

Руководство пользователя

ВЕДЕНИЕ РЕГИСТРА ЛИЦ С РЕДКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

(на базе платформы Квазар)

Липецк 2012



Оглавление

1.	Назначение системы	3
2.	Условия применения Подсистемы	3
3.	Установка и первоначальная настройка	3
4.	Сеанс работы с Подсистемой	4
5.	Интерфейс пользователя	4
6.	Описание операций	5
(6.1. Ведение регистра лиц с редкими заболеваниями	5
	6.1.1. Общие сведения	5
	6.1.2. Описание полей	5
7.	Аварийные ситуации	6



1. Назначение системы

Подсистема регистра учёта лиц с редкими заболеваниями в ЛПУ (далее Подсистема) предназначена для автоматизации работы медработников.

Основной целью Подсистемы является создание единого информационного пространства ЛПУ и оптимизация работы медработников путём оптимизации ряда бизнес-процессов, а также сбора и хранения всей информации об обследованиях.

2. Условия применения Подсистемы

Требования к аппаратному, программному и организационному обеспечению изложены в общей инструкции к программному комплексу «Квазар».

3. Установка и первоначальная настройка

Подсистема входит в состав программного комплекса «Квазар» и не требует отдельной установки. Для перехода к форме настроек (рис.1) приложения необходимо выбрать в главном меню программного комплекса «Квазар» пункт «Настройки».

1/ Настройки	
 Настройки модулей Регистр лиц страдающих редкими Ведение регистра лиц страдаю Настройки приложения 	Связь Адрес сервиса с данными http://uzalo.lipetsk.ru/Quasar35/
	Адрес сервиса с данными
	Принять изменения Отклонить изменения

Рис 1. Окно настроек.

Форма содержит часть с древовидным меню и часть с пунктами настроек.

Значения меню соответствуют разделам и подразделам главного меню программы, после выбора соответствующего подраздела, в части с настройками можно указать или поменять настройки для данного подраздела. Разделы, настройки и возможные значения перечислены в следующей таблице:

Регистр лиц,		
страдающих редкими		
заболеваниями		
Ведение регистра лиц	Адрес службы данных	Уточняется у системного администратора
с редкими		
заболеваниями		

4. Сеанс работы с Подсистемой

Начало работы и окончание изложены в общей инструкции к программному комплексу «Квазар».

5. Интерфейс пользователя

Основная форма Подсистемы содержит главную панель, для вызова различных функций системы (1, рис. 2) и панель с закладками на которых отображаются формы, предоставляющие интерфейс для работы с выбранными функциями (2, рис. 2).

Главная панель Подсистемы (1, рис. 2), в зависимости от набора прав пользователя, содержит следующие разделы и подразделы:

Модуль	Группа пользователей	
Ведение регистра лиц, страдающих редкими	Медицинский регистратор	
заболеваниями		
Ведение регистра лиц с редкими заболеваниями	Медицинский регистратор	
3 1	2	





Рис. 2. Главная форма

6. Описание операций

6.1. Ведение регистра лиц с редкими заболеваниями

6.1.1.Общие сведения

Раздел «Ведение регистра лиц с редкими заболеваниями» включает в себя форму (рис. 3) для заполнения медицинским регистратором.

6.1.2. Описание полей

ФИО – текстовое поле для заполнения ФИО пациента.

Диагноз – раскрывающийся список для заполнения диагноза пациента.

Запись удалена – помечает запись как удалённую.

Добавить – добавляет новое поле для заполнения.

Поля, общие для всей формы:

Кнопка «Бинокль» - открывает дополнительное окно с полями для расширенного поиска пациента.

Кнопка «Сохранить» – сохраняет выбранную запись.

Кнопка «Отмена» – закрывает форму без сохранения изменений.



<u>.</u> *	And Address of Concession, Name	The second s	Каззар – Бедение регистралиц с рединии заболеванилии	- 0 ×
	Ведение регистра лиц с р	едкими заболежаниями 🗙		24
Регистр лиц страдаю	640	Burning	2	
Ведение регистра лиц страдающих редонии	14 No	(t)	Запись уданова	
	- Gotenin-	2		
Регистр лиц страдающих р				
	Отнена			Сохранить
Овчинников Владинию Александрович Г	Inormanianter IV30T Menunutrus	and descention and the second second	70	

Рис 3. Флюорообследование

7. Аварийные ситуации

При отказе или сбое в работе системы необходимо обратиться к системному администратору.

Полный перечень аварийных ситуаций и их устранения изложен в общей инструкции к программному комплексу «Квазар».