

**Программный комплекс «Квазар»**

**Модуль  
«ПП1»**

**Руководство пользователя**

---

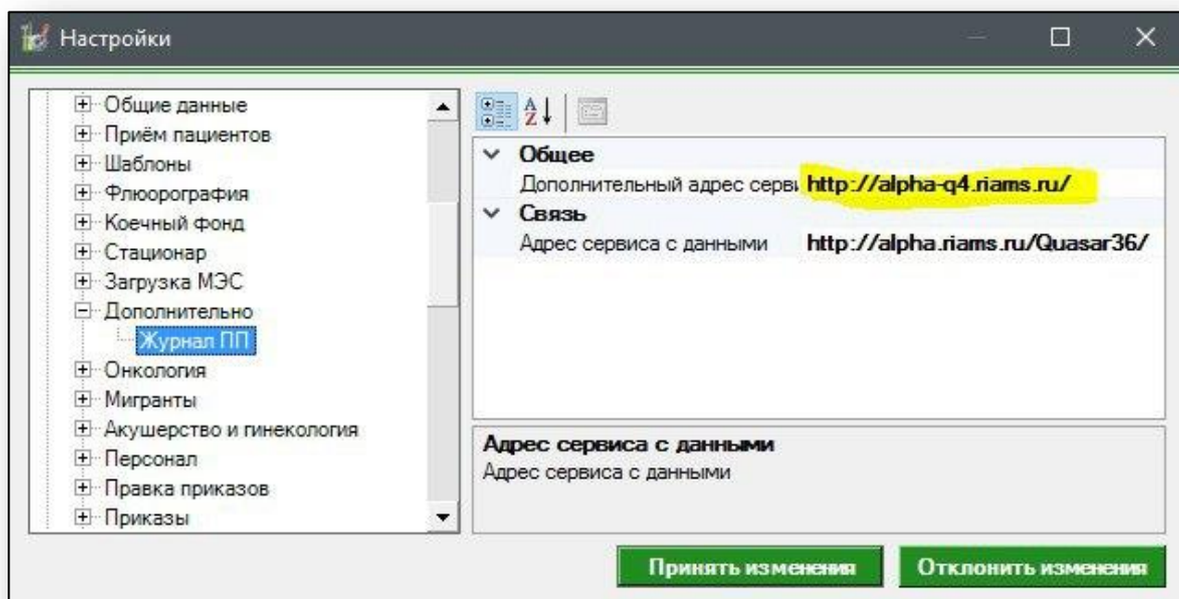
# Оглавление

<b>Настройка модуля .....</b>	<b>3</b>
<b>Начало работы с модулем .....</b>	<b>4</b>
<b>Основные принципы работы с модулем .....</b>	<b>5</b>
Получение данных.....	5
Фильтрация.....	5
Правка данных.....	5
Сохранение данных.....	5
<b>Алгоритм работы .....</b>	<b>6</b>

## Настройка модуля

Перед началом работы с модулем необходимо в настройках указать дополнительный адрес сервиса

<http://alpha-q4.riams.ru/>



---

## Начало работы с модулем

Выберите модуль в списке.

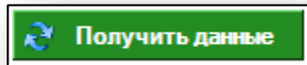


Откроется окно модуля.

## Основные принципы работы с модулем

### Получение данных

Для получения данных нажмите кнопку «Получить данные».



Будет загружена информация для МО пользователя, осуществившего вход в систему.

№	Номер строки	Регион	Полное наименование МО	OID МО	Подразделение	OID Подразделение	Месяц	Год	СНИПС	Занятая должность	Занятая ставка	Условия занятости	Источники финансирования
1		Липецкая обл.	ООО МедСофт	1.2.643.5.1.133.3...	Отделение охраны з...	1.2.643.5.1.133.25.48.01	Апрель	2020	03523129418	врач ультразвуковой диагно.	1	Основное 1	Средства от платных мед услуг
2		Липецкая обл.	ООО МедСофт	1.2.643.5.1.133.3...	Отделение охраны з...	1.2.643.5.1.133.25.48.02	Апрель	2020	34345	врач ультразвуковой диагно.	2	Основное 1	Средства от платных мед услуг
3		Липецкая обл.	ООО МедСофт	1.2.643.5.1.133.3...	Отделение охраны з...	1.2.643.5.1.133.25.48.03	Апрель	2020	666666666	врач ультразвуковой диагно.	3	Основное 1	Средства от платных мед услуг

### Фильтрация

Под заголовками столбцов имеется строка фильтрации. При вводе в неё информации в таблице будут отображены только те строки, которые соответствуют введённым фильтрам.

№	Номер строки	Регион	Полное наименование МО	OID МО	Подразделение
1					

### Правка данных

Для правки данных найдите нужную строку с помощью фильтрации, после чего внесите изменения в нужную ячейку.

### Сохранение данных

Для сохранения изменений выберите другую строку. Изменения будут сохранены автоматически

## Алгоритм работы

Откройте документ, в котором указаны некорректные данные.  
Найдите строки, во втором столбце которых указана ваша МО.

	1	2
10	Липецкая область Свод за январь 2020 года.xlsx	Липецкая городская

После этого стоит отфильтровать таблицу в модуле по месяцу. Для этого в документе возьмите месяц в столбце 1 и внесите в фильтр таблицы в текстовом виде.

Липецкая область Свод **февраль** 2020 года.xlsx  
Липецкая область **03** 2020.xlsx

Месяц	Σ
<input type="text"/>	
Апрель	

Далее обратите внимание на столбец номер 5. Там будут указаны номера строк, в которых содержатся ошибки.

5
9387, 9388
10940, 10941, 10942

Введите номер строки в фильтр таблицы в модуле ПП1, чтобы отобразить эту строку.

<input type="checkbox"/>	Номер строки $\Sigma$
<input checked="" type="checkbox"/>	= <input type="text"/>

После этого обратите внимание на столбцы 3 и 4 документа. Там будет сказано о столбце, в котором содержится ошибочная информация, и суть ошибки.

3	4
Занимаемая Должность	Значение не соответствует справочнику
СНИЛС	Неверный СНИЛС
СНИЛС	Неверный СНИЛС

Найдите эти столбцы в таблице модуля ПП1.

СНИЛС	Σ	Занимаемая должность	Σ
<input type="text" value="03523129418"/>		<input type="text" value="врач ультразвуковой диагно..."/>	

Исправьте ошибку, после чего кликните по ячейке другой строки или по ячейке строки фильтрации для сохранения информации.

После этого можно перейти к исправлению следующей строки.