня обращения лица к субъекту розничной торговли» и «cito -срочно - рецепт обслуживается в течение двух рабочих дней со дня обращения лица к субъекту розничной торговли», при наведении на значение отображается всплывающая подсказка.



Для форм рецепта 107-1/y и 1-МИ укажите «Периодичность отпуска» (если указан срок действия рецепта – 1 год). При выборе значения «Иные периоды» в поле «Периодичность отпуска» отобразятся поля «Иной период отпускать 1 раз в» и «Количество препарата, отпускаемого за один раз» (Рисунок 53).

D.t.d. № 1  
Signa 5 ~ вагинально 1 раз в день в течение 1 дня

Периодичность отпуска  
Иные периоды

Иной период: отпускать 1 раз в

Количество препарата, отпускаемое за один раз \*

Рисунок 53. Отображений полей при указании значения «Иные периоды»

В поле «Иной период отпускать 1 раз в» следует указать кратность отпуска препарата в единицу времени.

В поле «Количество препарата, отпускаемого за один раз» следует указать количество препарата отпускаемого за один раз, заполняется вручную с клавиатуры. Допускается ввод только числового значения. Поле обязательно для заполнения.

В процессе выписки рецепта необходимо проинформировать пациента о возможности доставки лекарственного препарата на дом и получить его согласие. Если пациент не даёт согласия на доставку лекарственного препарата на дом, на форме рецепта необходимо выключить флажок «На дом». Если согласие от пациента получено, необходимо указать адрес доставки. При установленном признаке «На дом» поля «Телефон» и «Адрес доставки» становятся обязательными для заполнения (Рисунок 54).

- Телефон – заполняется автоматически из МКАБ пациента значением домашнего телефона, доступно для редактирования. Если номер не был указан в МКАБ, доступен ручной ввод номера.
- «Адрес доставки» – заполняется при помощи справочника ГАР.

☒ На дом

Телефон  
+7 ( )

Адрес доставки

☐ Нет в ГАР

Рисунок 54. Указание адреса, по которому будет доставляться препарат

Если адреса нет в справочнике ГАР, следует установить флажок в поле ☐ Нет в ГАР (Рисунок 55) и внести сведения об адресе вручную. Если флажок «Нет в ГАР» был установлен после ввода адреса строкой, то ранее введенные данные будут перенесены в соответствующие поля структуры адреса.

☒ На дом

Телефон  
+7

---

Страна      Регион      Район      Город      Насел...      Улица      Дом 4      x      Корпус      Строение      Кв./По...      ☒ Нет в ГАР

Адрес должен содержать как минимум регион (объект фед. значения), улицу/населенный пункт и номер дома

Рисунок 55. Ввод адреса

В поле «Дата выписки» по умолчанию стоит текущая дата, при необходимости измените дату. Дата создания рецепта не может быть меньше даты создания назначения.

В случаях, указанных в пп. 15, 23, 24 «Приложения №1. Порядок назначения лекарственных препаратов» Приказа МЗ РФ № 1094Н от 24 ноября 2021 г. по умолчанию ставится признак «По специальному назначению» с возможностью его отмены.

Для выписки бумажного рецепта установите признак «Бумажный». Признак «Электронный» установлен по умолчанию при открытии формы. Для выписки электронного рецепта в МКАБ у пациента должен быть установлен флажок «Согласие на электронный рецепт».

**Важно!** Возможность оформления электронного рецепта зависит от настроек региона.

Поле «Врач» автоматически заполняется данными авторизованного пользователя.

Поле «Председатель ВК» доступно для заполнения если в назначении установлен флажок «Врачебная комиссия». Поле заполняется выбором врача из справочника. Поле обязательно для заполнения.

Для сохранения данных рецепта нажмите кнопку «Сохранить». В результате отобразится сообщение об успешном сохранении рецепта (Рисунок 56).



Рисунок 56. Сообщение об успешном сохранении рецепта

Для подписания бумажного рецепта нажмите кнопку «Подписать», если требуется подпись врача и председателя ВК, или кнопку «Подписать и отправить», если требуется подпись только врача.

Для форм рецепта 107-1/у при нажатии кнопки «Подписать» или «Подписать и отправить» выполняется формирование и отправка в РЭМД СЭМД «Рецепт на лекарственный препарат».

Если рецепт по форме 107-1/у успешно зарегистрирован в ЭР и доступен для дистанционного заказа, то на печатной форме рецепта отображается сообщение о

возможности приобретения лекарственного препарата с доставкой на дом, а также QR-код с подробной информацией (Рисунок 57).



Министерство здравоохранения Российской Федерации		Код формы по ОКУД Код учреждения по ОКПО Медицинская документация форма № 107-1/у Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н	
Наименование (штамп) медицинской организации			
№ 1004261 Серия: Т1423			
-----			
РЕЦЕПТ			
(взрослый, детский – нужное подчеркнуть)			
" 10 " Ноября 20 23 г.			
фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии) пациента			
_____			
Дата рождения _____			
фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии) лечащего врача (фельдшера, акушерки)			
_____			
Руб.   Коп.   Rp. Caps. Piracetami 0.4 г			
D.t.d. N 1			
Sigma Принимать 0.4 г энтерально 1 раз в день в течение 1 дня			
Руб.   Коп. _____			
-----			
Руб.   Коп. _____			
-----			
Подпись и личная печать лечащего врача			М.П.
(подпись фельдшера, акушерки)			
Рецепт действителен в течение <del>60 дней</del> , до 1 года ( _____ )			
		(ненужное зачеркнуть)	(указывать количество месяцев)
Периодичность отпуска: Еженедельно, Ежемесячно, Иные периоды			
		(ненужное зачеркнуть)	
<div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"><p>По данному рецепту возможно приобретение лекарственного препарата с доставкой на дом. Отсканируйте QR-код, что бы узнать подробнее.</p></div>			

Рисунок 57. Сообщение о возможности приобретения лекарственного препарата с доставкой на дом, а также QR-код с подробной информацией

Для форм рецепта 148-1/у-04(л), 1-МИ, 2-МИ или 3-МИ при нажатии кнопки «Подписать» или «Подписать и отправить» выполняется формирование и отправка

в РЭМД СЭМД «Льготный рецепт на лекарственный препарат, изделие медицинского назначения и специализированный продукт лечебного питания».

Если СЭМД «Рецепт на лекарственный препарат» или СЭМД «Льготный рецепт на лекарственный препарат, изделие медицинского назначения и специализированный продукт лечебного питания» находится в статусе «Подписан» или «Ошибка при отправке», то на форме рецепта будет доступна кнопка «Отправить». При нажатии кнопки «Отправить» выполняется отправка СЭМД «Рецепт на лекарственный препарат» или СЭМД «Льготный рецепт на лекарственный препарат, изделие медицинского назначения и специализированный продукт лечебного питания» в РЭМД.

Если при подписании или сохранении рецепта возникла ошибка и сервис рецептов недоступен, то отобразится сообщение об ошибке (Рисунок 58).

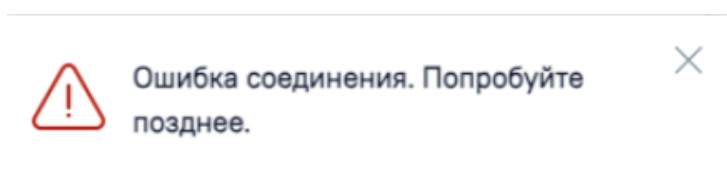




Рисунок 58. Сообщение об ошибке при подписании или сохранении рецепта

После успешного подписания электронного рецепта врачом значок подписи врача  примет вид .

Для печати рецепта следует нажать кнопку «Печать». В результате нажатия кнопки «Печать» отобразится печатная форма в соответствии с типом формы рецепта.

Министерство  
здравоохранения  
Российской Федерации

Наименование (штамп)  
медицинской организации



Код формы по ОКУД  
Код учреждения по ОКПО  
Медицинская документация  
форма № 107-1/у  
Утверждена приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 ноября 2021 г. N 1094н

№ 1000397

Серия: T1419

РЕЦЕПТ

(взрослый, детский – нужное подчеркнуть)

№ 17 Августа 2023 г.

фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии) пациента

Дата рождения

фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии)  
лечащего врача (фельдшера, акушерки)

Руб. | Коп. | Rp. Tabl. Citramon-LekT

D.t.d. N 1

Signa 1 шт. (таблетка) Внутрь 1 раз в день в  
течение 1 дня

Руб. | Коп.

Руб. | Коп.

Подпись и личная печать  
лечащего врача  
(подпись фельдшера, акушерки)

М.П.

Рецепт действителен в течение 60 дней, до 1 года ( )

(ненужное зачеркнуть) (указать количество  
месяцев)

Периодичность отпуска: Ежедневно, Ежемесячно, Иные периоды

(ненужное зачеркнуть)

Рисунок 59. Форма 107-1/у

**РЕЦЕПТУРНЫЙ БЛАНК**

Министерство здравоохранения Российской Федерации  Наименование(штамп) медицинской организации	Код формы по ОКУД 3108805 Медицинская документация <b>Форма №148-1/у-88</b> Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н Серия <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center;"> <tr> <td>T</td><td>1</td><td>4</td><td>1</td><td>9</td> </tr> </table> № <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center;"> <tr> <td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>3</td> </tr> </table>	T	1	4	1	9	1	0	0	0	4	0	3
T	1	4	1	9									
1	0	0	0	4	0	3							

**РЕЦЕПТ**

« 17 » Августа 2023 г.  
(дата оформления рецепта)

(взрослый, детский — нужное подчеркнуть)

Фамилия, инициалы имени и отчества (последнее — при наличии)  
пациента \_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_

Адрес места жительства или № медицинской карты амбулаторного пациента,  
получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, **0507**

Фамилия, инициалы имени и отчества (последнее — при наличии)  
лечащего врача (фельдшера, акушерки) \_\_\_\_\_

Руб.	Коп.	Rp. Tabl. Bromdihydrochlorphenylbenzodiazepini 2.5 mg
		D.t.d. N 1

Signa 2.5 mg 1 раз в день в течение 1 дня

Подпись и личная печать  
лечащего врача \_\_\_\_\_ М.П.  
(подпись фельдшера, акушерки)

Рецепт действителен в течение 15 дней

Рисунок 60. Форма 148-1/у-88


Если во врачебном назначении установлен признак «Врачебная комиссия», то на печатной форме электронного рецепта доступна кнопка «Подпись пред. ВК», предназначенная для подписания рецепта председателем врачебной комиссии.

Возможность отправки СЭМД напрямую в РЭМД, без отправки в ЭР, регулируется характеристикой «Отправка СЭМД в РЭМД без отправки в ЕРП». Добавление характеристики в справочник ЛПУ описано в Инструкции по работе в Едином справочнике ЛПУ. При добавленной характеристике СЭМД отправляется только в РЭМД.

После успешного подписания электронного рецепта становится доступна регистрация электронного рецепта в сервисе электронных рецептов. Для этого необходимо нажать кнопку «Зарегистрировать» (Рисунок 61).



## Рецепт | Сформирован

Министерство здравоохранения Российской Федерации		Код формы по ОКУД Код учреждения по ОКПО Медицинская документация форма № 107-1/у Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н
Наименование (штамп) медицинской организации		

№ 1000119

---

**РЕЦЕПТ**  
(взрослый, детский – нужное подчеркнуть)  
" 24 " Января 20 23 г.

Фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии) пациента

---

Дата рождения

---

Фамилия, инициалы имени и отчества (последнее – при наличии)  
лечащего врача (фельдшера, акушерки)  
Гиппократ И. К.

---

Наименование аптечного учреждения

---

Наименование медицинского изделия

---

Дата отпуска

---

Количество единиц  
Руб. | Коп. | Rp. Gel Escini + Essentialis Phospholipidi + Neparini  
sodium

---

D.t.d. N 4

---

Signa 1 г лекарственной формы Местно 1 раз в день в  
течение 1 дня

---

Руб. | Коп.

---



---

Руб. | Коп.

---



---

Подпись и личная печать  
лечащего врача  
(подпись фельдшера, акушерки)


М.П.

---

Рецепт действителен в течение 60 дней, ~~до 1 года~~ ( )  
(ненужное зачеркнуть) (указать количество  
месяцев)

☐ Печать оборотной стороны

Заккрыть

 Подпись врача

Печать

Рисунок 62. Рецепт в статусе «Сформирован»



Если по каким-либо причинам зарегистрировать рецепт не удалось, то на форме будет отображаться кнопка «Зарегистрировать без СЭМД» (Рисунок 63), позволяющая оформить рецепт без СЭМД.

РЕЦЕПТ  
(взрослый, детский – мужское подчеркнуть)  
24 " Января 20 23 г.

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) пациента

Дата рождения

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) лечащего врача (фельдшера, акушерки)

Гиппократ И. И.

Наименование аптечного учреждения

Наименование медицинского кабинета

Дата отпуска

Количество единиц

Руб. | Коп. Rp. tinct. Tincturae herba Echinacea purpurea  
D.t.d. N 1  
Signa 1 мл Интерально 1 раз в день в течение 1 дня

Руб. | Коп.

Руб. | Коп.

Подпись и личная печать  
лечащего врача М.П.  
(подпись фельдшера, акушерки)

Рецепт действителен в течение 60 дней, со дня ( )  
(мужское подчеркнуть) (указать количество месяцев)

Закреть Подпись врача Зарегистрировать

Произошла ошибка при подписи рецепта в региональном сервисе электронного рецепта.

Http failure response for http://192.168.7.218/test/xml-api/document/xml/medrecipe/35889: 400 Bad Request

Попробуйте подписать повторно или выпишите бумажный рецепт.

Зарегистрировать без СЭМД Печать

Рисунок 63. Кнопка «Зарегистрировать без СЭМД»

Созданные рецепты по назначению отображаются в списке «Рецепт» (Рисунок 64). При нажатии на рецепт отобразится его печатная форма.

## Рецепт









Строк на странице: <span>▼</span>		Записей: 4						
Серия	Номер	Дата выписки	Тип рецепта	Тип формы рецепта	Статус рецепта	Дата отмены	Отменивший врач	
T1423	1000112	24.01.2023	Коммерческий	107-1/у	Отменен	24.01.2023	2372 - Гиппократ И. К.	
 T1423	1000113	24.01.2023	Коммерческий	107-1/у				
 T1423	1000115	24.01.2023	Коммерческий	107-1/у				
T1423	1000117	24.01.2023	Коммерческий	107-1/у				
 Добавить								

Рисунок 64. Список рецептов по назначению

В зависимости от статуса рецепты в списке выделяются цветом:

- Белый – рецепт подписан.
- Желтый – рецепт создан, но не подписан.
- Красный – рецепт отменен.

Отменить рецепт можно нажатием кнопки  в списке рецептов конкретного назначения. Если рецепт ещё не подписан врачом, то рецепт удаляется. Если отмена рецепта осуществляется после регистрации или печати, рецепт остаётся в списке рецептов в статусе «Отменен».

## 5 ПРОСМОТР ИНФОРМАЦИИ ПО НАЗНАЧЕНИЯМ

Просмотр информации по назначениям пациента можно осуществить несколькими способами:

- В МКАБ пациента;
- Через журнал ЭМД.

Для просмотра информации по назначениям через МКАБ пациента необходимо выбрать пункт «Назначения (только просмотр)» во вкладке «Действия» МКАБ (Рисунок 65).

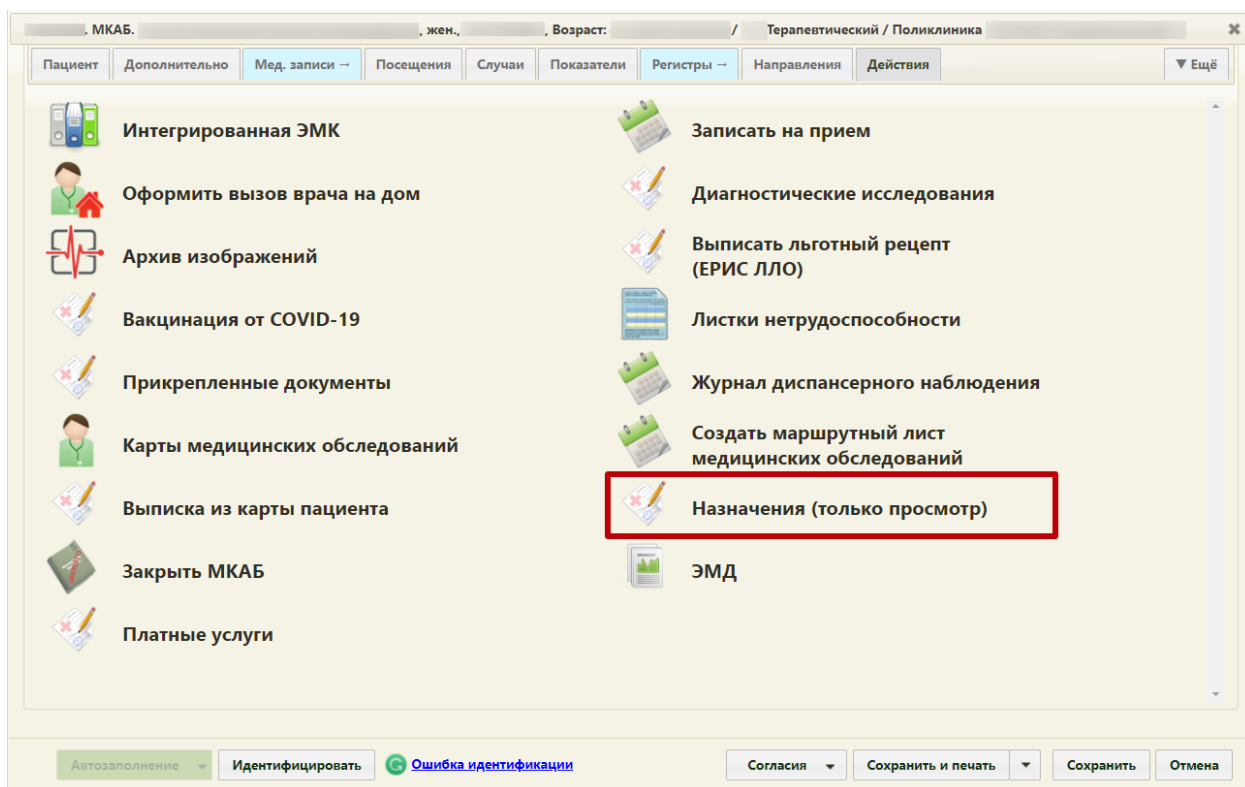


Рисунок 65. Кнопка «Назначения (только просмотр)»

В результате перехода в новой вкладке браузера откроется список назначений без возможности создать новое назначение (Рисунок 66).

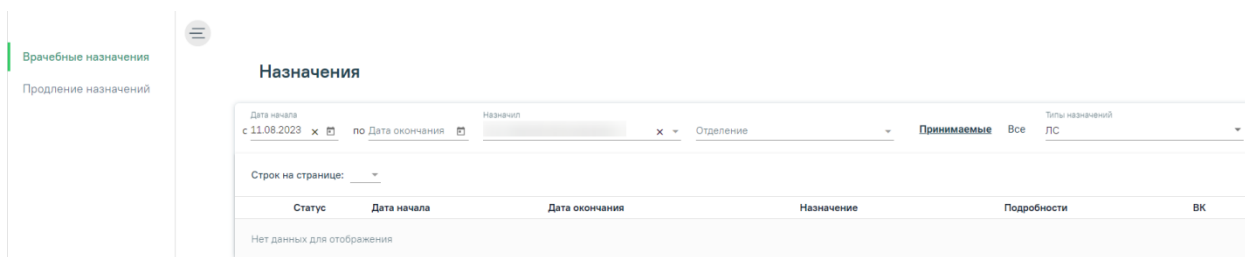


Рисунок 66. Кнопка «Назначения (только просмотр)»

Просмотр информации о созданных рецептах также можно осуществить в журнале электронных медицинских документов. Для перехода в Журнал ЭМД необходимо на главной странице Системы выбрать раздел «Журнал электронных медицинских документов» (Рисунок 67).

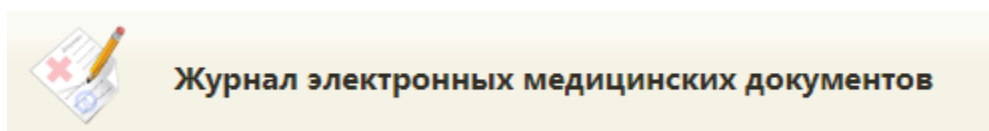


Рисунок 67. Раздел Журнал электронных медицинских документов

В результате перехода в новой вкладке браузера откроется Журнал электронных медицинских документов (Рисунок 68).

## Журнал электронных медицинских документов

ФИО/СНИЛС  x Номер документа/Номер ЭМД  x Статус документа  x

Дата документа с  по  Дата обновления статуса с  по

Вид документа  x Подписант  (Терапевты) x

### Результаты поиска


Сохранить в Excel

Строк на странице: 10 Записей: 4974

< Пред. 1 2 3 След. >

Дата	Номер	Вид	ФИО	Номер ЭМД	Статус	Дата обновления статуса	Подписанты
02.10.2023	470102-1296	Справка о временной нетрудоспособности студента, учащегося техникума, профессионально-технического училища, о болезни, карантине и прочих причинах отсутствия ребенка, посещающего школу, детское дошкольное учреждение (CDA) Редакция 2			Ошибка при отправке	14.06.2023	

Рисунок 68. Журнал ЭМД

Необходимо заполнить поля фильтрации необходимой информацией и в поле «Вид документа» выбрать значение «Рецепт на лекарственный препарат». После этого отобразится список отфильтрованных ЭМД. Для просмотра рецепта необходимо нажать кнопку  (Рисунок 69), после чего в новой вкладке откроется печатная форма ЭМД (

### Печатная форма ЭМД

9514d4a6-1013-4135-9589-43d1c9861af8 1 / 1 125% + -

Медицинская организация: Название медицинской организации: Адрес: Контакты: Электронная почта:

**Рецепт на лекарственный препарат от 1 Августа 2023**

Пациент:	СНИЛС
Идентификаторы пациента:	Женский
Пол пациента:	(25 лет)
Дата рождения (Возраст):	Адрес регистрации:
Контактная информация:	Контакты: Электронная почта:

Сведения об электронном рецепте

Приоритет исполнения рецепта: Statim  
Срок действия рецепта: 60 дней  
Дата окончания действия рецепта: 30.09.2023  
По специальному назначению (Отметка): нет

Назначение лекарственных средств

Назначено	Прием	Особые указания	Количество назначенных доз
ПАНКРЕАТИН ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ КИШЕЧНОРАСТВОРИМОЙ ОБОЛОЧКОЙ 24.8 кг	25 шт. (таблетка) 2 раз(а) в день в течении 3 дня(ей) способ введения:	Глотать 25 кг внутривартерально 2 раза в день 3 дня	6

Рисунок 70).

Журнал электронных медицинских документов

ФИО/СНИЛС

Номер документа/Номер ЭМД

Статус документа

Дата документа с по

Дата обновления статуса с по

Вид документа

62 - Рецепт на лекарственный препарат

Подписант

Найти

Очистить

Массовая отправка в РЭМД

Результаты поиска

Сохранить в Excel

Строк на странице: 10 Записей: 64

Пред. 1 2 3 След. >

Дата	Номер	Вид	ФИО	Номер ЭМД	Статус	Дата обновления статуса	Подписанты
15.08.2023		Рецепт на лекарственный препарат			Подписан	15.08.2023	

Рисунок 69. Отфильтрованные значения в журнале ЭМД

Печатная форма ЭМД

9514d4a6-1013-4135-9589-43d1c9861af8

1 / 1 125%

Медицинская организация:

Название медицинской организации:

Адрес:

Контакты:

Электронная почта:

Рецепт на лекарственный препарат от 1 Августа 2023

Пациент:

Идентификаторы пациента:

СНИЛС

Пол пациента:

Женский

Дата рождения (Возраст):

(25 лет)

Контактная информация:

Адрес регистрации:

Контакты:

Тел.:

Электронная почта:

Сведения об электронном рецепте

Приоритет исполнения рецепта: Statim

Срок действия рецепта: 60 дней

Дата окончания действия рецепта: 30.09.2023

По специальному назначению (Отметка): нет

Назначение лекарственных средств

Назначено	Прием	Особые указания	Количество назначенных доз
ПАНКРЕАТИН ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ КИШЕЧНОРАСТВОРИМОЙ ОБОЛОЧКОЙ 24.8 мг	25 шт. (таблетка) 2 раз(а) в день в течение 3 дней(а) способ введения:	Глотать 25 мг внутримышечно 2 раза в день 3 дня	6

Печать

Скачать

Рисунок 70. Просмотр печатной формы ЭМД