

Объединение дублей пациентов

- Объединение дублей пациентов в разделе "Сервис".
- Создание и объединение дубля пациента для выгрузки в РЭМД

Объединение дублей пациентов в разделе "Сервис".

1. Объединение дублей пациентов расположен в разделе "Сервис".

Данный функционал доступен не для всех пользователей КСАМУ, только для тех у кого указан один из следующих интерфейсов (Приемный покой, Полный интерфейс)

Для пользователя с полным интерфейсам запустить «Сервис» → «Обработка данных» → «Работа с дублями» → «Дублирующиеся пациенты» (рисунок 1).

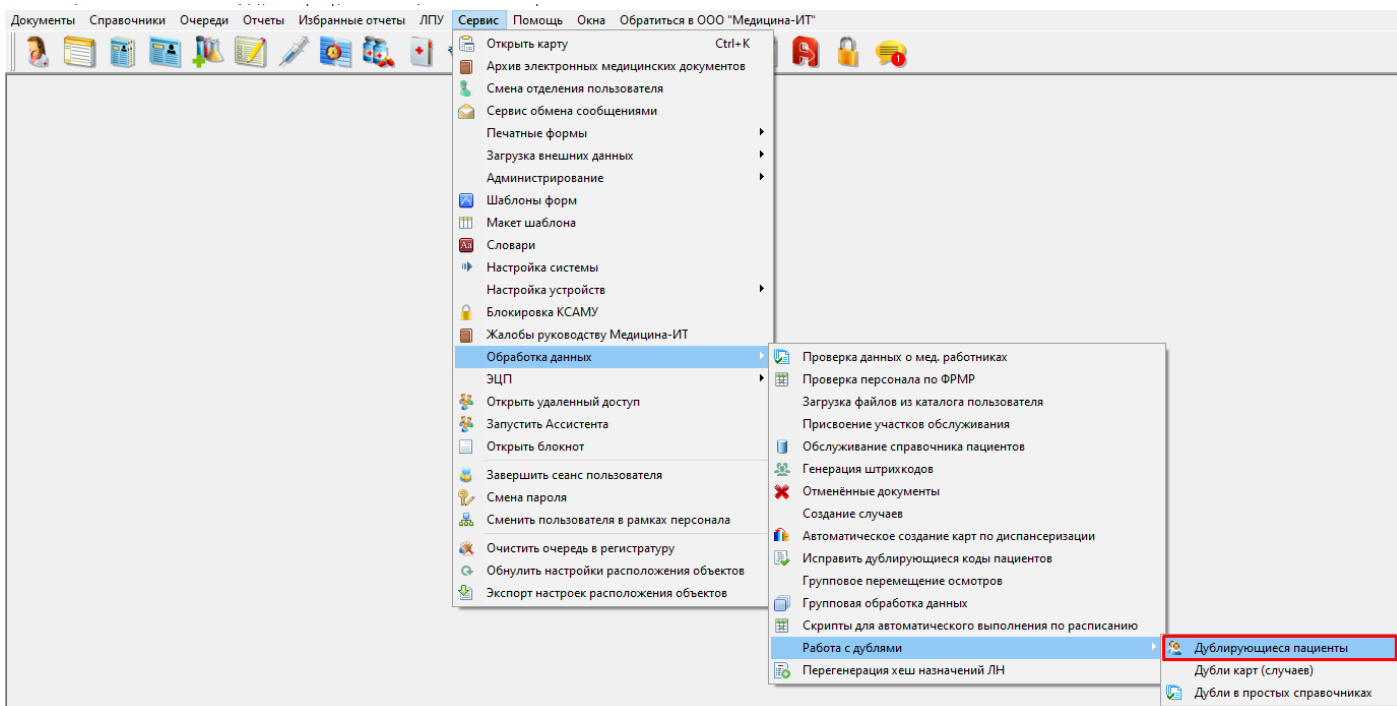


Рисунок 1.

В открывшейся табличной части по умолчанию открывается первая в кладка.

1) Описание работы первой вкладки

1. На первой вкладке может отобразиться список пациентов (рисунок 2)
2. В строке **«Найти»** выбрать через «...» из справочника пациента, который является **НЕ ВЕРНЫМ** (с ошибкой), или можно указать № карты пациента или его Ф.И.О.
3. В строке **«Заменить на»** выбрать через «...» из справочника пациента, который является **ВЕРНЫМ** (без ошибки), или можно указать № карты пациента или его Ф.И.О.
4. После того как убедились, что выбрали нужных пациентов для объединения нажать кнопку **«Поиск и замена»**, программа предупредит о действии, если подтверждаете то нажать "Да". Все обращения, посещения, результаты анализов и т.д., будут автоматически перенесены в пациента который выбран в строке **«Заменить на»**, и выйдет сообщение о завершении (рисунок 3).

Очень важный момент, после того как пациенты будут объединены, обратно вернуть уже будет нельзя, разъединить тоже уже нельзя будет.

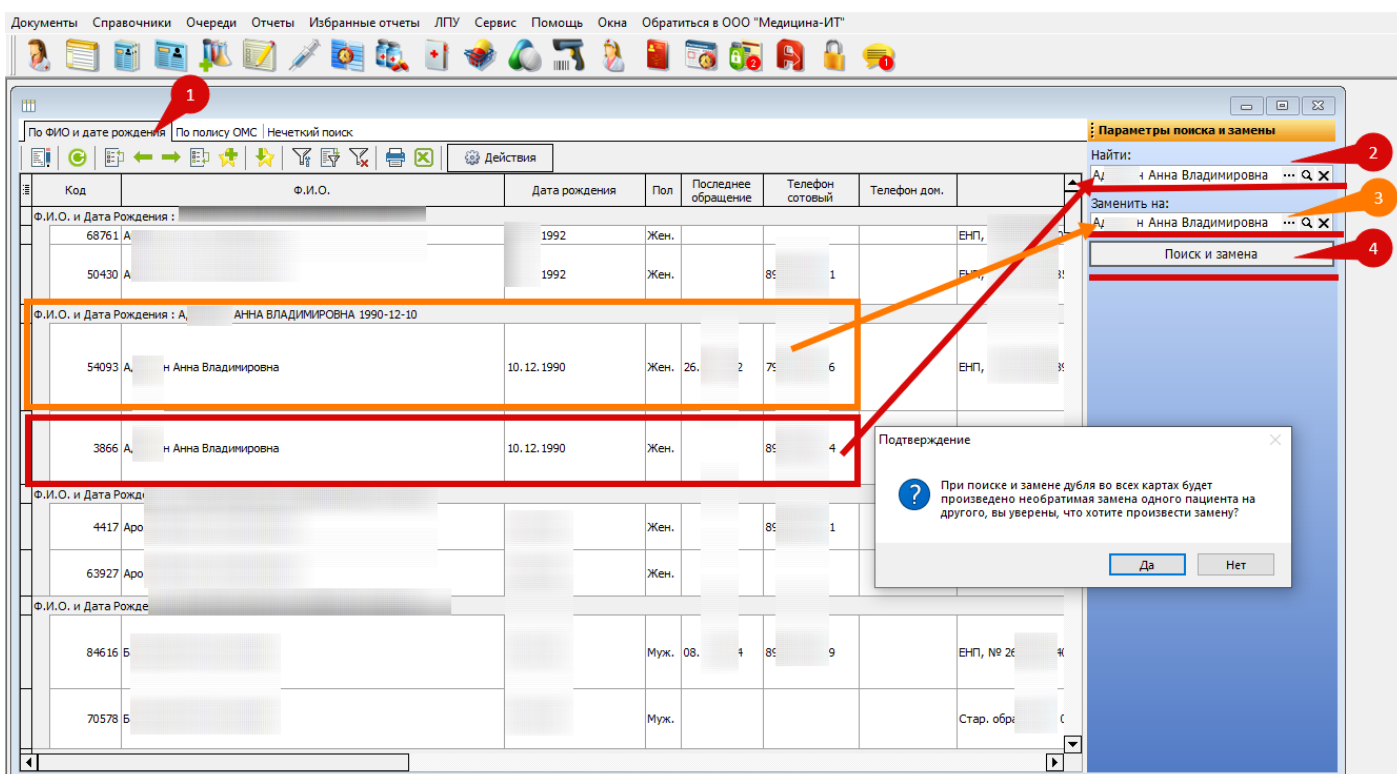


Рисунок 2.

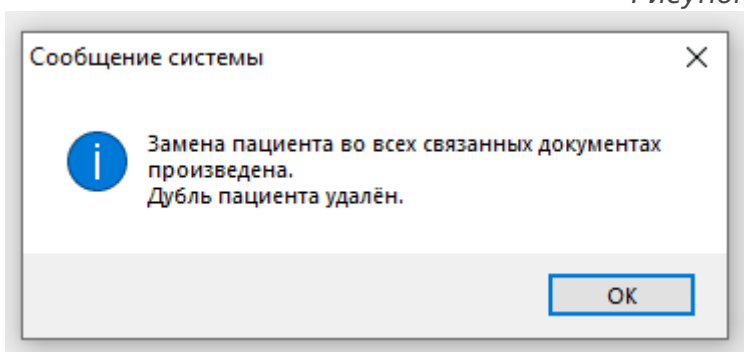


Рисунок 3.

2) Описание работы второй вкладки

После перехода на вторую вкладку выходит сообщение, что необходимо сделать для начала работы с этим окном (рисунок 4)

Сначала необходимо выполнить

"1. Обновить пациентов в полисах"

"2. Удалить непривязанные полисы".

После этого список можно будет обновить и приступить к поиску дублей

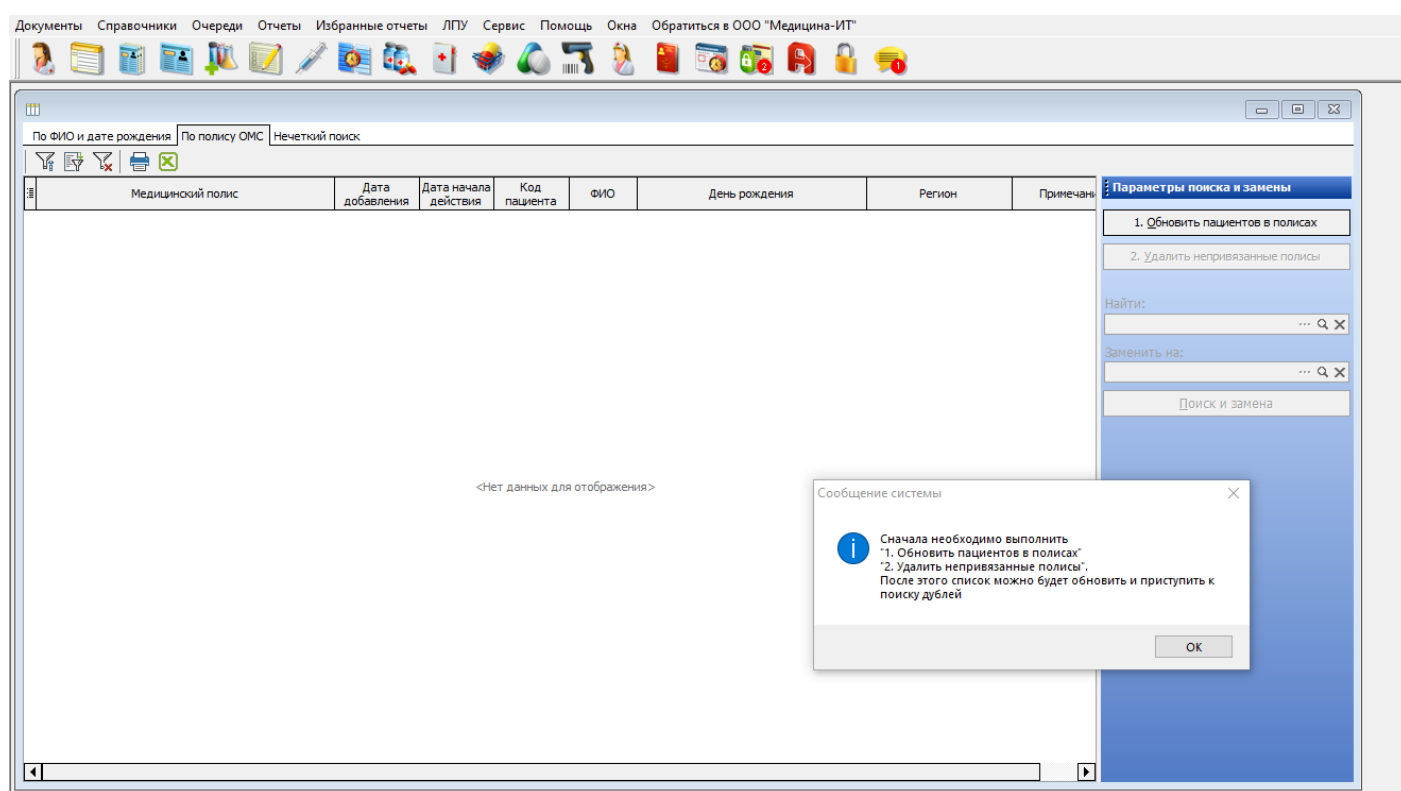


Рисунок 4.

Если в базе имеются дубли, после того как нажали на "Удалить непривязанные полисы" появится список пациентов, который можно будет проанализировать и объединить дубли.

1. В строке **«Найти»** (рисунок 6) выбрать через «...» **(1)** из справочника выбрать пациента, или можно указать "Код пациента", **(2)** нажать на кнопку обновить, далее из списка выбрать полис, который является **НЕ ВЕРНЫМ** (с ошибкой) для удаления из списка. (рисунок 5)
2. В строке **«Заменить на»** (рисунок 6) выбрать через «...» **(1)** из справочника выбрать пациента, или можно указать "Код пациента", **(2)** нажать на кнопку обновить, далее из списка выбрать полис, который является **ВЕРНЫМ** (без ошибки),

Рисунок 6.

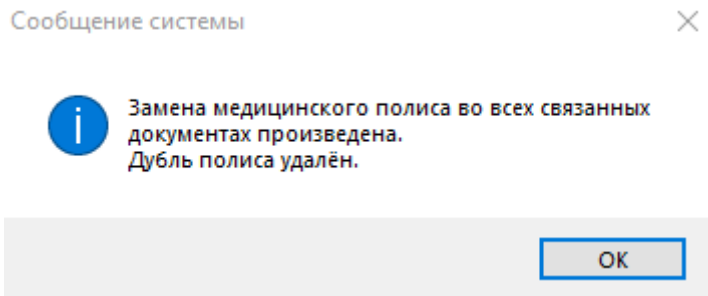


Рисунок 7.

3) Описание работы третьей вкладки

Создание и объединение дубля пациента для выгрузки в РЭМД

Для создания дубля пациента необходимо перейти в справочник пациентов, «Справочник» → «Пациенты» (рисунок 1).

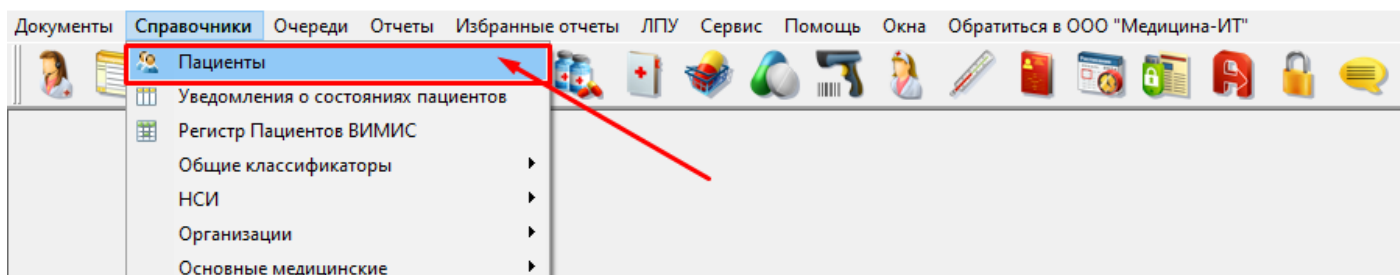


Рисунок 1.

В открывшейся табличной части

1. В строке "**Поиск**" заполнить Ф.И.О. нужного нам пациента, далее нажать кнопку "**Найти**"
2. Из списка выбрать пациента
3. Воспользоваться кнопкой "копировать" (рисунок 2).

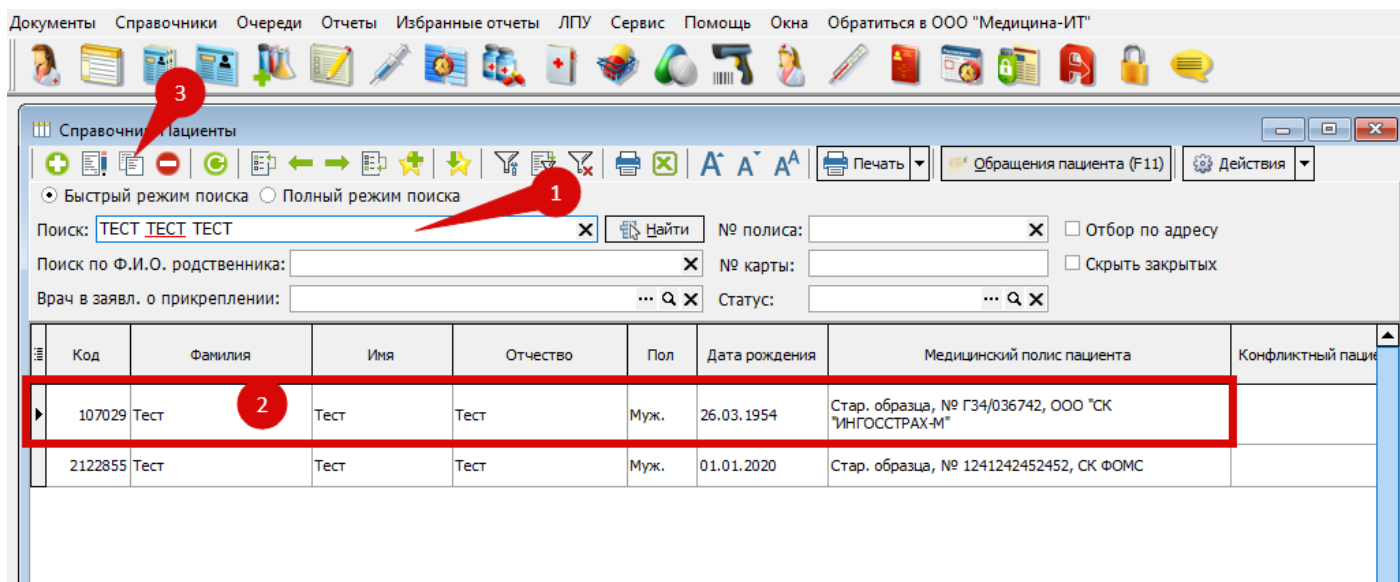


Рисунок 2.

Открывается копия пациента в строке "Полисы" необходимо удалить все в списке, далее нажать на кнопку "сохранить и закрыть" (рисунок 3)

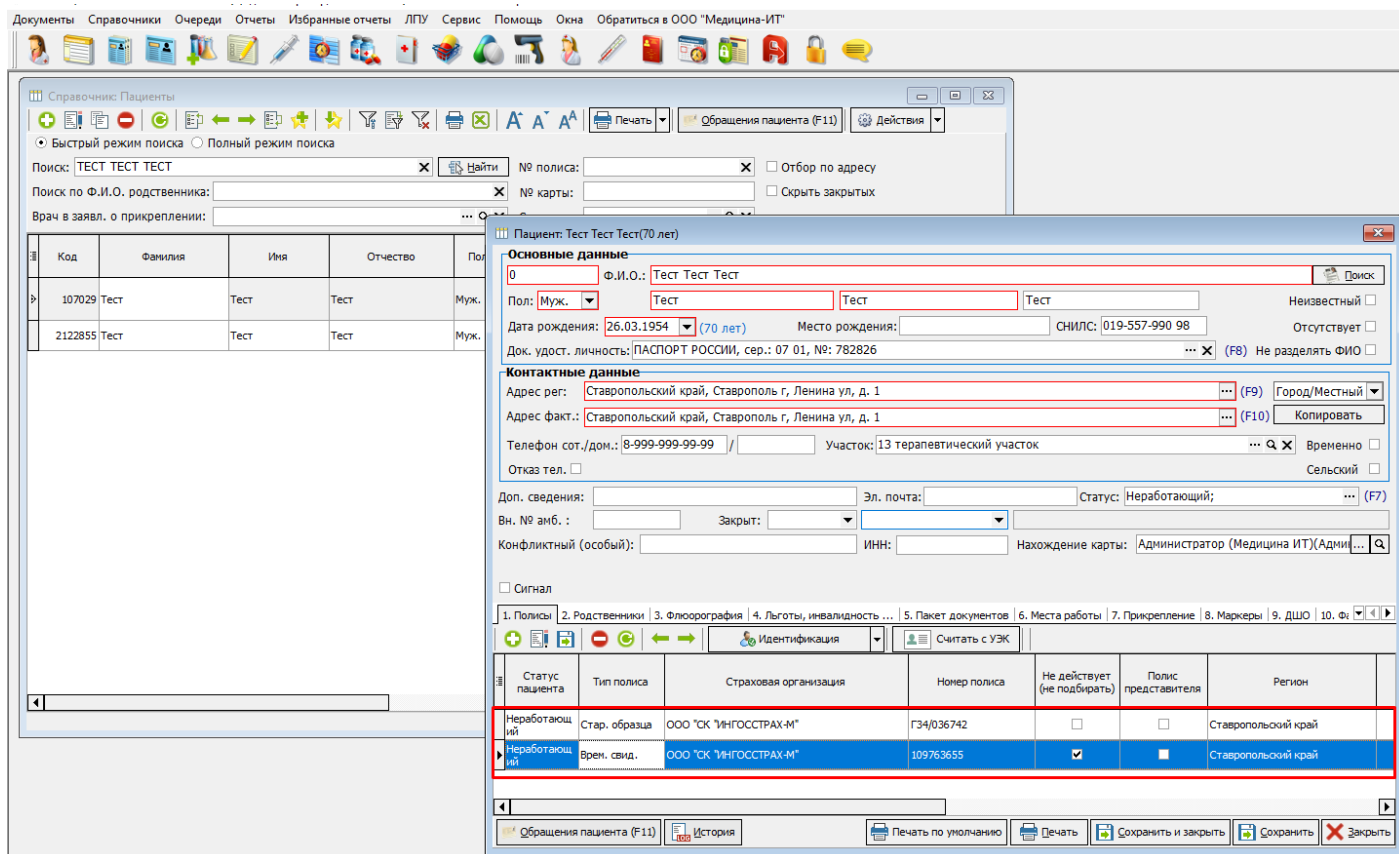


Рисунок 3.

Появляется сообщение / предупреждение, нажать "Да"

The screenshot shows a medical information system interface. At the top, there is a menu bar with items like 'Документы', 'Справочники', 'Очереди', 'Отчеты', 'Избранные отчеты', 'ЛПУ', 'Сервис', 'Помощь', 'Окна', and 'Обратиться в ООО "Медицина-ИТ"'. Below the menu is a toolbar with various icons for document management and patient actions.

The main window is titled 'Справочник: Пациенты'. It contains a search bar with the text 'ТЕСТ ТЕСТ ТЕСТ' and a 'Найти' button. Below the search bar is a table with columns: 'Код', 'Фамилия', 'Имя', 'Отчество', and 'Пол'. The table contains two rows of data:

Код	Фамилия	Имя	Отчество	Пол
107029	Тест	Тест	Тест	Муж.
2122855	Тест	Тест	Тест	Муж.

Below the table is a form for patient details. The form is titled 'Пациент: Тест Тест Тест(70 лет)'. It has several sections:

- Основные данные:** Ф.И.О.: Тест Тест Тест, Пол: Муж., Дата рождения: 26.03.1954 (70 лет), Место рождения: [empty], СНИЛС: 019-557-990 98, Док. удост. личность: ПАСПОРТ РОССИИ, сер.: 07 01, №: 782826.
- Контактные данные:** Адрес рег.: Ставропольский край, Ставрополь г, Ленина ул, д. 1, Адрес факт.: Ставропольский край, Ставрополь г, Ленина ул, д. 1, Телефон сот./дом.: 8-999-999-99-99, Участок: 13.терапевтический участок.
- Доп. сведения:** Вн. № амб.: [empty], Конфликтный (особый): [empty].

A confirmation dialog box is overlaid on the form. It has a question mark icon and the text: 'Пациент "Тест Тест Тест" уже присутствует в базе медицинской организации с кодом 107029. Объединить его с текущим?'. The dialog has 'Да' and 'Нет' buttons.

At the bottom of the form, there is a table with columns: 'Статус пациента', 'Тип полиса', 'Страховая организация', 'Номер полиса', 'Не действует (не подбирать)', 'Полис представителя', and 'Регион'. Below this table is a message: '<Нет данных для отображения>'. At the very bottom, there is a toolbar with buttons for 'Обращения пациента (F11)', 'История', 'Печать по умолчанию', 'Печать', 'Сохранить и закрыть', 'Сохранить', and 'Закрыть'.