

СПб ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»



Руководство куратора

**«Информационная система «Регистр граждан, нуждающихся в средствах
обезболивания»»**

Страниц: 22

Санкт-Петербург 2018

Содержание	стр.
1. Общие положения	3
2. Мой профиль	5
3. Справочники	6
3.1. Диагнозы	6
3.2. Препараты	7
3.2.1. МНН	8
3.2.2. Торговое название	9
3.2.3. Лекарственная форма	10
3.2.4. Шаблон назначения	11
3.3. Исходы	12
3.4. Уровень боли	13
4. Просмотр пациентов	15
5. Отчеты	19
6. Новости	20
7. ЧаВО	21

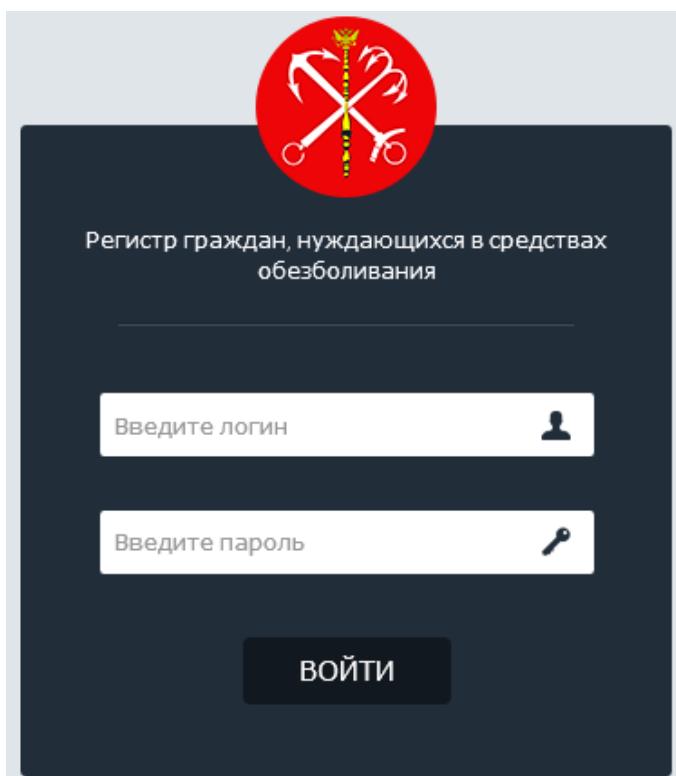
1. Общие положения

Информационная система представляет из себя Web-приложение, работающее в защищенном сегменте единой мультисервисной телекоммуникационной сети исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга (ЕМТС). В соответствии с этим, для возможности работы в системе требуется, чтобы компьютер, на котором будет осуществляться работа, был подключен к ЕМТС.

При наличии подключения к ЕМТС для работы в системе требуется только наличие на компьютере пользователя установленного Web-браузера отличного от Internet Explorer.

Для начала работы Вам требуется запустить Web-браузер и ввести адрес информационной системы в сети ЕМТС.

В появившемся окне Вам будет необходимо ввести логин и пароль, выданный подведомственным отделом «СПБ ГБУЗ МИАЦ».



Регистр граждан, нуждающихся в средствах обезболивания

Введите логин

Введите пароль

ВОЙТИ

Рисунок 1 – Авторизация в системе

Если логин или пароль не соответствуют с данными в системе, вам будет выведено сообщение об ошибке.

Необходимо исправить следующие ошибки:
Необходимо заполнить поле «Пароль».

Рисунок 2 – Сообщение об ошибки при авторизации

После успешного входа в систему, откроется главное окно приложения.

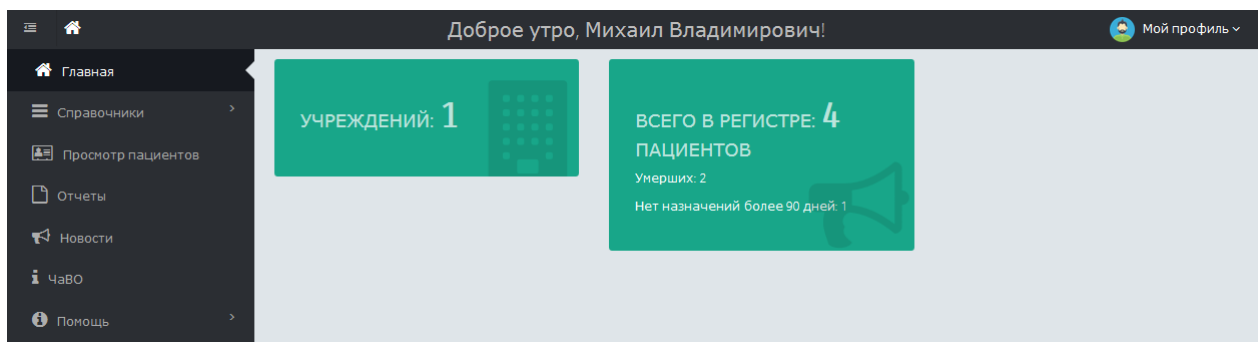


Рисунок 3 - Главная страница пользователя

Для навигации в системе, необходимо выбрать тот или иной пункт меню, которое находится слева от блока основной информации.

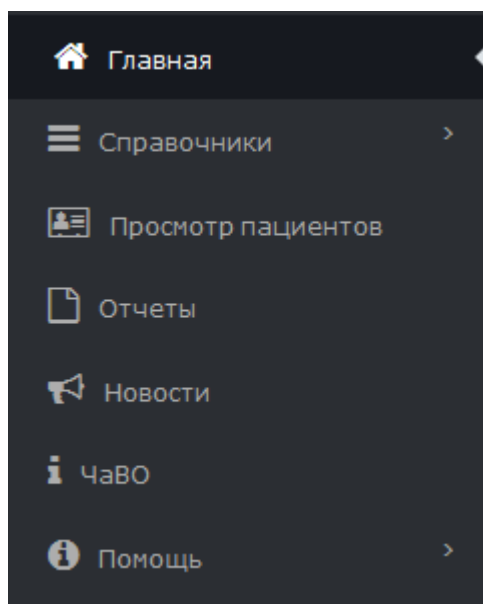


Рисунок 4 – Пользовательское меню

При первом входе необходимо заполнить раздел «Мой профиль».

2. Мой профиль

Для редактирования данных профиля, необходимо перейти в раздел «Настройки».

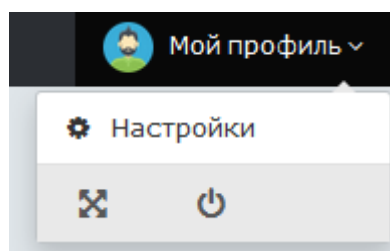


Рисунок 5 – Раздел «Мой профиль»

В данном разделе находится информация о данных ответственного лица.

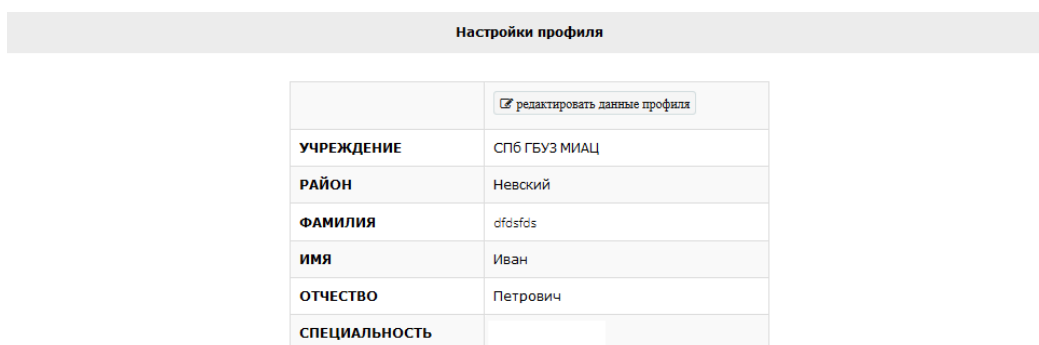
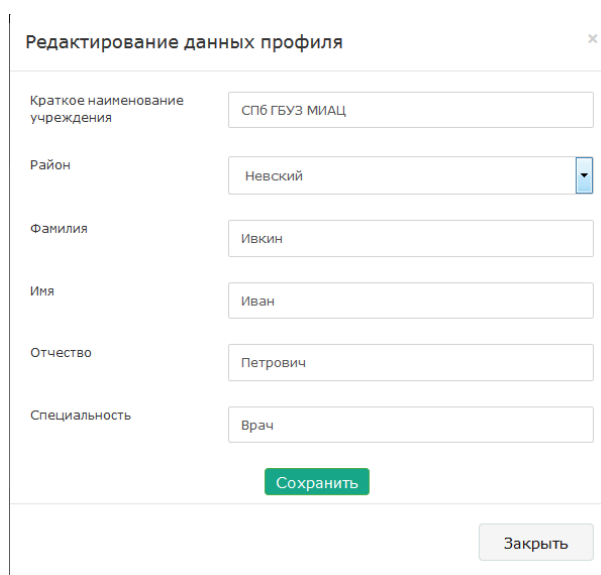


Рисунок 6 – Раздел «Мой профиль - Настройки»

Для редактирования данных, необходимо нажать на кнопку «Редактировать данные профиля». Откроется окно редактирования данных.

A screenshot of a modal window titled 'Редактирование данных профиля'. It contains several input fields for profile data:

Краткое наименование учреждения	СПб ГБУЗ МИАЦ
Район	Невский
Фамилия	Ивкин
Имя	Иван
Отчество	Петрович
Специальность	Врач

At the bottom of the form, there is a green 'Сохранить' button and a grey 'Закрыть' button.

Рисунок 7 – Раздел «Мой профиль» редактирование данных профиля

3. Справочники

Данный раздел служит для управления справочниками информационной системы, а именно:

- Диагнозы
- Препараты
- Исходы
- Уровень боли

3.1. Справочник «Диагнозы»

Данный раздел служит для управления справочником «Диагнозы». Для того, чтобы перейти, необходимо в меню нажать на «Справочники->Диагнозы»

КОД МКБ	НАИМЕНОВАНИЕ ДИАГНОЗА	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
N80	эндометриоз	Активен	
G95.1	сосудистые миелопатии	Активен	
G90	расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	Активен	
E66	ожирение	Активен	
E23.2	несахарный диабет	Активен	
N60	доброкачественная дисплазия молочной железы	Активен	
E23.0	гипопитуитаризм	Активен	
E22	гиперфункция гипофиза	Активен	
A22	5435435	Удален	13.12.2017

Рисунок 8 – Управление диагнозами

Для добавления нового Диагноза, необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового диагноза.

Добавление нового диагноза

Код МКБ:

Наименование диагноза:

Рисунок 9 – Добавление нового диагноза

Доступные действия с диагнозами:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.2. Справочник «Препараты»

Данный раздел служит для управления справочником «Препараты». Для того, чтобы перейти, необходимо в меню нажать на «Справочники-> Препараты»

Управление препаратами

Список препаратов: МНН | Торговое название | Лекарственная форма | Шаблон назначения

➕ Добавить

Показать 10 записей

Поиск:

МНН	ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ	ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА	ШАБЛОН НАЗНАЧЕНИЯ	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
Морфина сульфат	МСТ континус	Таблетка 10 мг	По 1 таблетке 10 мг 1 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	МСТ континус	Таблетка 10 мг	По 1 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	МСТ континус	Таблетка 10 мг	По 2 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	МСТ континус	Таблетка 10 мг	По 3 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	Морфина сульфат	Таблетка 10 мг	По 1 таблетке 10 мг 1 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	Морфина сульфат	Таблетка 10 мг	По 1 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	Морфина сульфат	Таблетка 10 мг	По 2 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	Морфина сульфат	Таблетка 10 мг	По 3 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует	
Морфина сульфат	МСТ континус	Таблетка 30 мг	По 1 таблетке 30 мг 1 раз в сутки	Действует	
Налоксон/оксикодон	Таргин	Таблетка 2,5/5 мг	По 1 таблетке 2,5/5 мг 1 раз в сутки	Действует	

Записи с 1 до 10 из 14 записей

1 2 Следующая

Рисунок 10 – Управление Препаратами

Для добавления нового препарата, необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового препарата.

Рисунок 11 – Добавление нового препарата

Доступные действия с препаратами:

- Удалить/разблокировать

Раздел «Препараты» имеет следующие дополнительные справочники:

- МНН
- Торговое название
- Лекарственная форма
- Шаблон назначения

3.2.1. МНН

Данный справочник служит для управления списка МНН, доступных при формировании списка препаратов.

МНН	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
Бупренорфин	Действует	
Морфина гидрохлорид	Действует	
Морфина сульфат	Действует	
Налоксон/оксиколон	Действует	
Пропнонилфенил-этоксиэтилпиперидин	Действует	
Трамадол	Действует	
Тримеперидин	Действует	
Фентанил	Действует	

Рисунок 12 – Управление МНН

Для добавления нового МНН необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового МНН.

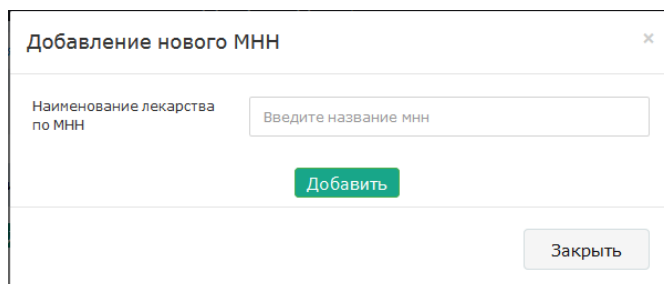


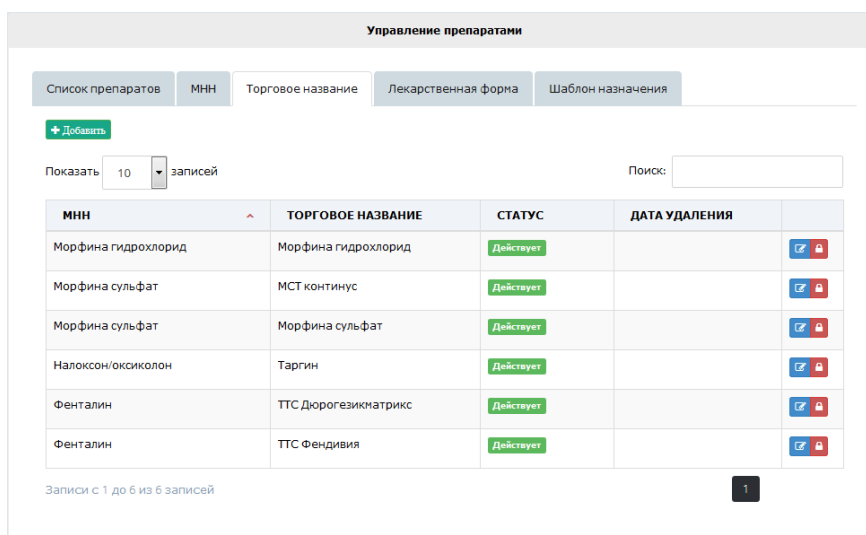
Рисунок 13 – Добавление нового МНН

Доступные действия с МНН:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.2.2. Торговое название

Данный справочник служит для управления списка Торгового названия, доступных при формировании списка препаратов.



МНН	ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
Морфина гидрохлорид	Морфина гидрохлорид	Действует	
Морфина сульфат	МСТ континус	Действует	
Морфина сульфат	Морфина сульфат	Действует	
Налоксон/оксиколон	Таргин	Действует	
Фентанил	ТТС Дюрогезикнатрикс	Действует	
Фентанил	ТТС Фендивия	Действует	

Рисунок 14 – Управление торговыми названиями

Для добавления нового торгового название необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового торгового названия.





















Рисунок 15 – Добавление нового торгового названия

Доступные действия с торговыми названиями:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.2.3. Лекарственная форма

Данный справочник служит для управления списком лекарственных форм, доступных при формировании списка препаратов.

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ	
Ампула 1% раствора 1.0 мл (10 мг)	Действует		 
Ампула 2% раствора 1.0 мл (20 мг)	Действует		 
Таблетка 10 мг	Действует		 
Таблетка 100 мг	Действует		 
Таблетка 2.5/10 мг	Действует		 
Таблетка 2.5/20 мг	Действует		 
Таблетка 2.5/40 мг	Действует		 
Таблетка 2.5/5 мг	Действует		 
Таблетка 30 мг	Действует		 
Таблетка 60 мг	Действует		 

Записи с 1 до 10 из 10 записей

Рисунок 16 – Управление лекарственными формами

Для добавления новой лекарственной формы необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления новой лекарственной формы.

Добавление новой лекарственной формы

Наименование лекарственной формы

Введите название лекарственной формы

Добавить

Закрыть

Рисунок 17 – Добавление новой лекарственной формы

Доступные действия с лекарственными формами:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.2.4. Шаблоны назначения





















Данный справочник служит для управления списком шаблонов назначений, доступных при формировании списка препаратов.

Управление препаратами

Список препаратов МНН Торговое название Лекарственная форма Шаблон назначения

+ Добавить

Показать 10 записей Поиск:

ШАБЛОН НАЗНАЧЕНИЯ	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ	
По 1 таблетке 10 мг 1 раз в сутки	Действует		 
По 1 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует		 
По 1 таблетке 2,5/5 мг 1 раз в сутки	Действует		 
По 1 таблетке 2,5/5 мг 2 раз в сутки	Действует		 
По 1 таблетке 2,5/5 мг на 1 прием и по 2 таблетки 2,5/5 мг на второй прием в сутки	Действует		 
По 1 таблетке 30 мг 1 раз в сутки	Действует		 
По 2 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует		 
По 2 таблетке 2,5/5 мг 2 раз в сутки	Действует		 
По 3 таблетке 10 мг 2 раз в сутки	Действует		 
Подкожно 1,0 мл (10 мг) 1 раз в сутки	Действует		 

Записи с 1 до 10 из 17 записей

1 2 Следующая

Рисунок 18 – Управление шаблонами назначений

Для добавления нового шаблона назначений необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового шаблона назначений.

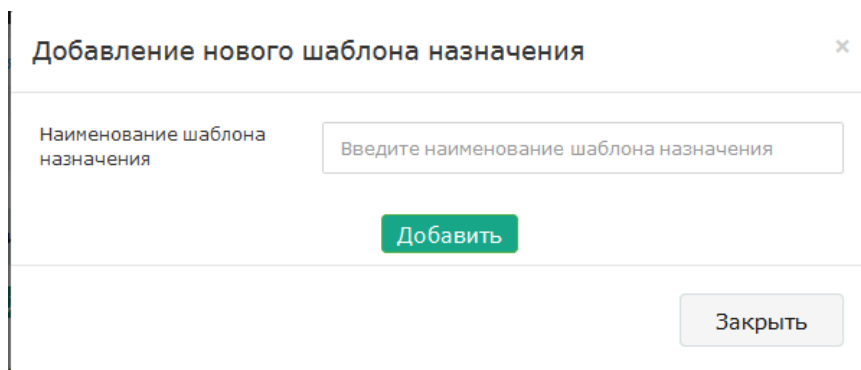


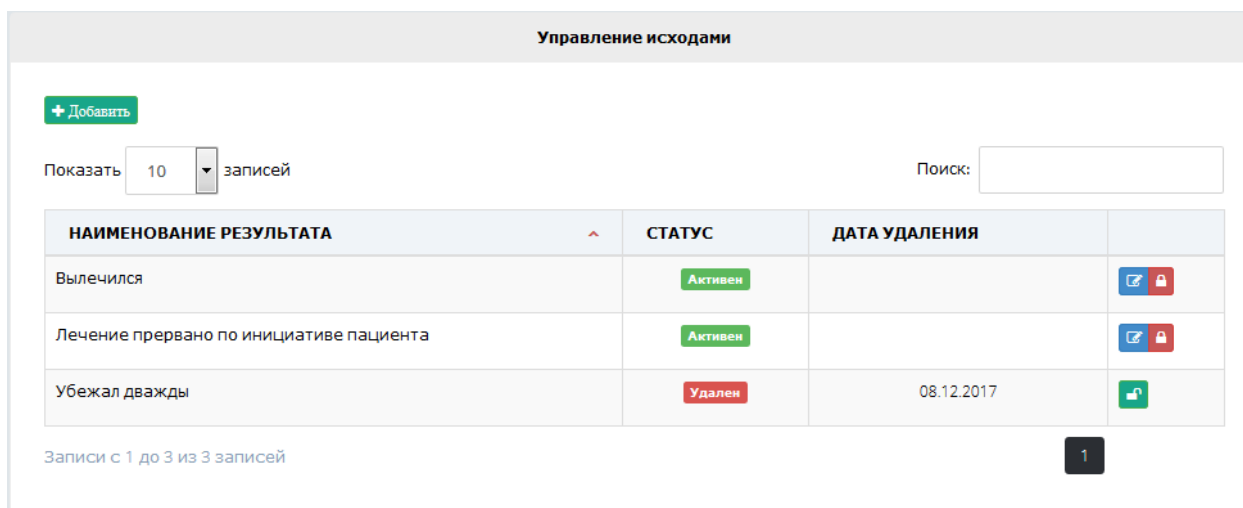
Рисунок 19 – Добавление нового шаблона назначений

Доступные действия с шаблонами назначений:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.3. Справочник «Исходы»

Данный раздел служит для управления справочником «Исходы». Для того, чтобы перейти, необходимо в меню нажать на «Справочники-> Исходы»



НАИМЕНОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТА	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
Вылечился	Активен	
Лечение прервано по инициативе пациента	Активен	
Убежал дважды	Удален	08.12.2017

Рисунок 20 – Управление исходами

Для добавления нового исхода, необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового исхода.

Рисунок 21 – Добавление нового исхода

Доступные действия с исходами:

- Редактировать
- Удалить/разблокировать

3.4. Справочник «Уровень боли»

Данный раздел служит для управления справочником «Уровень боли». Для того, чтобы перейти, необходимо в меню нажать на «Справочники-> Уровень боли»

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАТУС	ДАТА УДАЛЕНИЯ
R52.0	Острая боль	Активен	
R52.1	Постоянная некупирующаяся боль	Активен	
R52.2	Другая постоянная боль	Активен	
R52.9	Боль неуточненная	Активен	

Рисунок 22 – Управление уровнями боли

Для добавления нового уровня боли, необходимо нажать кнопку «Добавить». Откроется форма добавления нового уровня боли.

Добавление нового уровня боли

Код

Наименование

Добавить

Закрыть

Рисунок 23 – Добавление нового уровня боли

Доступные действия с уровнями боли:

- Редактировать
- Удалить/Вернуть

4. Просмотр пациентов

Данный раздел служит для просмотра введенных назначений средств обезболивания.

Для просмотра введенных назначений средств обезболивания, необходимо выбрать пункт меню «Просмотр пациентов»

Поиск пациента

После перехода откроется форма поиска пациента.

Поиск пациента

Фамилия: Введите фамилию

Имя: Введите имя

Отчество: Введите отчество

Дата рождения: Введите дату рождения

СНИЛС: Введите снилс XXX-XXX-XXX-XX

Страховой полис: Введите № страхового полиса

Контактный телефон: Введите контактный телефон

Умершие Нет назначений более дней 90

Поиск

Рисунок 24 – Поиск пациента

Далее необходимо заполнить поля, по которым необходимо найти пациента. Если с введенными параметрами поиска, зарегистрировано несколько и более пациентов, будет сформирован список всех найденных пациентов, удовлетворяющих введенным данным.

Поиск пациента

Фамилия: Введите фамилию

Имя: Введите имя

Отчество: Введите отчество

Дата рождения: Введите дату рождения

СНИЛС: Введите снилс XXX-XXX-XXX-XX

Страховой полис: Введите № страхового полиса

Контактный телефон: Введите контактный телефон

Умершие Нет назначений более дней 90

Поиск

Список найденных пациентов

ФАМИЛИЯ	ИМЯ	ОТЧЕСТВО	ДАТА РОЖДЕНИЯ	СНИЛС	АДРЕС	
Беляшов	Инакентий	Валерьянович	01.12.1951	001-001-001	Улица д12 кв 5	Перейти
Вин	Ван	Иванович	30.03.1945	001-033-044 46	Коломяжский проспект, 26, кв 324	Перейти
Петров	Петр	Петрович	31.03.2000	001-001-222	Стокгольм	Перейти

Рисунок 25 – Результат поиска пациента.

После выбора пациента, возможно перейти к просмотру назначений. Если же введенные параметры поиска идентифицируют только одного пациента, то информационная система автоматически перенаправит на просмотр назначений.

Если необходим просмотр назначений у пациента, который умер, необходимо так же заполнить поля и поставить галочку **Умершие**. Поиск будет производиться только по пациентам, которые умерли.

Так же возможен поиск пациентов, у которых нет назначений с установленным периодом и с действующими диагнозами (то есть диагнозы у которых не установлены исходы) Так же сюда попадают пациенты, у которых нет ни одного назначения.

Нет назначений более дней

Возможно установить две галочки одновременно, тогда поиск будет производиться по пациентам, которые умерли и по пациентам, у которых нет назначений за установленный период.

Поиск пациента

Фамилия Имя Отчество

Дата рождения СНИЛС Страховой полис

Контактный телефон

Умершие Нет назначений более дней

Список найденных пациентов

	ФАМИЛИЯ	ИМЯ	ОТЧЕСТВО	ДАТА РОЖДЕНИЯ	СНИЛС	АДРЕС	
<input type="radio"/>	Беляшов	Инакентий	Валерьянович	01.12.1951	001-001-001	Улица д12 кв 5	<input type="button" value="Перейти"/>
<input checked="" type="radio"/>	Верднева	Венера	Юпитеровна	31.08.1952	259-481-454 55	Строительная 66 кв2	<input type="button" value="Перейти"/>
<input type="radio"/>	Вин	Ван	Иванович	30.03.1945	001-033-044 ...	Колоняжский проспект, 26, кв ...	<input type="button" value="Перейти"/>

Рисунок 26 – Результат поиска с дополнительными параметрами

Для того, чтобы различить, к какому дополнительному параметру относится найденный пациент, используются следующие обозначения:

- Пациент умер
- Нет назначений за установленный период

Данные пациента

После поиска и выбора пациента, откроется страница с назначенными назначениями средств обезболивания.

Данные пациента

[← Вернуться назад](#)

ФИО	Беляшов Инакентий Валерьянович
ДАТА РОЖДЕНИЯ	01.12.1951
СНИЛС	001-001-001
АДРЕС	Улица д12 кв 5

Назначения | Диагнозы | Уведомления

ДАТА НАЧАЛА	№ БОЛЕЗНИ	ДИАГНОЗ	ПРЕПАРАТ	ЧИСЛО ДНЕЙ	ДАТА ПРЕКРАЩЕНИЯ	ДЕЙСТВИЯ
22.01.2018	3333	Е.С.	М. По 1 таблетка 10 мг 3 раза в сутки	10	01.02.2018	
18.01.2018	4444	Г.С.	М. По 1 таблетка 10 мг 3 раза в сутки	10	26.01.2018	
03.03.2017	5555	Г.С.	М. По 1 таблетка 10 мг 3 раза в сутки	15	18.03.2017	

Рисунок 27 – Список назначений

Данная страница отображает данные пациента, список назначенных средств обезболивания, список зарегистрированных диагнозов и список уведомлений о направлении в учреждение.

Данные пациента

[← Вернуться назад](#)

ФИО	Беляшов Инакентий Валерьянович
ДАТА РОЖДЕНИЯ	01.12.1951
СНИЛС	001-001-001
АДРЕС	Улица д12 кв 5

Назначения | Диагнозы | Уведомления

ДАТА РЕГИСТРАЦИИ	ДИАГНОЗ	НАЗВАНИЕ ДИАГНОЗА	ИСХОД	ДАТА УСТАНОВКИ
16.01.2018	Е.С.	М.		
16.01.2018	Г.С.	М.	Вылечился	17.01.2018
27.12.2017	Г.С.	М.	М.	16.01.2018

Рисунок 28 – Список зарегистрированных диагнозов

Данные пациента


[← Вернуться назад](#)

ФИО	Беляшов Инакентий Валерьянович
ДАТА РОЖДЕНИЯ	01.12.1951
СНИЛС	001-001-001
АДРЕС	Улица д12 кв 5

Назначения **Диагнозы** Уведомления

ДАТА	УЧРЕЖДЕНИЕ (ПОЛУЧАТЕЛЬ)	E-MAIL (ПОЛУЧАТЕЛЬ)	ФИО (ОТПРАВИТЕЛЬ)	УЧРЕЖДЕНИЕ (ОТПРАВИТЕЛЬ)
19.04.2018	СПб УН	[REDACTED]	Петров Сергей Иванович	СПб УН
19.04.2018	СПб УН	[REDACTED]	Г... ..	СПб УН
19.04.2018	ГП 1	[REDACTED]	Петров Сергей Иванович	СПб УН

Рисунок 29 – Список уведомлений

Для детального просмотра назначения, необходимо нажать на кнопку  у того назначения, у которого необходимо посмотреть детальный просмотр.

Просмотр назначение № 53

[← Вернуться назад](#)

ФИО	Беляшов Инакентий Валерьянович
ДАТА РОЖДЕНИЯ	01.12.1951
СНИЛС	001-001-001
АДРЕС	Улица д12 кв 5

СПб УН Петров Сергей Иванович

Дата начала назначения Номер истории болезни Диагноз

22.01.2018 3333 E78

Перпарат Уровень боли

Морфина сульфат/Таблетка 10 мг/По 1 таблетке 10 мг 2 раз в сутки R52.1

Длительность Обоснование назначения лекарственного препарата

10 oo рпорор

Рисунок 30 – Просмотр назначения

Детальный просмотр назначения позволяет, помимо видимых данных в данных пациента, посмотреть в каком учреждении, каким врачом назначено лекарство обезболивания и обоснование назначения средства обезболивания.

5. Отчеты

Раздел в разработке

6. Новости

Данный раздел служит для для управления новостями (для операторов).

Для того, чтобы добавить новость, необходимо ввести заголовок новостей и выбрать тип новостей.

Тип новостей:

- Информация (голубоватое обрамление)
- Внимание (желтое обрамление)
- Важно (красное обрамление)

Добавить новость

Заголовок



Тип новости

Источник |

Стили | Формат... | Шрифт | Размер | ?

Добавить

Рисунок 31 – Добавление новости

Для того, чтобы отредактировать новость, необходимо с писке «Добавленные новости» нажать на  Редактировать. Для удаления новости необходимо нажать на «крестик» .

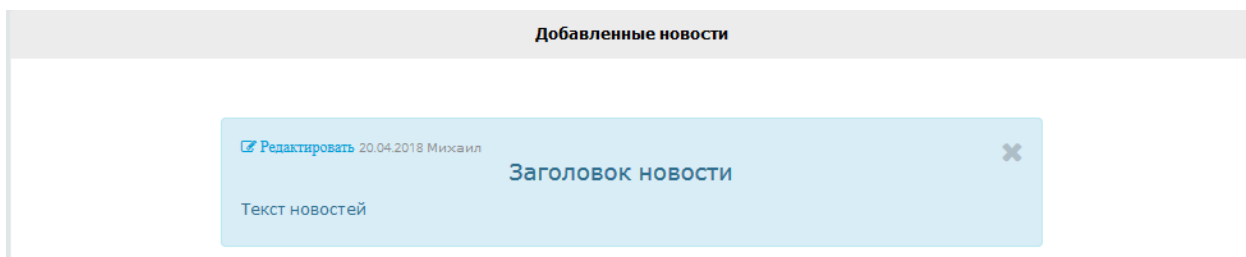


Рисунок 32 – Список добавленных новостей

7. ЧАВО

Данный раздел служит для формирования ответов на часто задаваемые вопросы. Операторы системы будут видеть ответы в соответствующем разделе.

Для того, чтобы добавить ответ на часто задаваемый вопрос, необходимо ввести вопрос и текст ответа на вопрос.

Рисунок 33 – Добавление часто задаваемого вопроса

Добавленные ответы на часто задаваемые вопросы отображаются в списке «Часто задаваемые вопросы».

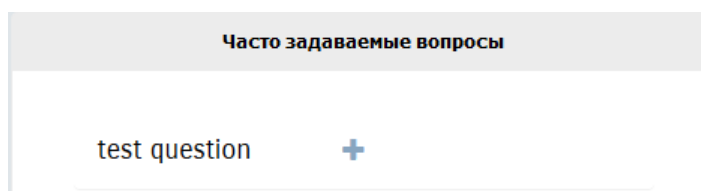


Рисунок 34 – Список добавленных ответов на часто задаваемые вопросы

Для просмотра ответа, необходимо нажать на вопрос

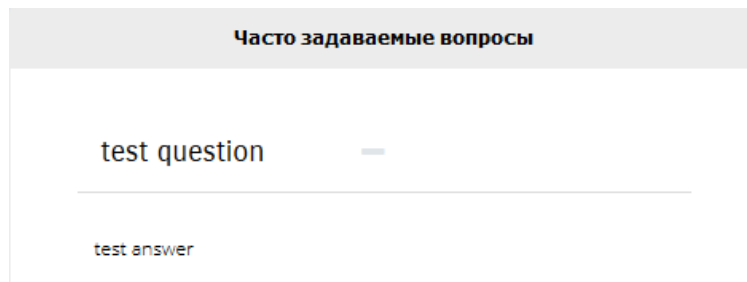


Рисунок 35 – Просмотр ответа на часто задаваемый вопрос