

Функциональная схема

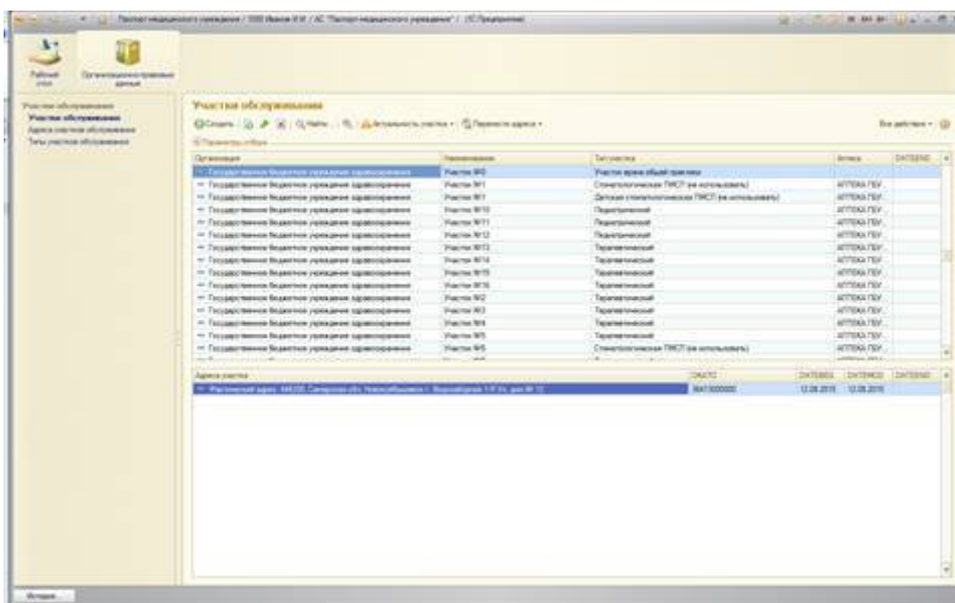
Функциональное назначение:

Инструкция:

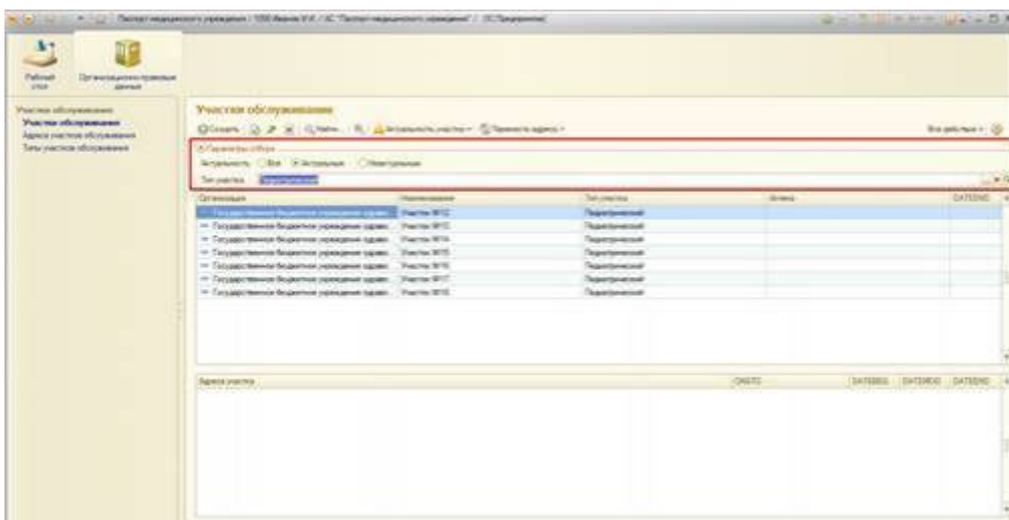
Скачать инструкцию в формате PDF Справочник «Участки обслуживания» однократно загружается из справочника «ТМОPLAT»¹⁾ актуального пакета в АС «Паспорт МУ» на определенную дату. Эта дата является «отсчетной точкой», с которой начинается ведение справочника «ТМОPLAT» представителями мед. организаций в системе «Паспорт МУ».

Работа с участками обслуживания специалистами медицинской организации

Для просмотра списка загруженных участков после первичной загрузки данных из «ТМОPLAT» под правами представителя медицинской организации, достаточно зайти в систему под пользователем с группой доступа «Участки обслуживания: ответственный МУ». В подсистеме «Организационно-правовые данные» в справочнике «Участки обслуживания» можно увидеть список всех участков только по организации пользователя.



На форме списка участков обслуживания доступен отбор по типам участка и по актуальности участков.



Участки обслуживания можно группировать по актуальности и по типам.

Участки могут быть следующих типов:

- Терапевтический;
- Педиатрический;
- Стоматологическая ПСМП;
- Детская стоматологическая ПСМП;
- Акушерско-гинекологическая помощь для взрослых;
- Акушерско-гинекологическая помощь для детей;
- Участок врача общей практики;
- Психиатрический (взрослый);
- Психиатрический (детский);
- Наркологический (взрослый);
- Фтизиатрический (взрослый);
- Фтизиатрический (детский);

По актуальности участки могут быть:

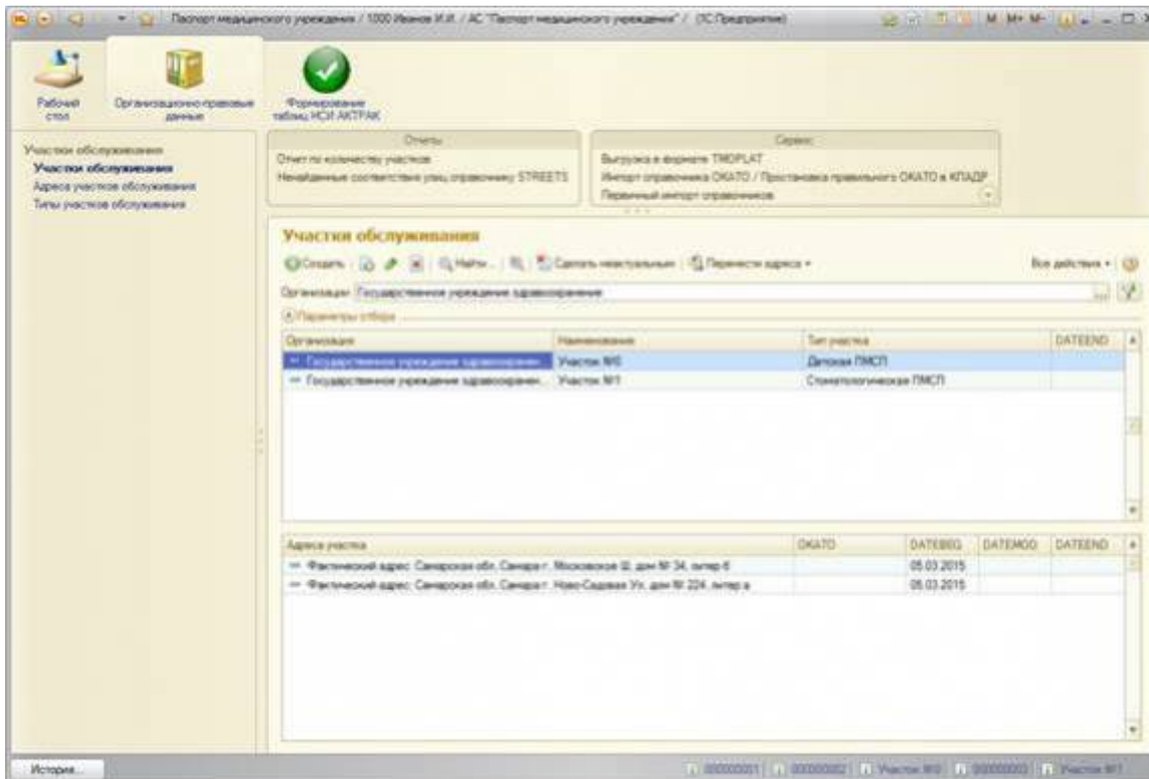
- актуальными (действующими);
- неактуальными (закрытыми).

К актуальным участкам относятся те, которые имеют хотя бы один действующий незакрытый участок. Неактуальный участок имеет в себе все закрытые адреса.

Неактуальные участки на форме списка выделены цветом.

Отборы на форме списка можно скрыть для более удобной работы с участками обслуживания.

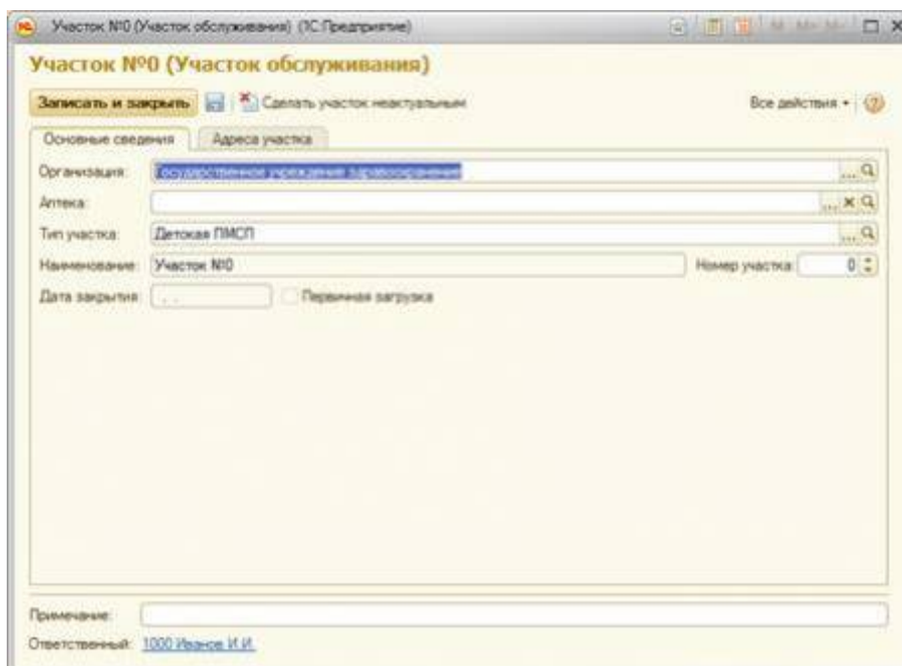
Для просмотра списка адресов, которые содержит конкретный участок обслуживания, достаточно выделить участок мышью, тогда в нижней части экрана появятся адреса, которые обслуживаются в рамках выделенного участка.



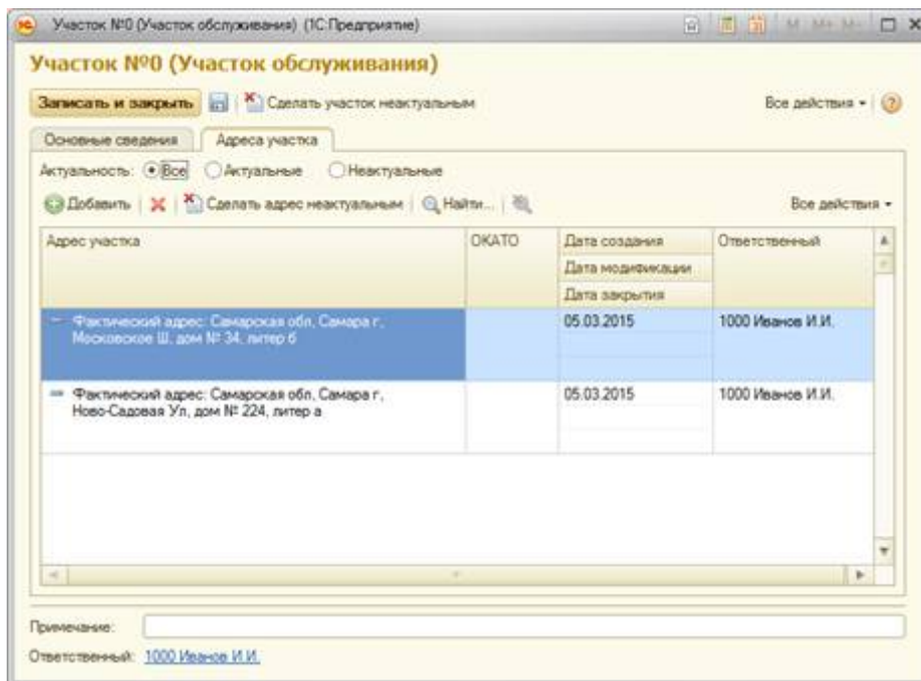
Создание новых участков и редактирование существующих

Для просмотра участка и возможности его редактирования необходимо открыть выделенный участок двойным щелчком мыши.

На вкладке «Основные сведения» отображается номер участка, его тип, код аптечного учреждения, список адресов этого участка, ответственный – пользователь, редактирующий запись данного участка, а также технологические даты: начала действия, модификации и окончания действия адреса.

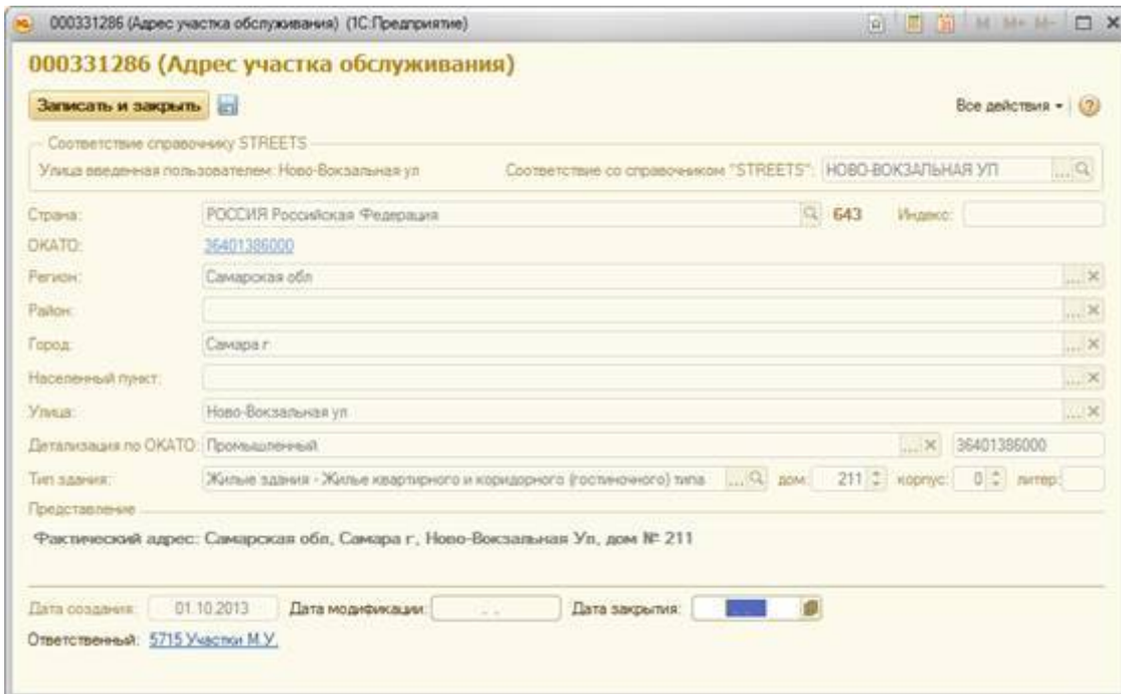


Вкладка «Адреса участка» позволяет просмотреть все адреса, которые обслуживаются в рамках данного участка с указанным типом.



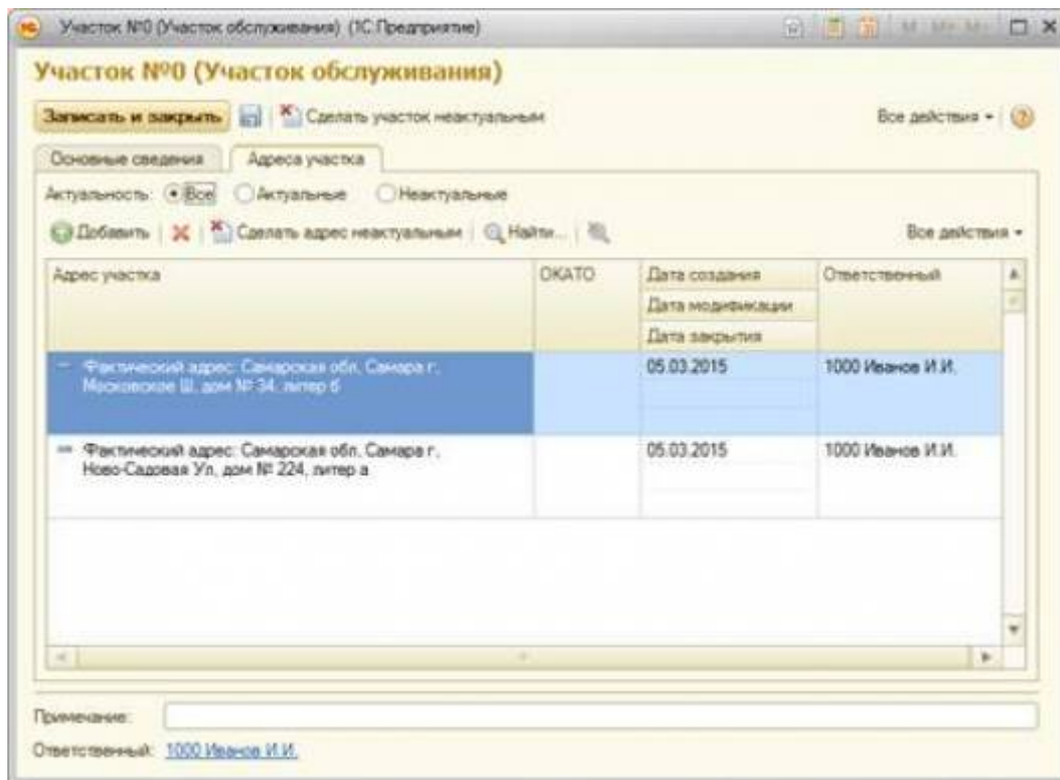
Перед редактированием участка (исправление имеющегося адреса, введение нового, закрытие адреса или участка в целом) необходимо учитывать следующие правила при работе с участками обслуживания:

1. **Если адрес участка был загружен при первичном импорте справочника «ТМОPLAT», он не может быть изменен. Данный адрес может быть только закрыт.**
2. **Если адрес участка уже был выгружен в справочник «ТМОPLAT», то он не может редактироваться. Если запись оказалась некорректной, необходимо закрыть запись, то есть проставить дату окончания действия записи, и создать новую.**
3. **Записи, загруженные из «ТМОPLAT» с уже заполненной датой окончания действия, являются закрытыми и редактированию не подлежат;**
4. **Запись может быть изменена/отредактирована только в случае, если она заведена после последней выгрузки справочника «ТМОPLAT» и еще не участвовала в последующей выгрузке.**
5. **При вводе новой записи адреса в участке обслуживания, поле «Дата создания» заполняется автоматически текущей датой, но также может быть отредактирована пользователем вручную. При изменении записи после ее сохранения заполняется дата модификации. Дата закрытия может быть заполнена как текущей, так и произвольной датой.**
6. **При закрытии участка в целом, всем адресам этого участка автоматически проставляется дата закрытия, при необходимости дата закрытия может быть отредактирована вручную.**

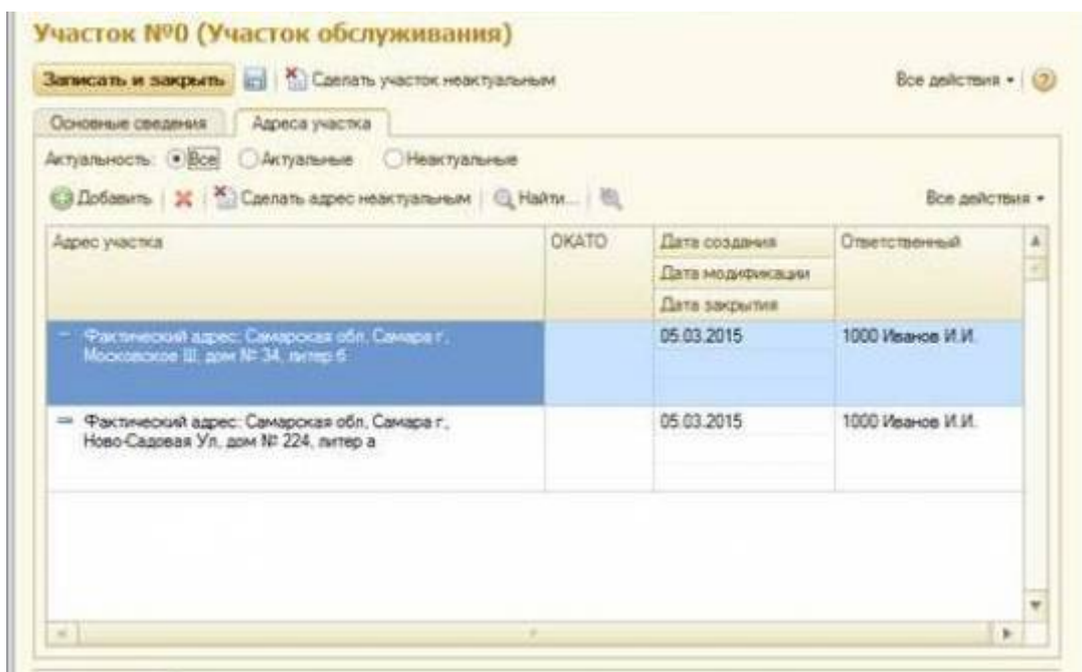


Создание нового адреса в уже существующем участке

Откроем двойным щелчком мыши участок, в который необходимо добавить адрес.



С помощью команды «Добавить» введем новый адрес участка обслуживания в специальной форме, изображенной на рисунке ниже.



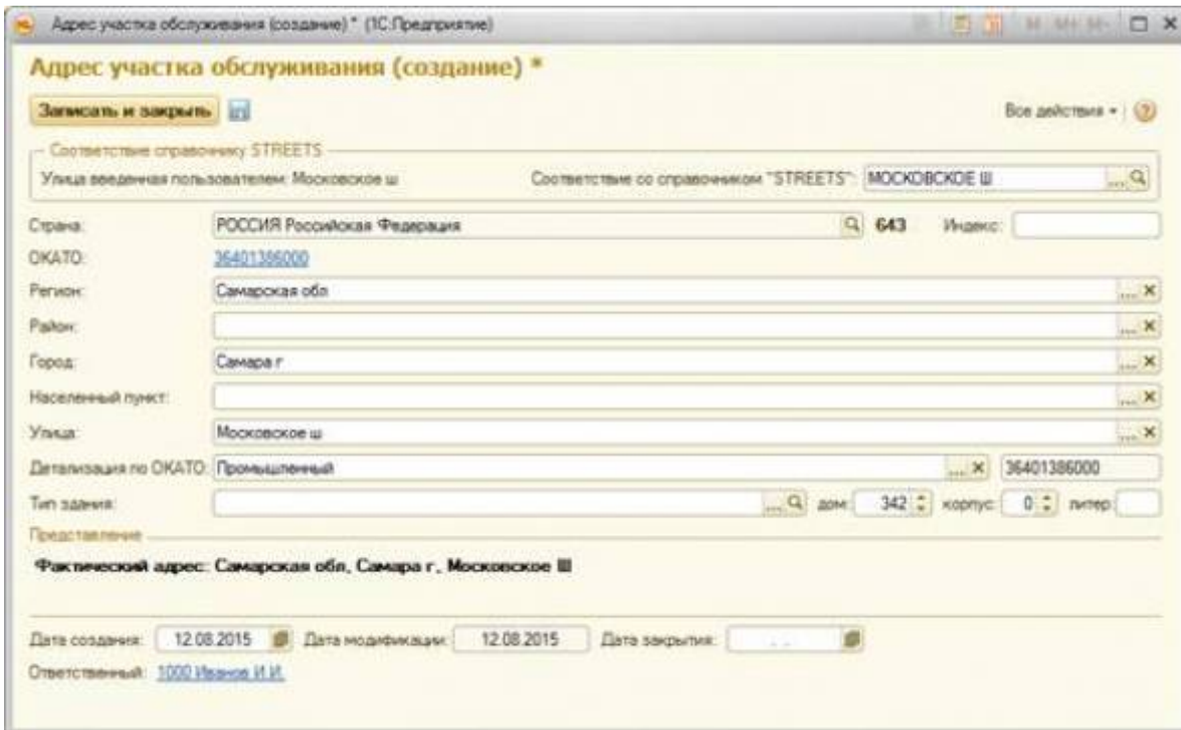
Все составляющие адреса выбираются из общероссийского справочника «КЛАДР». При заполнении адреса индекс и ОКАТО проставляются автоматически.

Поле «Детализация по ОКАТО» позволяет выбрать районы города для определения правильного ОКАТО у введенного адреса.

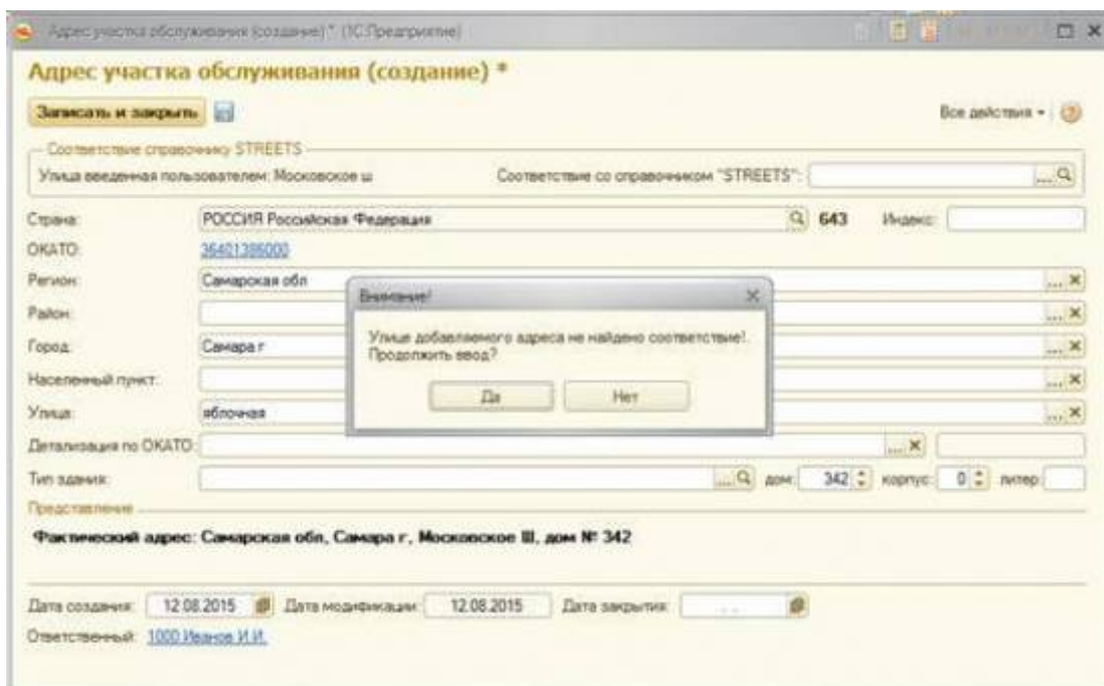
Поле заполняется после выбора улицы адреса, т.к. в нередких случаях улица проходит по нескольким районам города.

При заполнении улицы нового адреса, система автоматически ищет соответствие между введенными данными и данными в региональном классификаторе улиц «STREETS».

Если улица, вводимая специалистом ЛПУ, не найдена в справочнике STREETS, то пользователь получает сообщение о том, что соответствие не найдено и предлагает два варианта действий: продолжить ввод - «Да» и отменить ввод - «Нет».

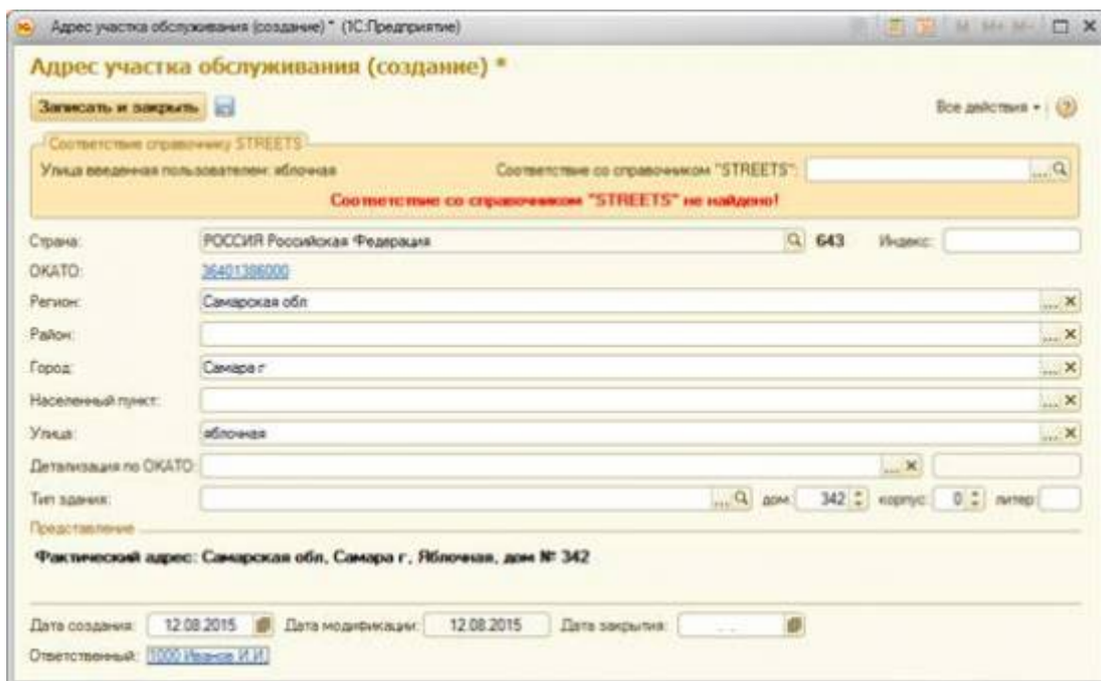


В первом случае система позволяет пользователю ввести значение улицы, но на форме ввода адреса появится сообщение о том, что соответствие со справочником «STREETS» не найдено.



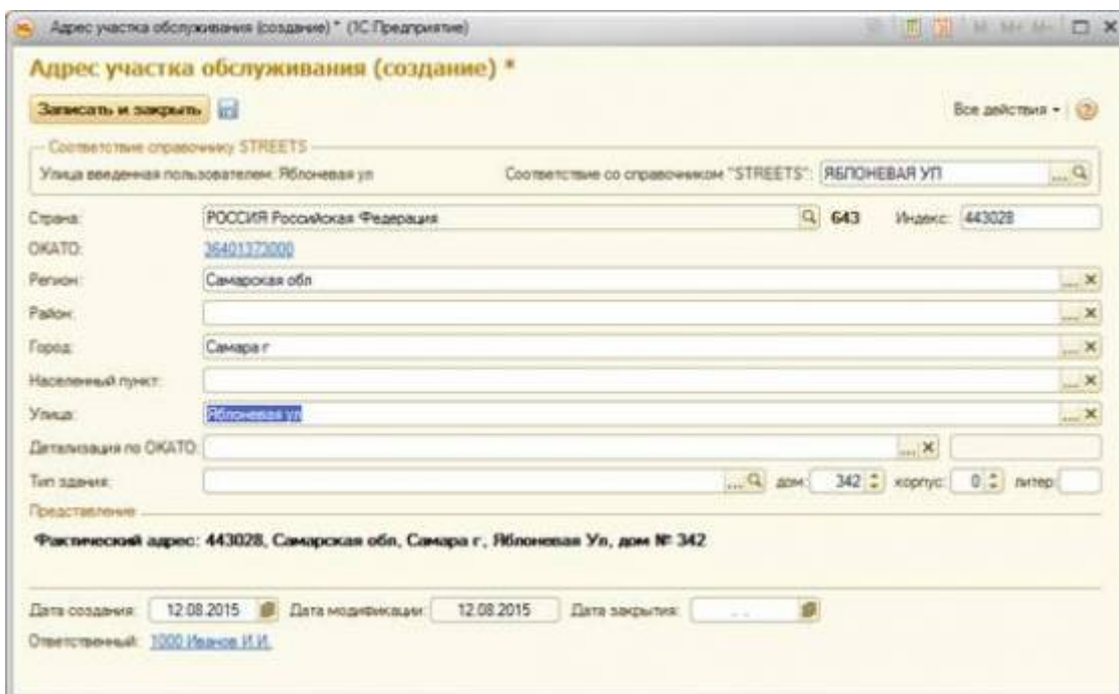
Если пользователь ответил «Нет» на сообщение на всплывшем окне, то строка ввода улицы автоматически очищается.

Если вводимое значение улицы найдено в справочнике «STREETS», то на форме в поле «Соответствие со справочником «STREETS»» появится значение найденного соответствия.

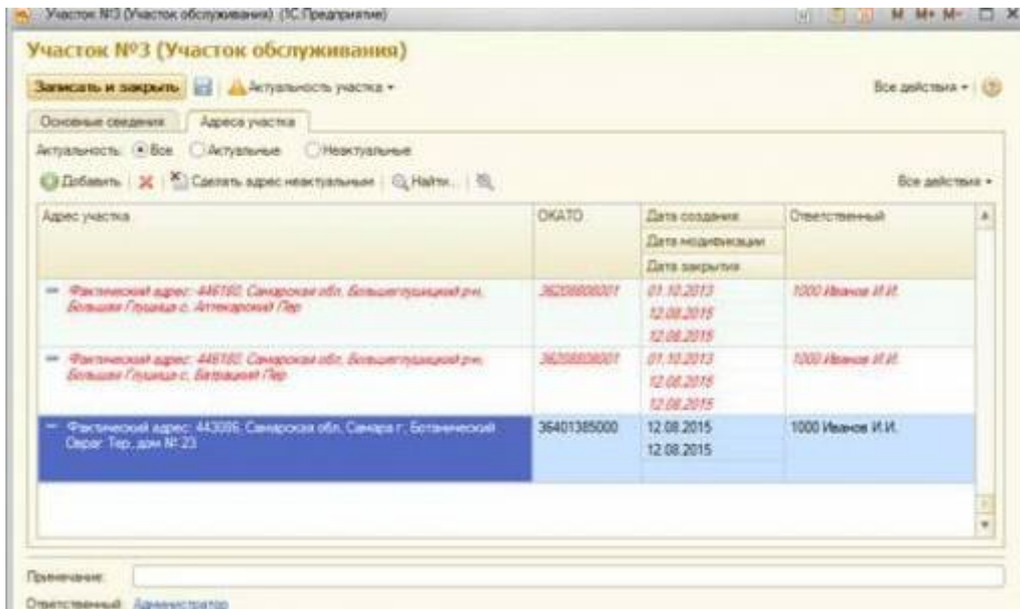


После ввода нового адреса, его необходимо сохранить с помощью кнопки «ОК». Тогда на форме участка появится новая строка с введенным адресом. Дата открытия и дата модификации адреса будет заполнена текущей датой.

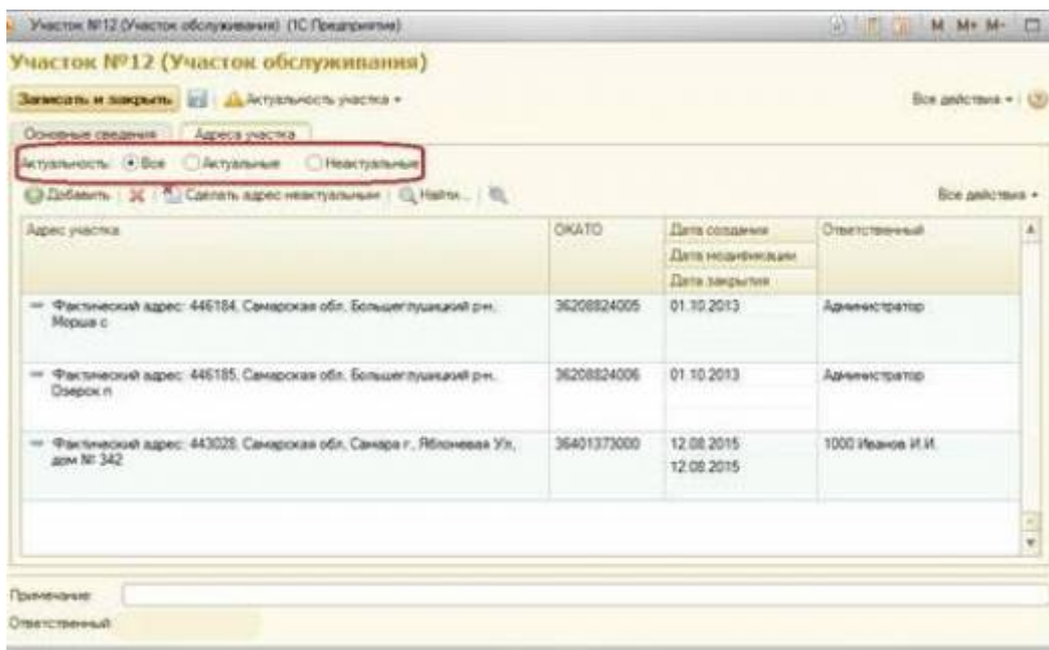
Внимание! Номер дома является обязательным для заполнения полем!



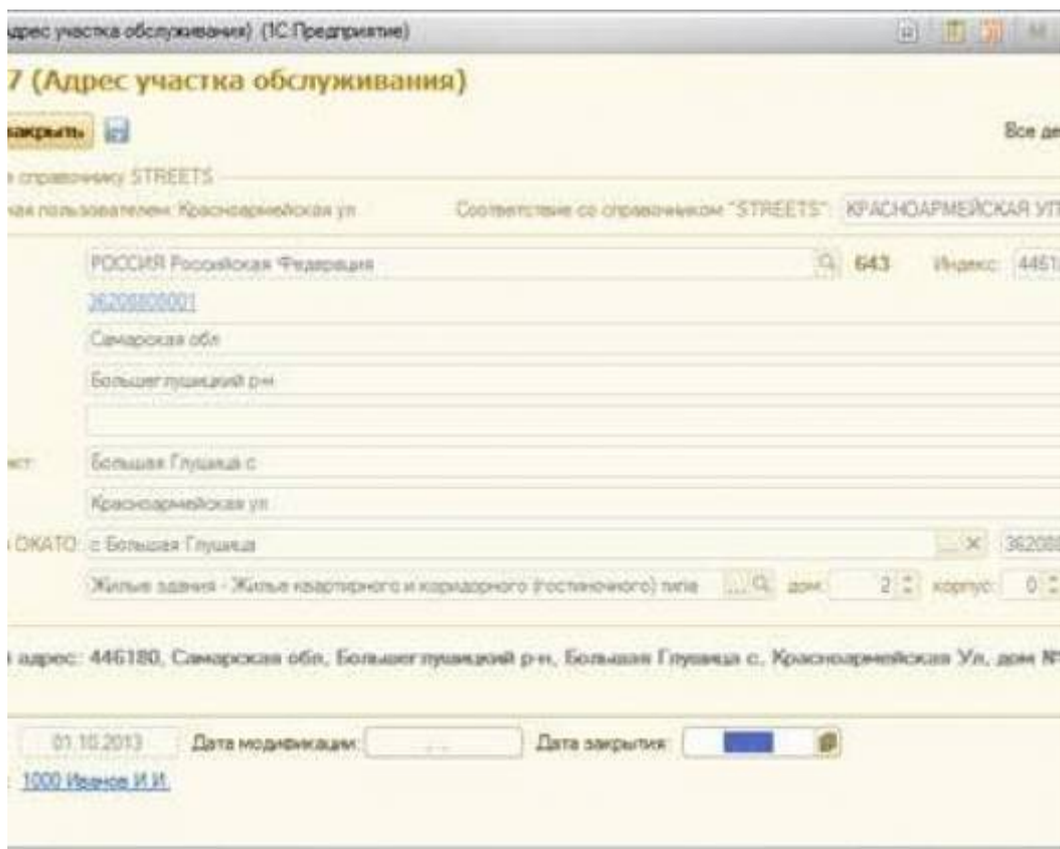
Список актуальных/неактуальных (т.е. открытых/закрытых) адресов участка можно увидеть с помощью отбора «Актуальность».



Если адрес был загружен с помощью первичной загрузки «ТМОPLAT», у пользователя не будет возможности изменить составляющие данного адреса.

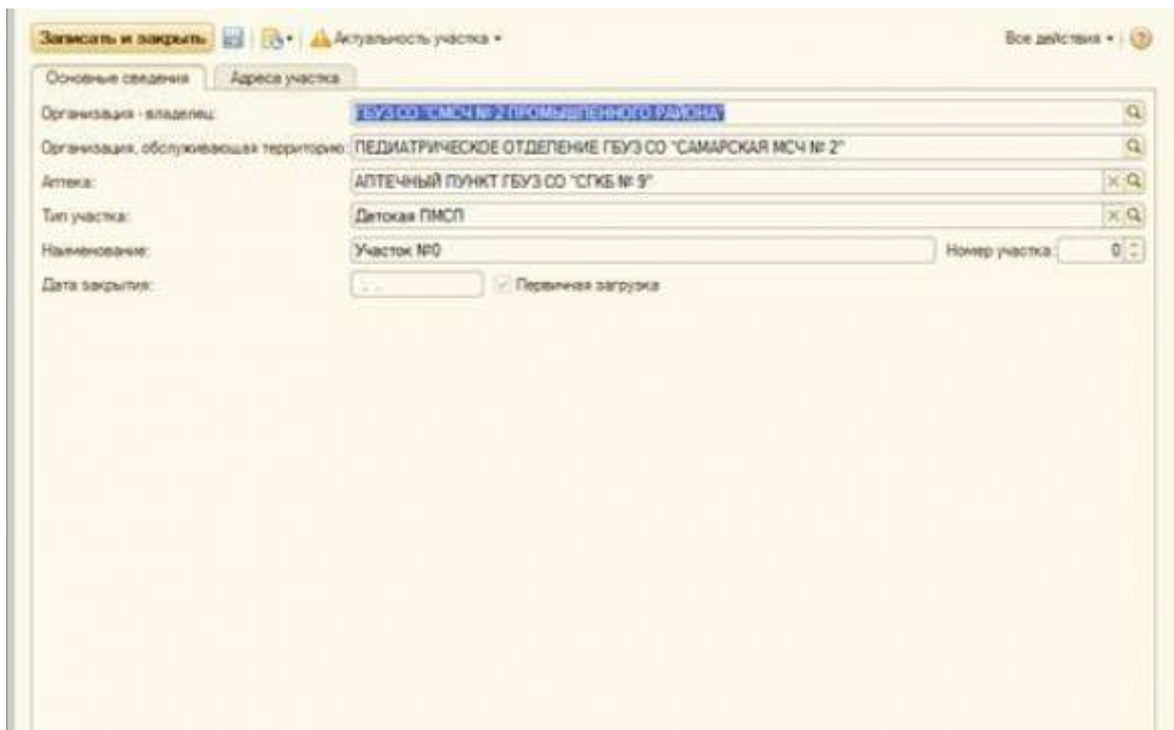


На форме самого участка первичной загрузки установлен признак «Первичная загрузка», который не позволяет менять данные участка.



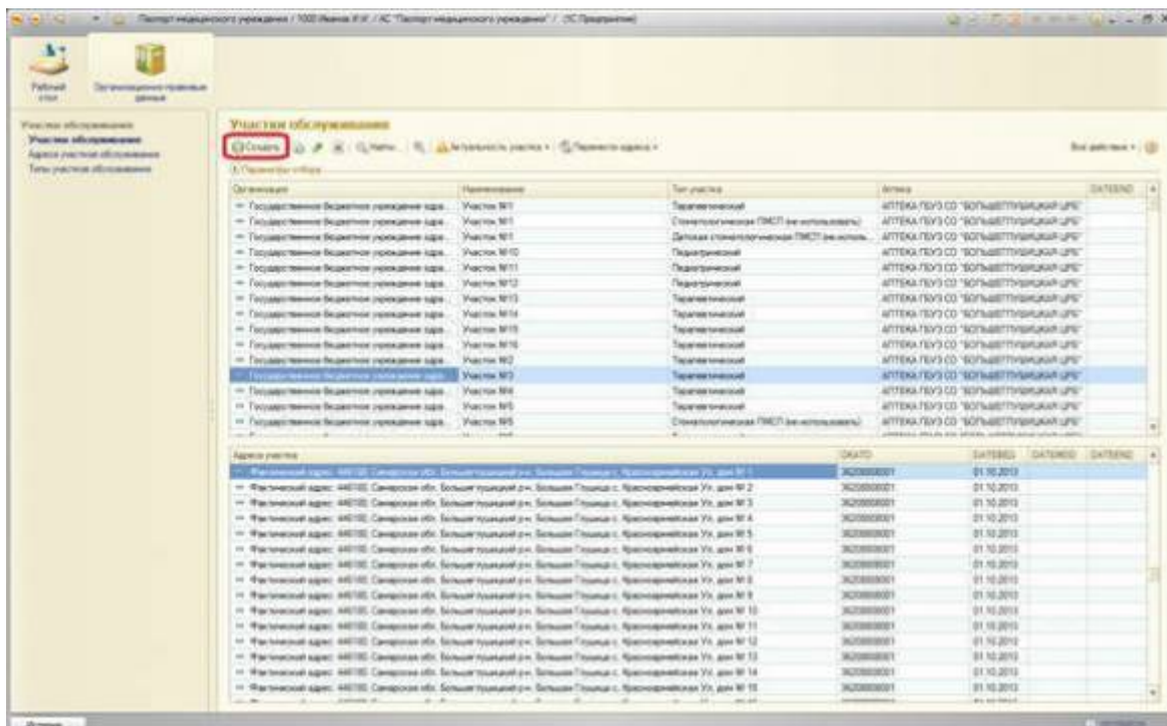
Создание нового участка обслуживания

Для создания нового участка, необходимо на форме списка справочника «Участки обслуживания» воспользоваться кнопкой «Создать».

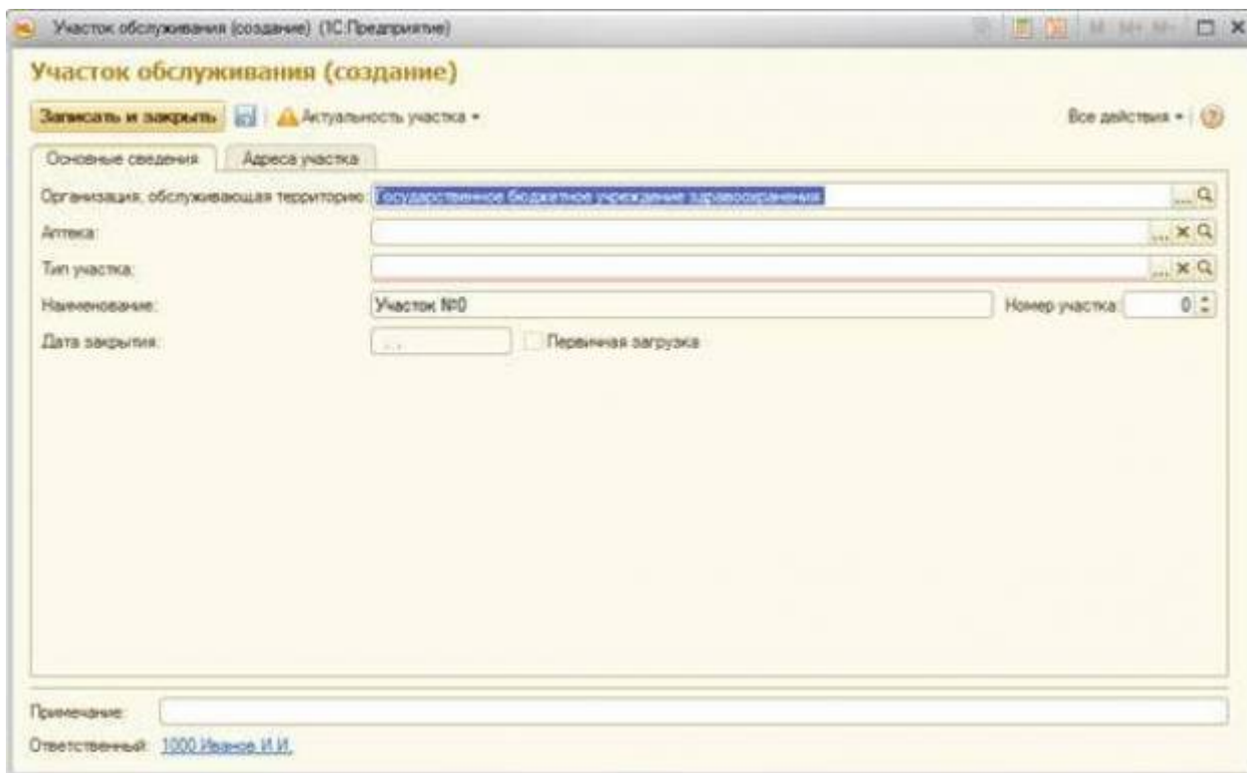


В открывшейся форме следует заполнить: номер участка, код аптечного учреждения и

выбрать тип участка из предложенного справочника. Сохранив эти данные, можно вводить адреса, которые будут обслуживаться в рамках данного участка.



После того, как в участок внесены все адреса, его можно сохранить с помощью кнопки «Записать и закрыть».

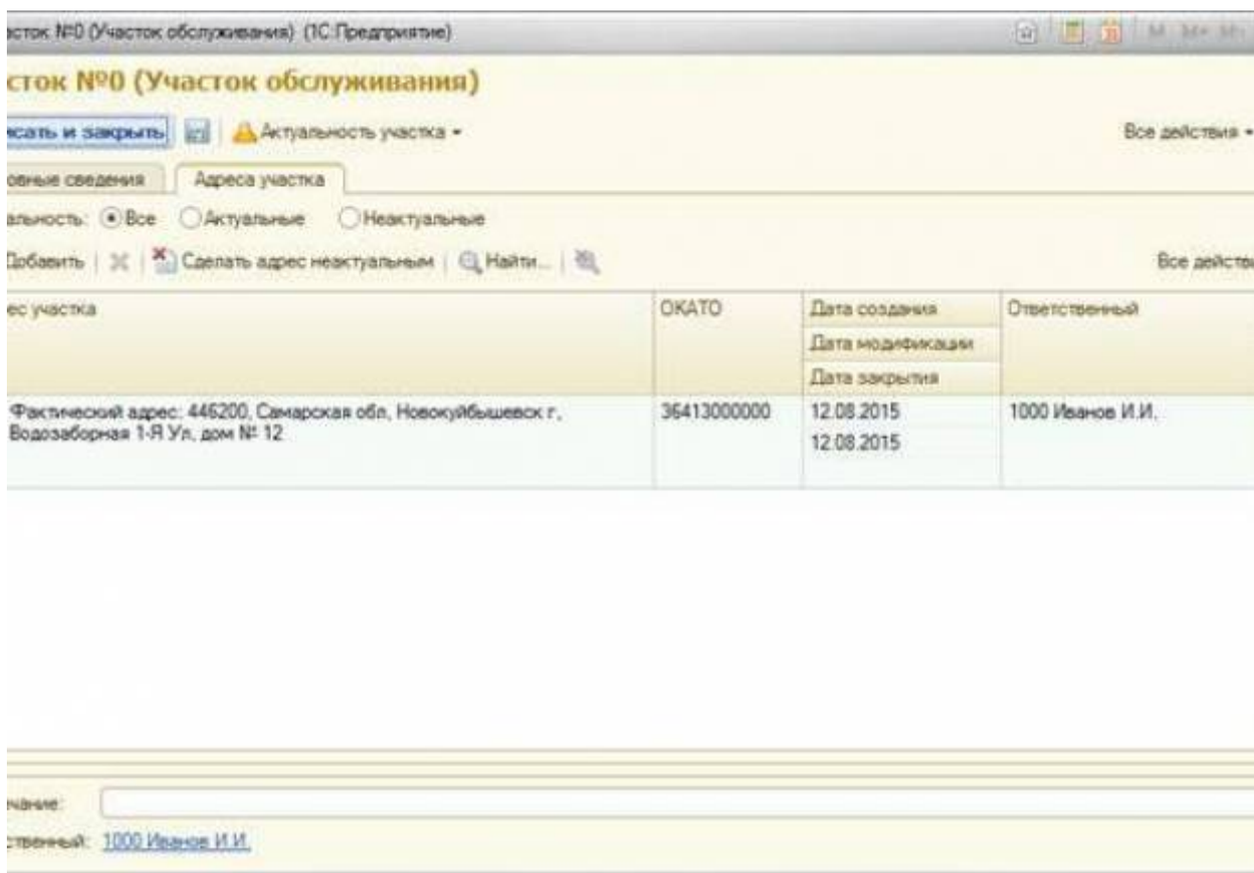


Работа с участками обслуживания специалистами

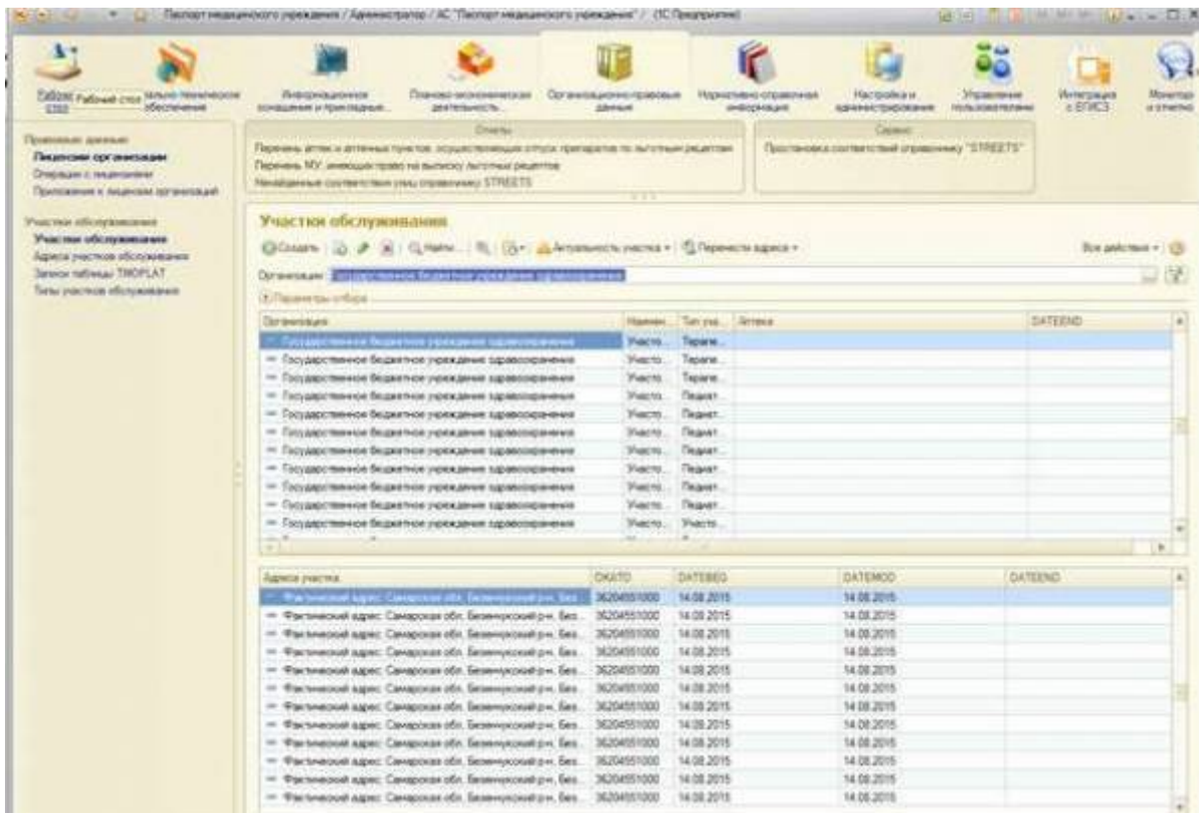
контролирующей организации

Для того, чтобы просмотреть список загруженных участков после первичной загрузки данных из «ТМОPLAT» под пользователем с правами «Участки обслуживания: контролирующий орган», можно поступить двумя способами:

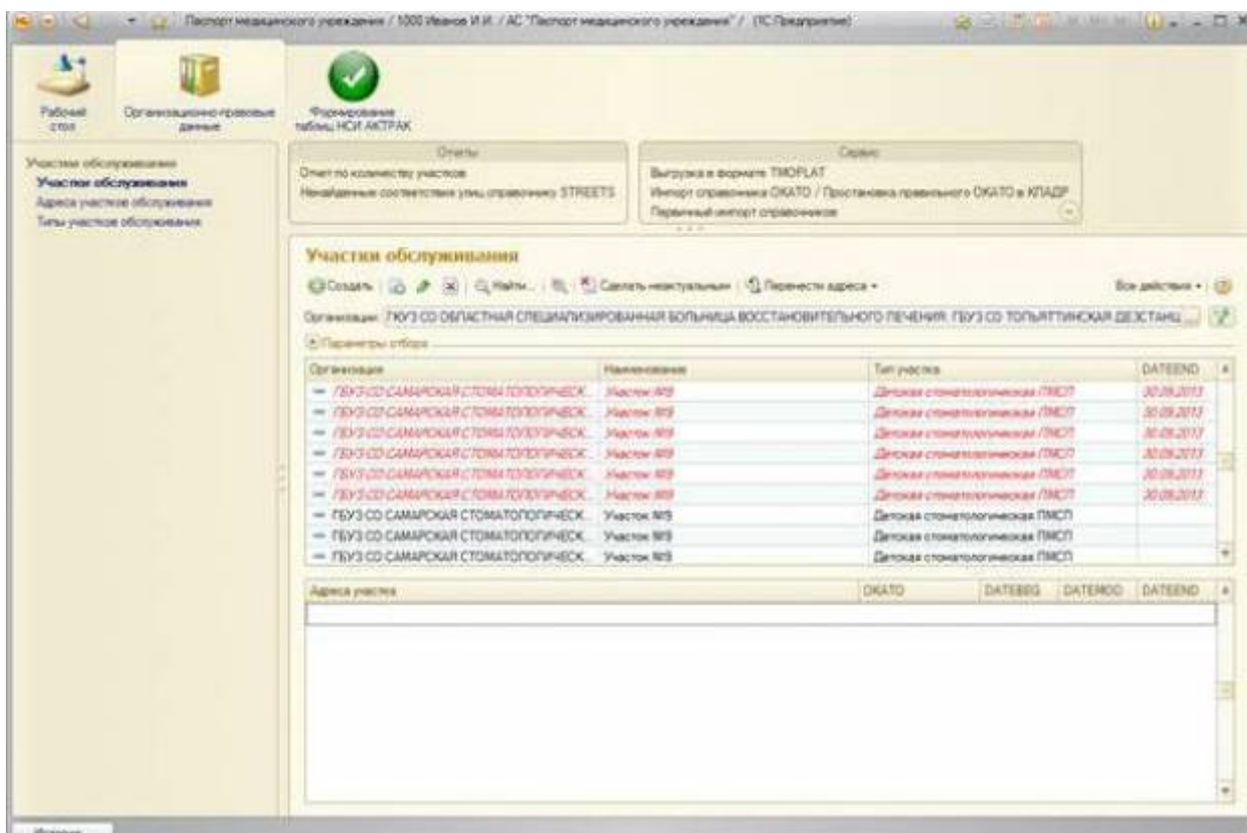
1. Отобразить участки (с помощью кнопки «Подбор») по одной или нескольким выбранным из справочника «Организации» учреждениям;



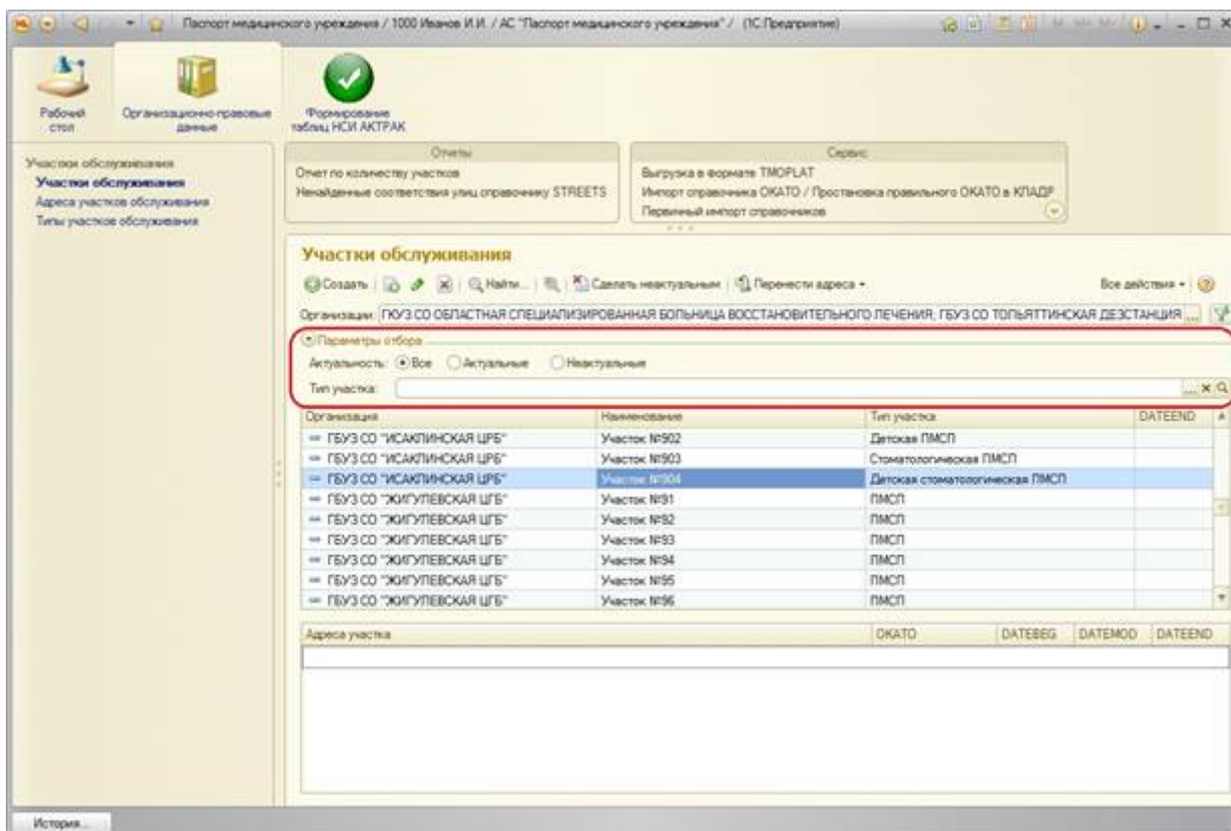
1. Отобразить участки по всем медицинским организациям, подчиненным выбранному учреждению (например, министерству).



На форме списка участков обслуживания доступен отбор по типам участка и по актуальности участков.

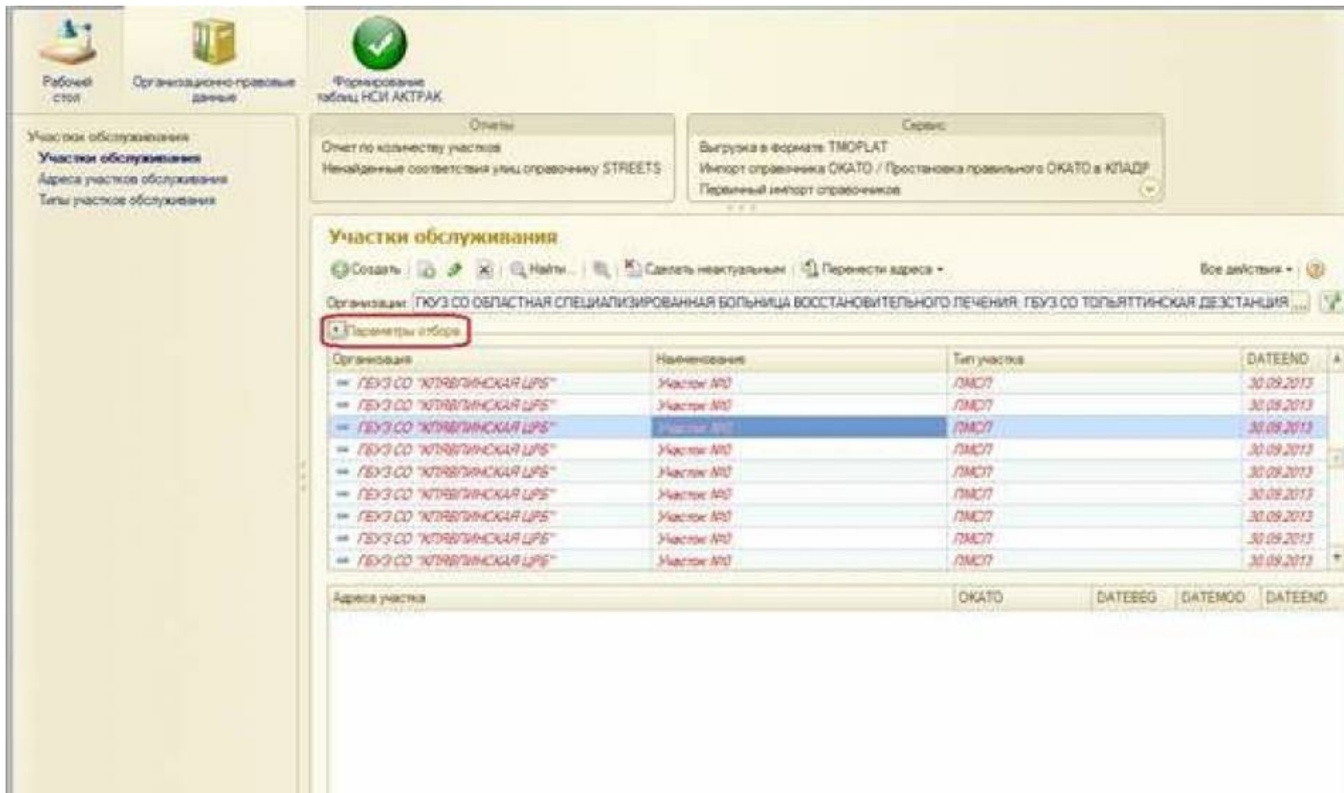


Отборы на форме списка можно скрыть для более удобной работы с участками обслуживания.

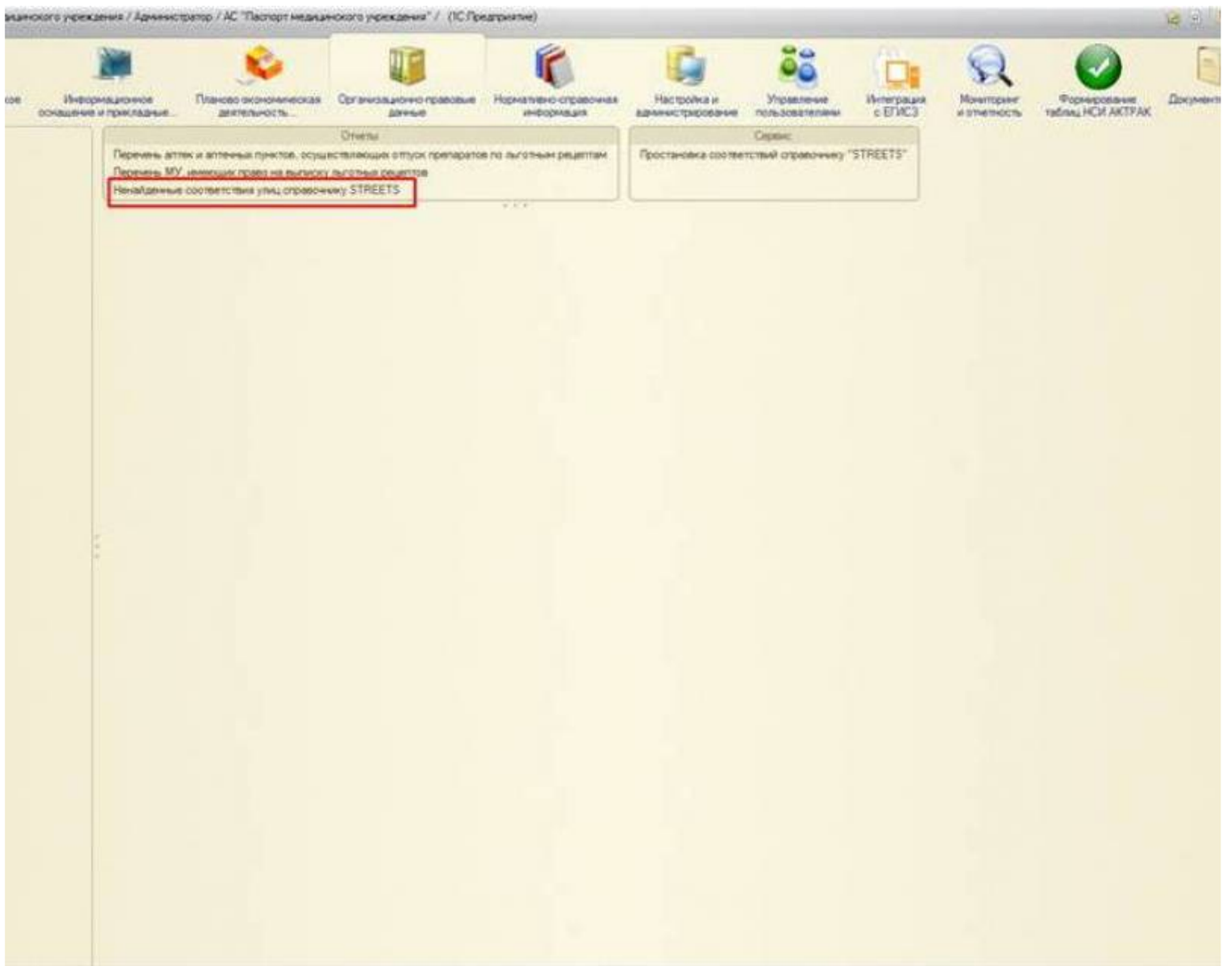


Проверка соответствий введенных улиц региональному классификатору улиц «STREETS»

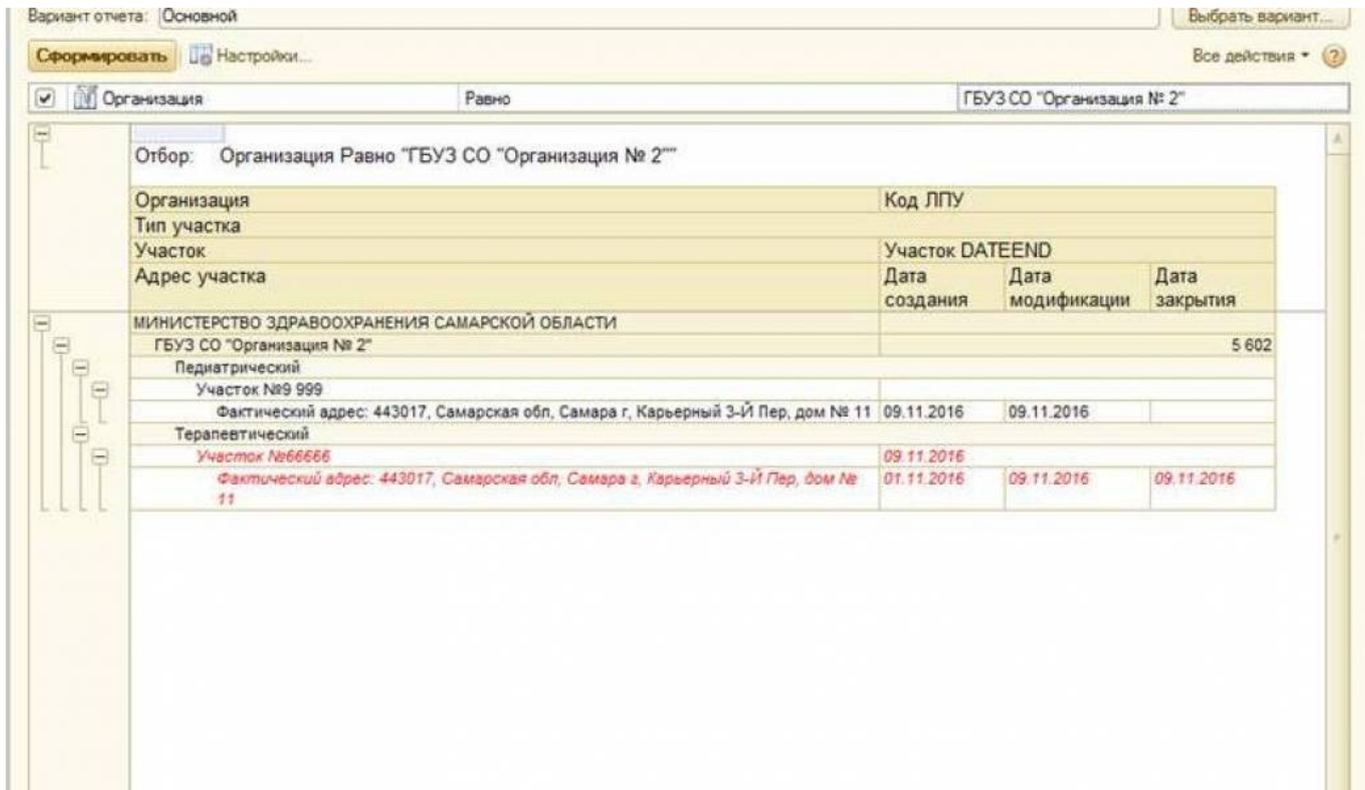
Прежде, чем осуществить выгрузку справочника «ТМОPLAT» из системы, необходимо проверить, все ли улицы в адресах, которые ввели специалисты ЛПУ, имеют соответствие из справочника «STREETS», т.к. в выгрузке будут участвовать только те адреса, где соответствия найдены. Остальные записи в выгрузку не попадут. Чтобы миновать такую ситуацию, необходимо выявить, какие записи не имеют соответствия справочнику «STREETS».



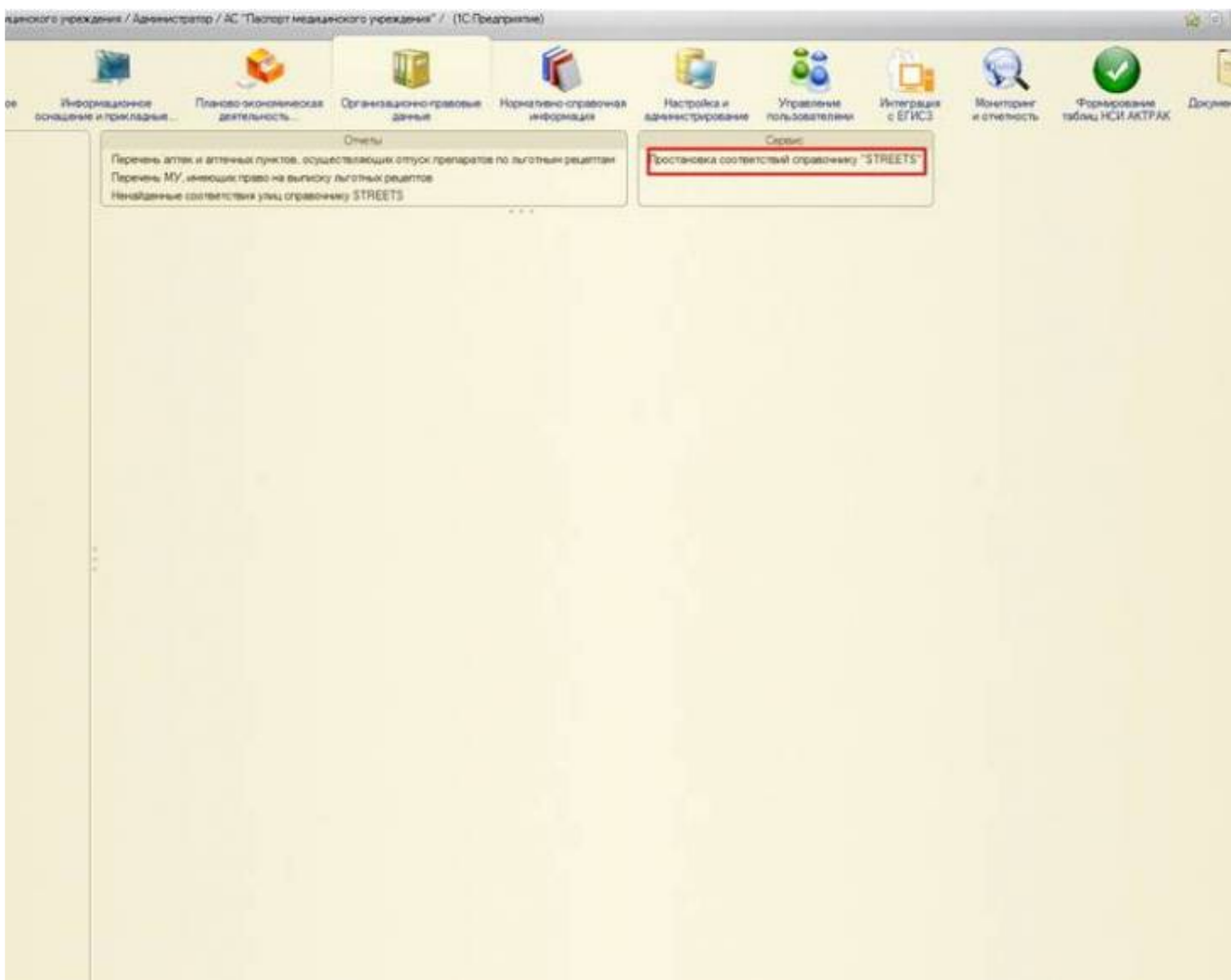
С помощью отчета «Ненайденные соответствия улиц справочнику STREETS» в разделе «Отчеты» можно вывести список адресов, где соответствия региональному классификатору улиц проставлено не было.



Для заполнения соответствия улиц, отобразившимся в отчете, необходимо воспользоваться обработкой «Простановка соответствий справочнику «STREETS» .



Для простановки соответствия справочнику «STREETS» необходимо воспользоваться кнопкой «Подбор улиц адреса» над формой со списком участков.



В открывшемся окне список мед. учреждений и выбираем значение улицы из справочника «STREETS». Для того, чтобы облегчить поиск необходимых адресов (в левой стороне формы), можно воспользоваться отбором по типу участка.

Отметив «галочками» те адреса, где необходимо заполнить значение улицы из регионального справочника, воспользуемся кнопкой «Проставить соответствия».

Гибкая настройка соответствия справочнику «STREETS»

Поиск улиц адреса

Все действия

Наименование	Код	Наименование	Тип участка	Аптека	DATEEND
ГБУЗ СО "Организация № 2"	5 802	Участок №7	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СА...	08.06.2014
		Участок №7	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	01.10.2013
		Участок №7	Терапевтический		30.09.2013
		Участок №7	Стomatологическая П...		30.09.2013
		Участок №777	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	01.11.2016
		Участок №8	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СА...	08.06.2014
		Участок №8	Терапевтический		30.09.2013
		Участок №8	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	01.10.2013
		Участок №8	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	
		Участок №888	Участок врача общей п...	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	
		Участок №9	Терапевтический		30.09.2013
		Участок №9	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	01.10.2013
		Участок №9	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	
		Участок №9	Терапевтический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СА...	08.06.2014
		Участок №9 999	Педиатрический	АПТЕКА ГБУЗ СО "СГ...	

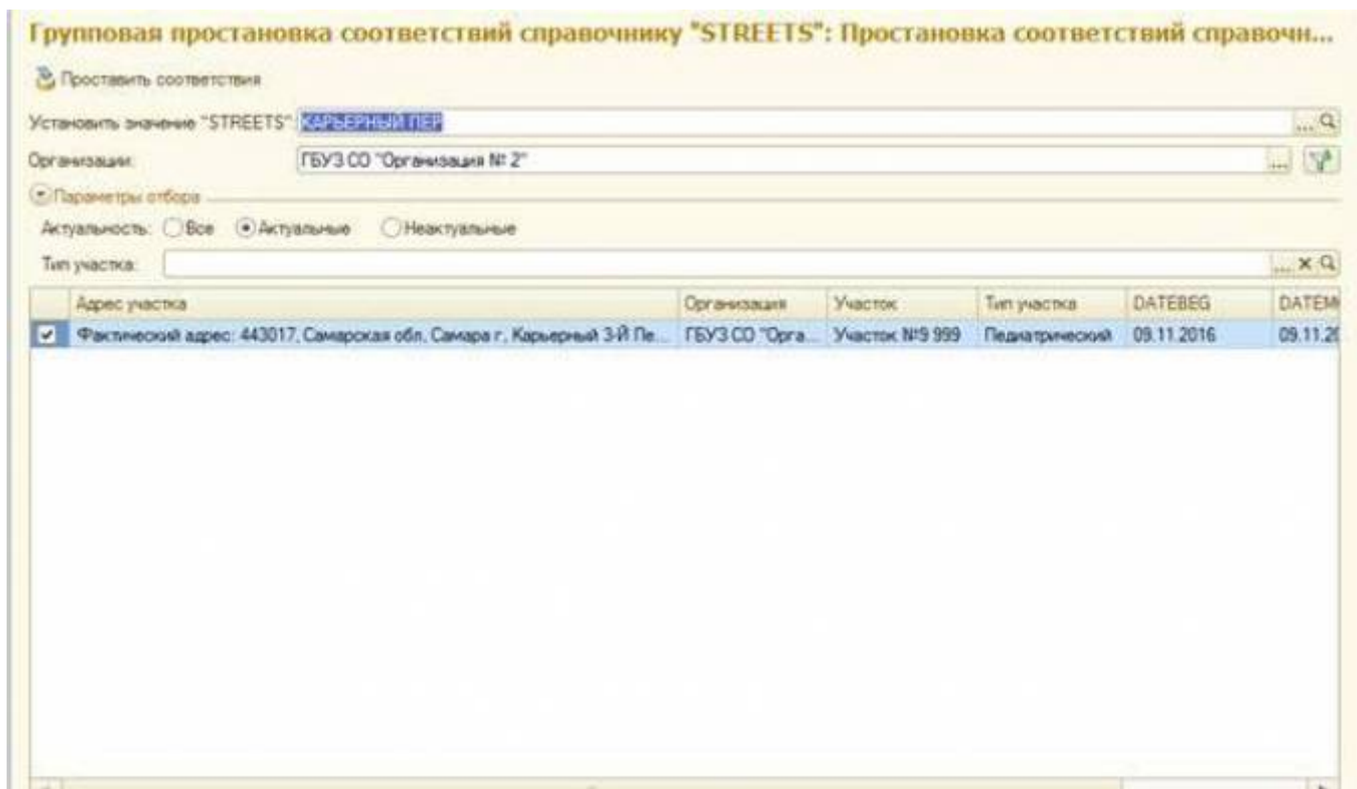
Адреса участка	ОКАТО	DATEBEG	DATE
Фактический адрес: Самарская обл. Самара г. Эпштейн	364013850	28.02.2006	30.09
Фактический адрес: Самарская обл. Самара г. Ершовск...	364013850	01.01.2004	30.09
Фактический адрес: 443086 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	21.07.2004	30.09
Фактический адрес: 443086 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	21.07.2004	30.09
Фактический адрес: 443086 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	21.07.2004	30.09
Фактический адрес: 443086 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	23.07.2004	30.09
Фактический адрес: 443086 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	23.07.2004	30.09
Фактический адрес: Самарская обл. Самара г. Революц...	364013850	01.01.2004	30.09
Фактический адрес: 443045 Самарская обл. Самара г. ...	364013850	01.01.2004	30.09

Для проверки результата можно повторно воспользоваться отчетом «Ненайденные соответствия улиц справочнику «STREETS», если адресов с некорректными значениями нет, все записи попадут в выгрузку справочника.

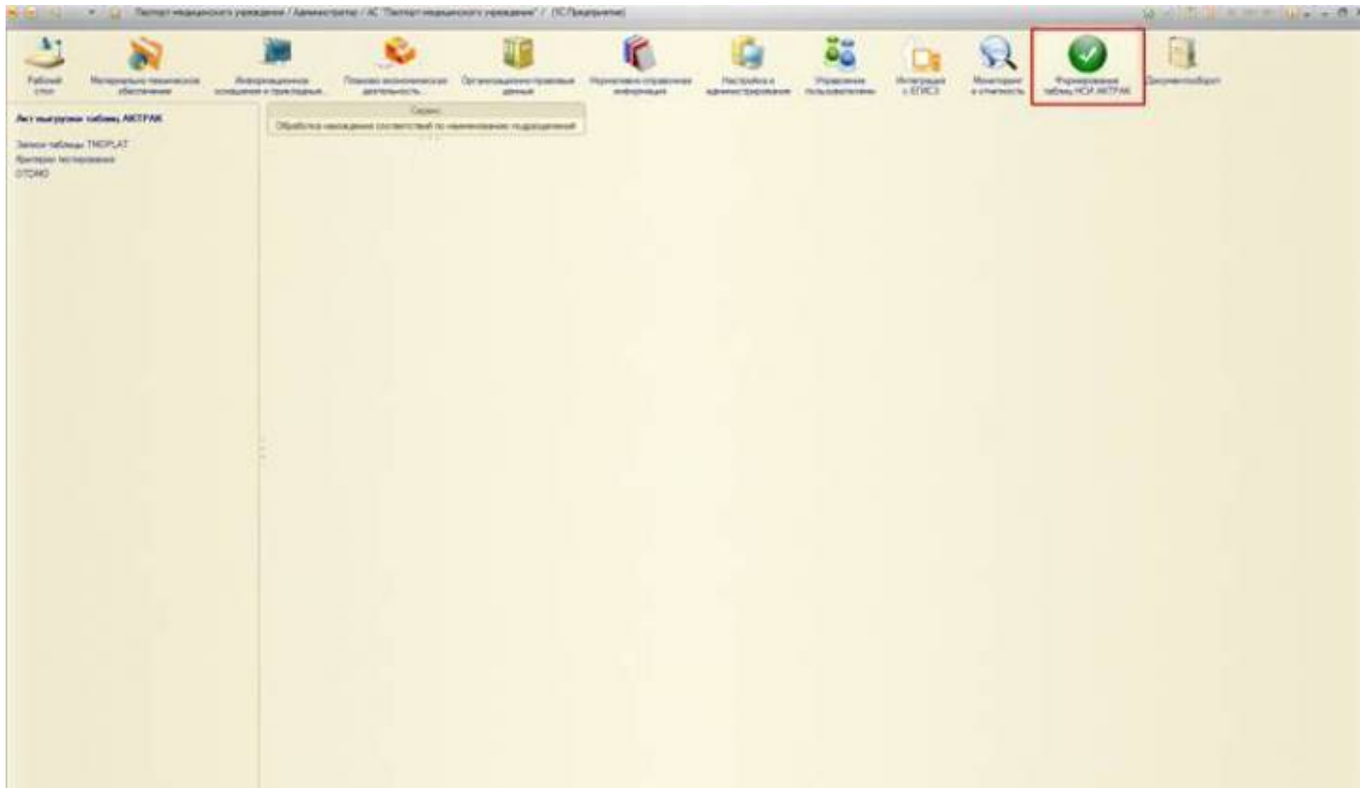
Выгрузка таблиц актуального пакета («ТМОPLAT», «LPU», «BANK») из АС «Паспорт МУ»

Для выгрузки справочников «ТМОPLAT», «LPU», «BANK» из АС «Паспорт МУ» разработана подсистема «Формирование таблиц НСИ АКТРАК».

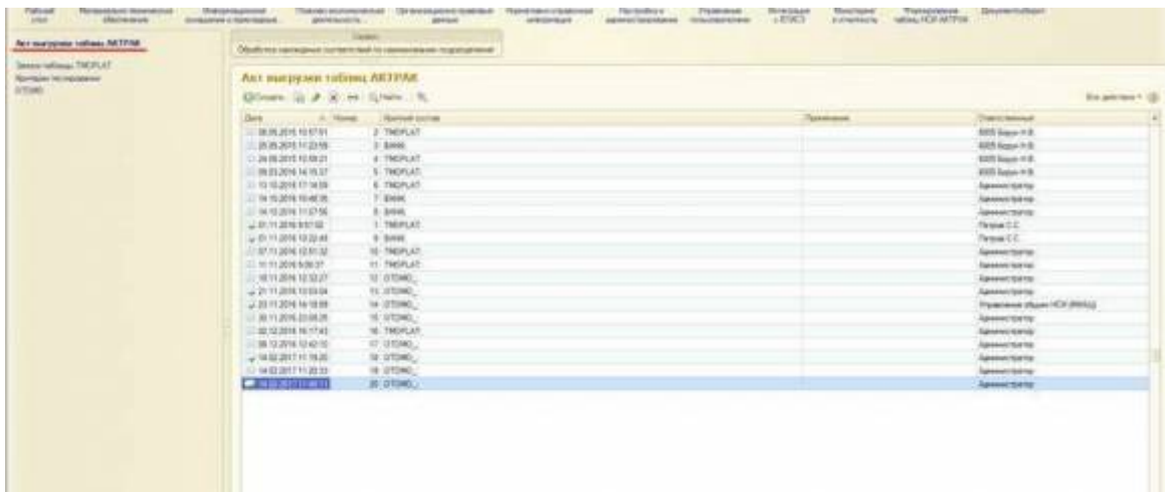
Для работы с выгрузкой справочников для актуального пакета пользователю необходимо иметь профиль доступа «Формирование таблиц НСИ».



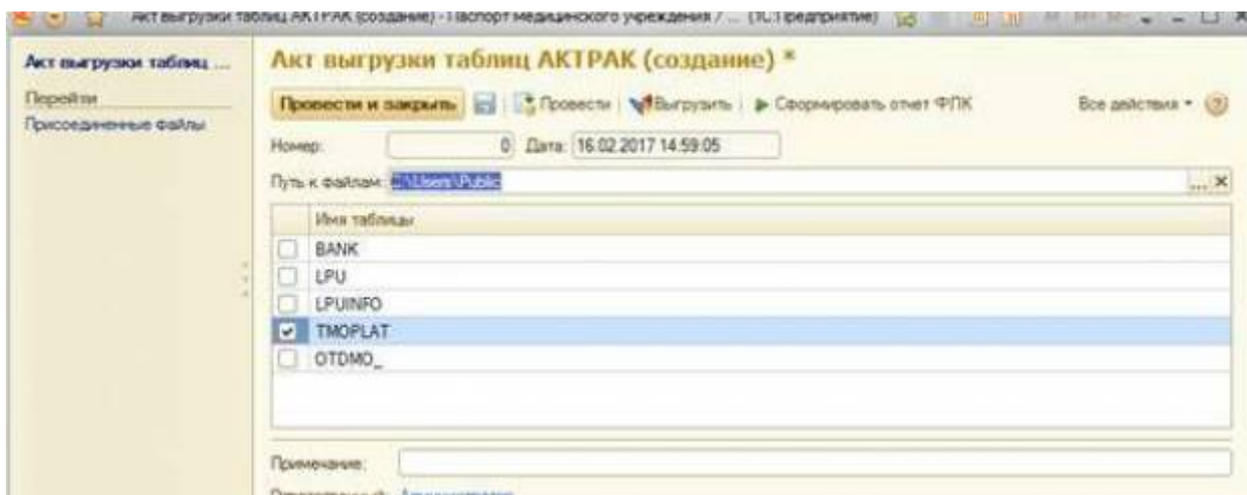
Для осуществления выгрузки справочников («ТМОПЛАТ», «LPU», «BANK») для актуального пакета, необходимо перейти в раздел «Акт выгрузки таблиц АКТРАК».



«Акт выгрузки таблиц АКТРАК» - это документ, который необходимо создавать каждый раз при выгрузке таблиц для актуального пакета из системы. С помощью кнопки «Создать» откроется форма нового документа.



Выбрав каталог сохранения выгружаемого справочника (выгружаемых справочников) и отметив (галочкой), какие таблицы будут участвовать в выгрузке, документ воспользуемся кнопкой «Выгрузить». Система проинформирует пользователя о том, что перед выгрузкой документ стоит сохранить. После сохранения документа, будет осуществлена выгрузка справочников. Система сообщит об успешной выгрузке, а в правой части документа будет видно, какое количество строк каждой таблицы было выгружено.



Список изменений в релизах:

1. Релиз № 1.0.0.172 от 11 января 2017 г.

С целью организации достоверного ввода сведений МУ разработан механизм, позволяющий перед внесением изменений в справочник TMOPLAT проводить ФЛК записи. В список полей справочника «Критерии тестирования» добавлено: - признак использования данного критерия ФЛК на этапе ввода сведений в ГИС СО «Паспорт МУ»; - текст сообщения ошибки (поле для ввода специалистами МИАЦ, содержащее пояснение по ошибке); - признак отклонения ввода/редактирования записи TMOPLAT.

¹⁾ «TMOPLAT» представляет собой справочник закрепления территории за базовыми медицинскими организациями.

From:
<http://wiki.parus-s.ru/> - **ИМЦ Wiki**

Permanent link:
http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:passport_mu:func:80e0b219_a1eb_11e6_948a_0050569e7e0a

Last update: **2017/02/16 11:35**

