

Регистр ЦАМИ

Настройка автоматической передачи данных с флюорографа

Для пересылки снимков и автоматической записи о прохождении флюорографии в базу данных, необходимо указать следующие настройки в аппарате (производится сотрудниками медицинской организации при согласовании с обслуживающим персоналом аппаратов):

DICOM ID: DVTK_STR_SCP

Порт: 105

IP: IP где установлен сервер КСАМУ

Работа с регистром ЦАМИ

В программе переданную информацию можно просмотреть в справочнике (рисунок 1) «Регистр ЦАМИ» (рисунок 2).

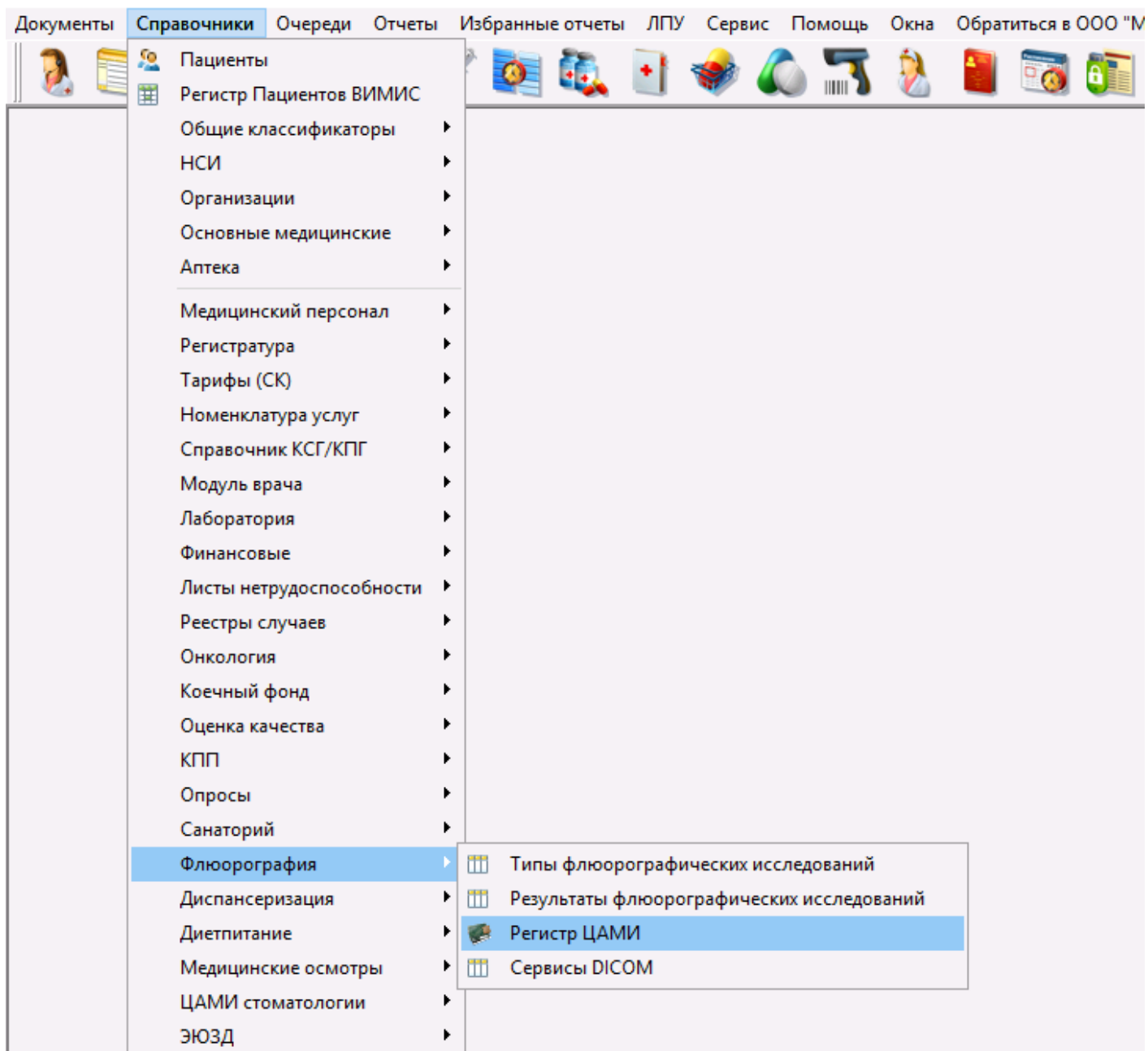


Рисунок 1 – Путь перехода к разделу «Регистр ЦАМИ»

Документы Справочники Очереди Отчеты Избранные отчеты ЛПУ Сервис Помощь Окна Обратиться в ООО "Медицина-ИТ"

Регистр: ЦАМИ

Поиск (по пациенту): Период: 01.12.2023 по 29.01.2024 Найти

Тип снимка: Все Результат исследования:

Дата	Время	Пациент	Дата рождения пациента	Фирма производитель	Описание	Модуляция	Кабинет	Кабинет (Номер оборудования)
01.12.2023	04:56:19	БУЛАНОВА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА	09.03.1995	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	04:56:19	БУЛАНОВА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА	09.03.1995	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	04:56:19	БУЛАНОВА ЛЮДМИЛА ИВАНОВНА	09.03.1995	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	07:33:20	КАЗАНЧЕВА ИРИНА ВЯКТОРОВНА	26.03.1965	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	07:33:20	КАЗАНЧЕВА ИРИНА ВЯКТОРОВНА	26.03.1965	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	07:33:20	КАЗАНЧЕВА ИРИНА ВЯКТОРОВНА	26.03.1965	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	07:33:20	КАЗАНЧЕВА ИРИНА ВЯКТОРОВНА	26.03.1965	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	08:09:00	БАКОНОВА СВЯТА НИКОЛАЕВНА	08.12.1958	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	08:09:00	БАКОНОВА СВЯТА НИКОЛАЕВНА	08.12.1958	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		
01.12.2023	08:15:53	ОТОВАЛЕН АЛЕКСИ ИСМАИЛОВИЧ	17.06.1981	SevKavRoentgen-D, Co. Ltd.		DX		

Активация Windows
Чтобы активировать Windows,

Рисунок 2 – Окно «Регистр: ЦАМИ»

На верхней панели окна «Регистр: ЦАМИ» расположены фильтры для поиска документов (рисунок 3).

Регистр: ЦАМИ

Поиск (по пациенту): Период: 01.12.2023 по 29.01.2024 Найти

Тип снимка: Все Результат исследования:

Рисунок 3 – Верхняя панель ««Регистр: ЦАМИ»»

- «Поиск (по пациенту)». В данном поле необходимо указать Ф.И.О. пациента, по которому необходимо найти интересующие данные.
- «Период». В данных полях следует указать диапазон дат, за который необходимо найти документ.
- «Тип снимка». Данное поле позволяет отфильтровать документы по типам снимков (рисунок 4).

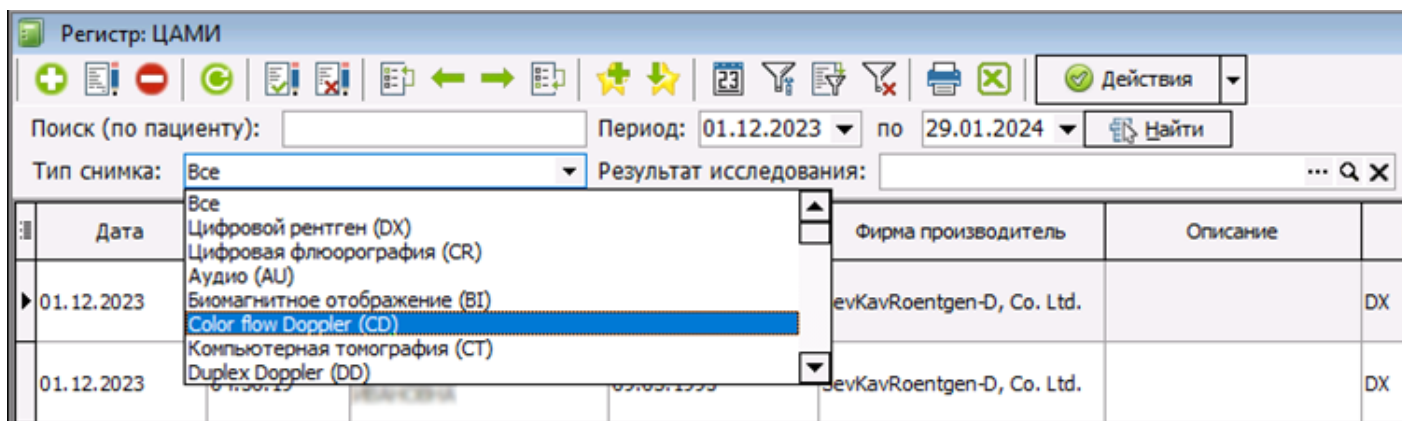


Рисунок 4 – «Тип снимка»

- «Результат исследования». Фильтр позволяет найти документы с конкретными результатами исследований (рисунок 5).

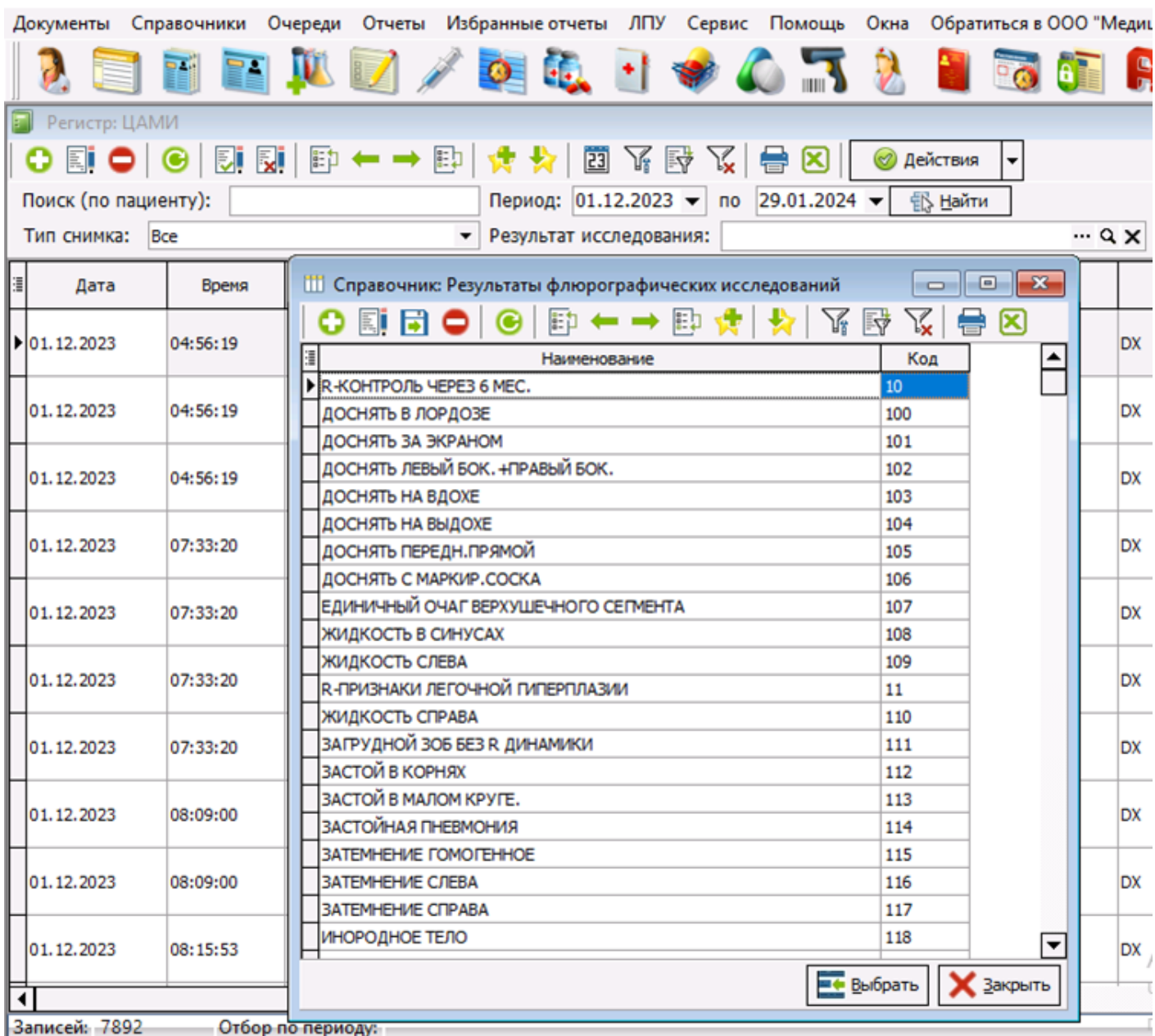


Рисунок 5 – Справочник «Результаты флюорографических исследований»

- «Действия». По нажатию на данную кнопку можно выбрать одно из описанных действий для выбранных документов (рисунок 6).

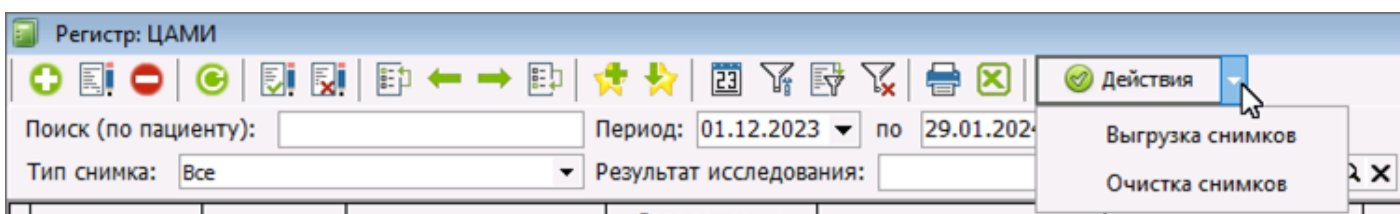


Рисунок 6 – Окно «Действия»

После применения фильтров для выбора требуемого исследования, необходимо нажать на него двойным кликом левой кнопки мыши. Откроется окно, внутри которого располагается снимок (рисунок 7).

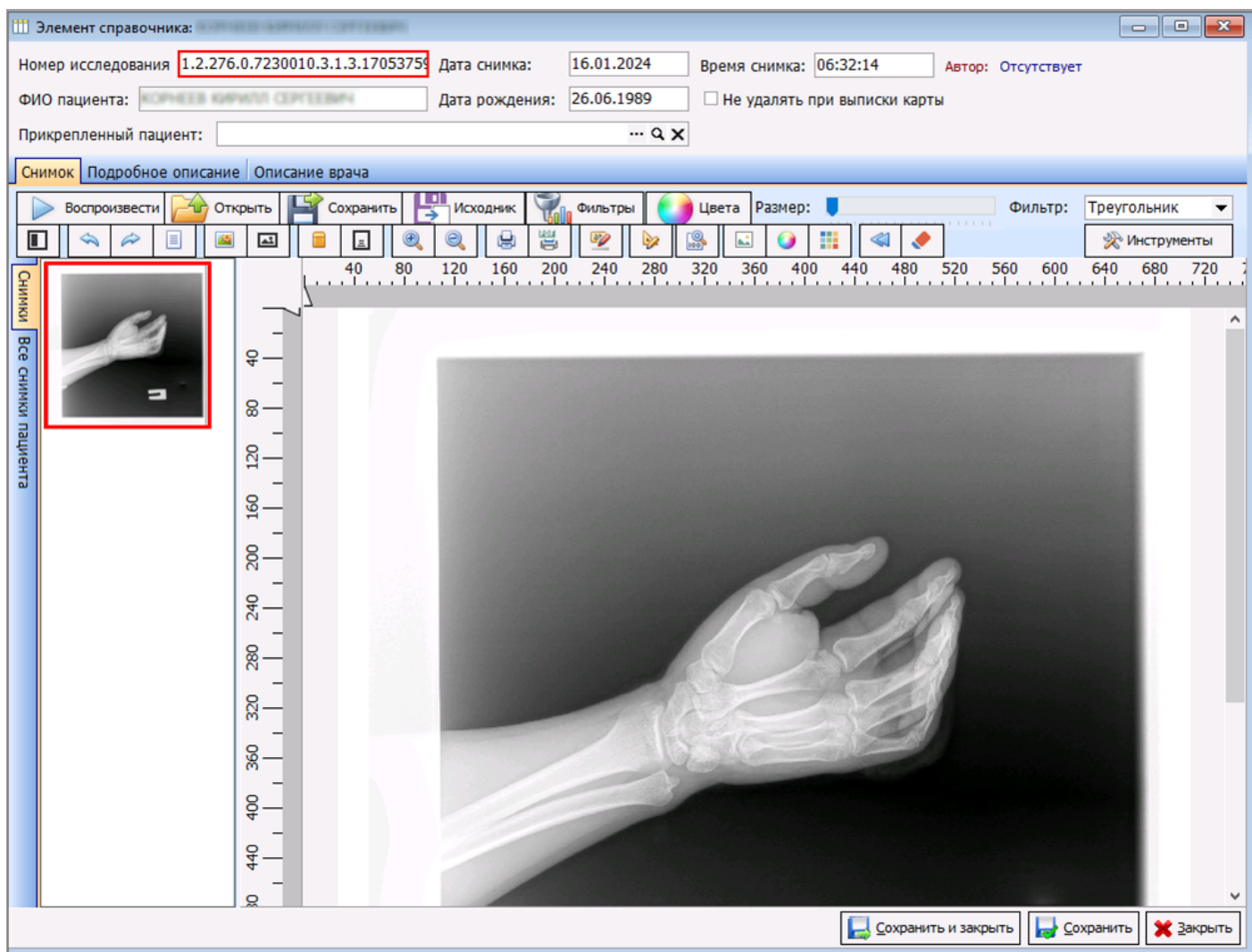


Рисунок 7 – Выбранный снимок пациента

В верху окна располагаются поля с данными о снимке. Данные поля заполняются автоматически с медицинского устройства.

На вкладке «Снимок» расположены функциональные кнопки для работы со снимком. Благодаря им возможно увеличивать, уменьшать, корректировать освещенность снимка и т.д. Функциональность каждой из кнопок отобразится при наведении на кнопку курсора мыши.

Для дополнительной редакции изображения кнопка «Инструменты», содержащая в себе обработку изображения, масштаб окна, внесение заметок и т.д. (рисунок 8).

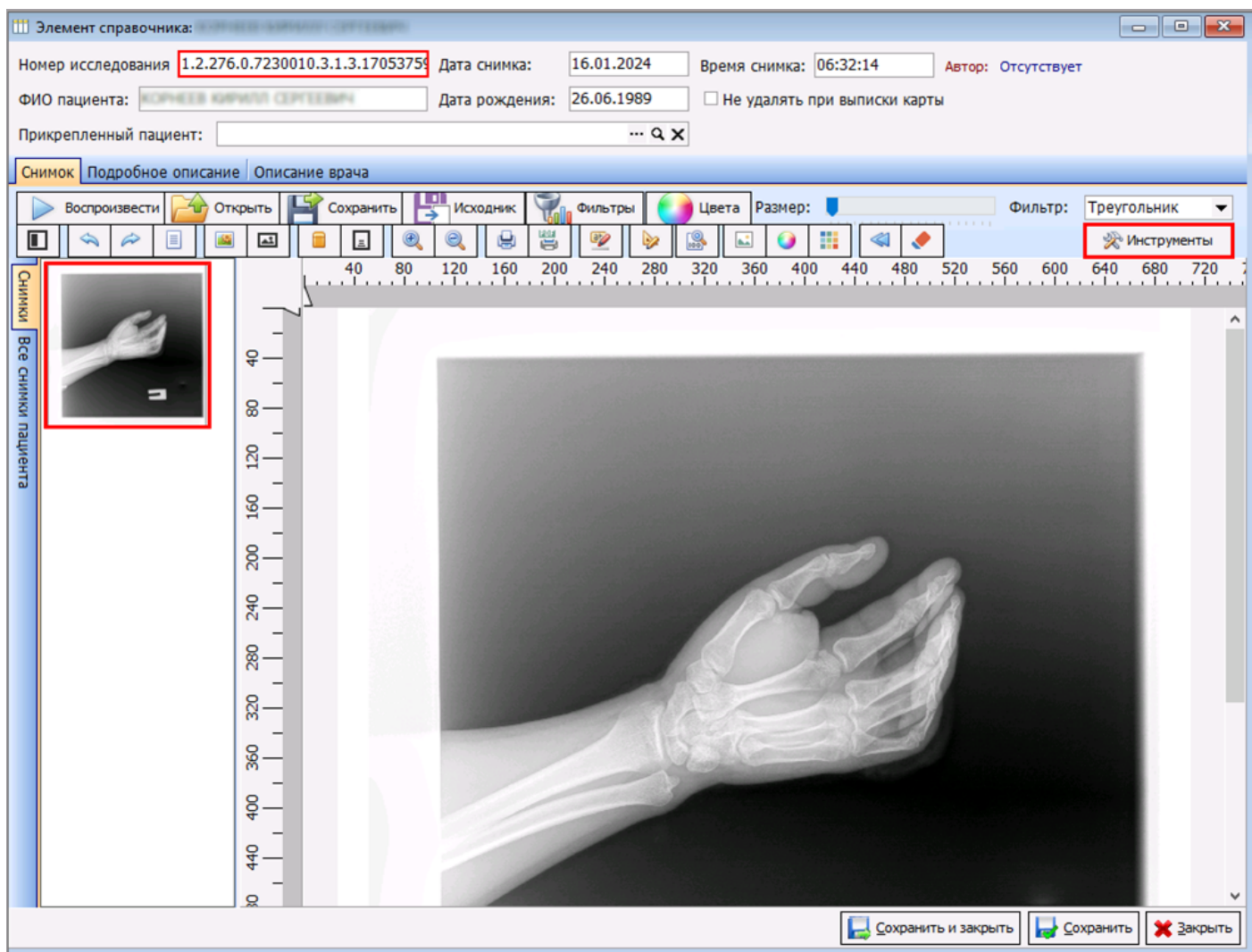


Рисунок 8 - Местонахождение кнопки «Инструменты»

На вкладке «Все снимки пациента» отображается информация по другим снимкам выбранного пациента.

На вкладках «Подробное описание» и «Описание врача» по выбранному снимку можно внести дополнительную информацию, относящуюся к снимку (рисунок 9). После того как снимок будет отредактирован, необходимо нажать на кнопку «Сохранить и закрыть».

Элемент справочника: **КОРНЕВ КИРИЛЛ СЕРГЕЕВИЧ**

Номер исследования: **1.2.276.0.7230010.3.1.3.1705375** Дата снимка: **16.01.2024** Время снимка: **06:32:14** Автор: **Отсутствует**

ФИО пациента: **КОРНЕВ КИРИЛЛ СЕРГЕЕВИЧ** Дата рождения: **26.06.1989** Не удалять при выписки карты

Прикрепленный пациент: ... Q X

Снимок | Подробное описание | **Описание врача**

Результат исследования: ... Q X

Дополнительное описание:

Диагноз:

Жалобы:

Доза: **0** Социальный статус: ... Q X

Сохранить и закрыть Сохранить X Закрыть

Рисунок 9 – «Описание врача»

Revision #13

Created 20 March 2024 06:36:16 by Бондаренко Андрей

Updated 20 June 2025 08:29:35 by Бондаренко Андрей