

Программный комплекс «Квазар»

**Модуль
«Журнал рождаемости»**

Руководство пользователя

Оглавление

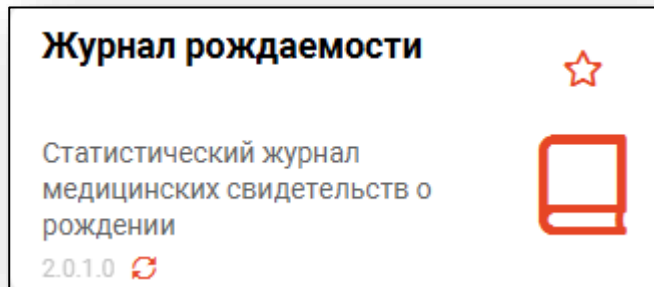
Описание модуля	3
Начало работы с модулем.....	4
Формирование журнала.....	5
Фильтрация журнала	5
Экспорт журнала	6

Описание модуля

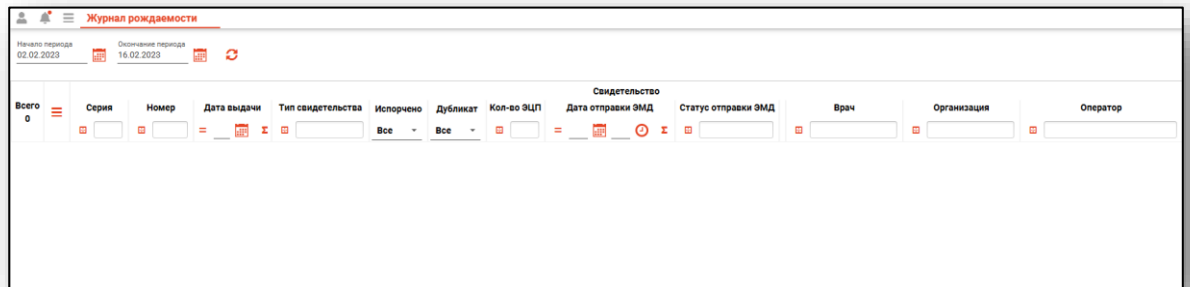
Из данного модуля возможно просмотреть и экспортировать список созданных медицинских свидетельств о рождении.

Начало работы с модулем

Выберите модуль «Журнал рождаемости».



Будет открыто окно модуля.



Формирование журнала

Для формирования «Журнала рождаемости» выберите дату начала и дату окончания периода, за который необходимо сформировать журнал, и нажмите на кнопку «Обновить список».

The screenshot shows the top part of the 'Журнал рождаемости' interface. At the top, there are navigation icons (user, bell, menu) and the title 'Журнал рождаемости'. Below this, there are two date pickers: 'Начало периода' (17.03.2022) and 'Окончание периода' (31.03.2022). To the right of the second date picker is a refresh icon. Below the date pickers is a filter bar with the following fields: 'Всего' (0), 'Серия' (input field), 'Номер' (input field), 'Дата выдачи' (calendar icon), 'Тип свидетельства' (input field), 'Испорчено' (Все), and 'Дубликат' (Все).

Если в системе есть информация за указанные даты, то в табличной части журнала отобразятся записи.

The screenshot shows the main table of the 'Журнал рождаемости' interface. The table has the following columns: 'Всего' (61), 'Серия', 'Номер', 'Дата выдачи', 'Тип свидетельства', 'Испорчено', 'Дубликат', 'Кол-во ЭЦП', 'Свидетельство' (with sub-columns 'Дата отправки ЭМД' and 'Статус отправки ЭМД'), 'Врач', 'Организация', and 'Оператор'. The table contains 5 rows of data.

Всего	Серия	Номер	Дата выдачи	Тип свидетельства	Испорчено	Дубликат	Кол-во ЭЦП	Свидетельство	Врач	Организация	Оператор
1	42	2023000001	02.02.2023	МСП (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3		Голубев Иван Павлови...	Поликлиника №86	Голубев Иван Павлович
2	42	2022000060	15.12.2022	МСП (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3		Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Мышкин Валерий Альбертович
3	42	1022000059	15.12.2022	МСП (электронное)	Нет	Нет	0 из 3		Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Самсонов Сергей Сергеевич
4	42	2022000058	15.12.2022	МСП (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3		Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Мышкин Валерий Альбертович
5	42	2022000057	15.12.2022	МСП (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3		Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Самсонов Сергей Сергеевич

Фильтрация журнала

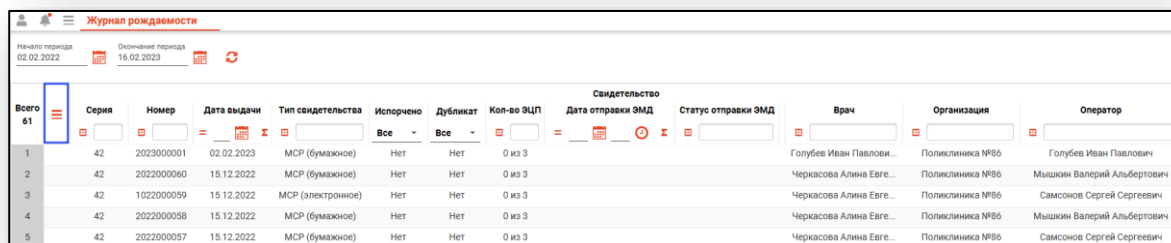
Для настройки правил фильтрации введите нужный параметр в строку поиска над интересующим столбцом.

The screenshot shows the same table as the previous screenshot, but with the filter bar at the top highlighted. The 'Врач' column has a search input field with a blue border, indicating that a filter is being applied to that column.

Полный функционал строки фильтрации описан в модуле «Основы взаимодействия с МИС «Квазар» 4.0».

Экспорт журнала

«Журнал рождаемости» возможно экспортировать в формат CSV. Для этого необходимо сформировать журнал и нажать на кнопку «Экспортировать данные».



Скриншот интерфейса «Журнал рождаемости». Вверху отображены даты начала и окончания периода: 02.02.2022 и 16.02.2023. Таблица содержит следующие данные:

Всего	Серия	Номер	Дата выдачи	Тип свидетельства	Испорчено	Дубликат	Кол-во ШЦП	Свидетельство	Дата отправки ЭМД	Статус отправки ЭМД	Врач	Организация	Оператор
61					Все	Все							
1	42	2023000001	02.02.2023	МСР (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3				Голубев Иван Павлови...	Поликлиника №86	Голубев Иван Павлович
2	42	2022000060	15.12.2022	МСР (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3				Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Мышкин Валерий Альбертович
3	42	1022000059	15.12.2022	МСР (электронное)	Нет	Нет	0 из 3				Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Самсонов Сергей Сергеевич
4	42	2022000058	15.12.2022	МСР (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3				Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Мышкин Валерий Альбертович
5	42	2022000057	15.12.2022	МСР (бумажное)	Нет	Нет	0 из 3				Черкасова Алина Евге...	Поликлиника №86	Самсонов Сергей Сергеевич

Откроется окно сохранения, в котором будет предложено присвоить имя файлу и место, куда его сохранить. Укажите нужные данные и нажмите на кнопку «Сохранить».

