

# Загрузка справочников

- [Загрузка справочников РосМинЗдрава](#)
- [Загрузка справочника F003](#)
- [Загрузка справочника F033](#)

# Загрузка справочников РосМинЗдрава

Для работы со справочниками НСИ РосМинЗдрава необходимо перейти в пункт меню "Справочники" - "Произвольные таблицы" - "Справочник пользовательских значений" (рисунок 1).

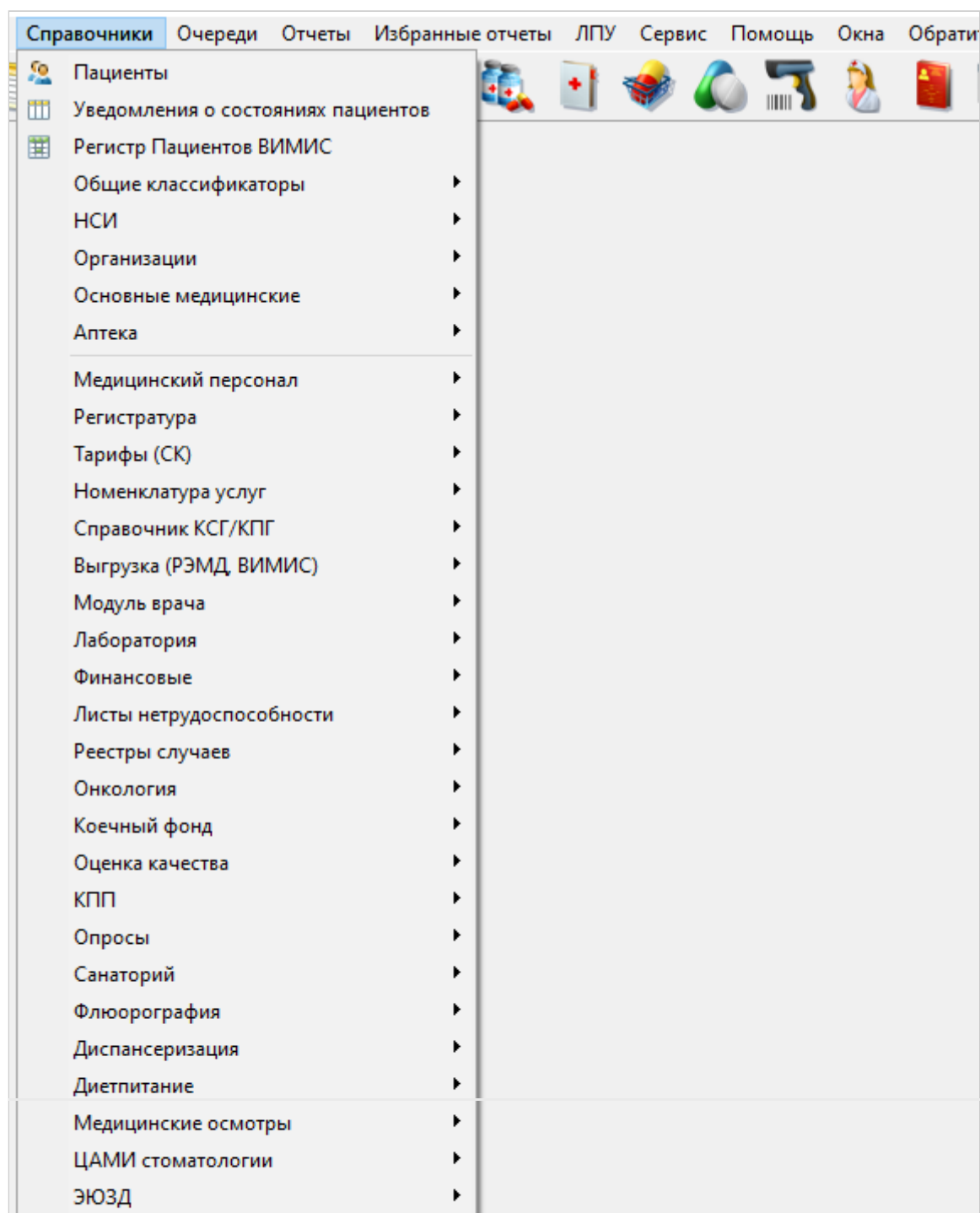


Рисунок 1.

Далее откроется окно с перечнем справочников (рисунок 2), в котором можно найти нужный справочник и сверить его версию.

Код	Наименование	НСИ	Информационная система	Версия	Дата заполнения	Иерархический справочник
rbContraception	Роды: Сведения о контрацепции	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbPerinatalRiskRate	Роды: Степень риска по 572 приказу	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbPerinealTear	Роды: Разрыв промежностей (степень)	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbPreEclampsiaRate	Роды: Степени преэклампсии	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbPregnancyPathology	Роды: Типы патологий	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarAbort	Роды: Вид аборта	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarAcceleration	Роды: Акселерации за 30 минут	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarAfterbirth	Роды: Патология плаценты	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarAnesthetization	Роды: Обезболивание	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarAppendages	Роды: Придатки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarBasal	Роды: Базальный ритм	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarBody_Of_Womb	Роды: Тело матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarBowelAndBladderFunctions	Роды: Физиологические отправления	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarBreast	Роды: Молочные железы	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarBreathe	Роды: Органы дыхания	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCaesarean_Section	Роды: Кесарево сечение	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervical_Canal	Роды: Цервикальный канал	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervix	Роды: Шейка матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervix_Consistency	Роды: Консистенция матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervix_Length	Роды: Длина шейки матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervix_Maturity	Роды: Зрелость шейки матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCervix_Position	Роды: Позиция шейки матки	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarComplaints	Роды: Жалобы	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarCraft	Роды: Изменения условий труда	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
rbRisarDeceleration	Роды: Децелерации за 30 минут	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

Рисунок 2.

Проверить актуальные данные по НСИ можно на сайте:

<https://nsi.rosminzdrav.ru/dictionaries>

У каждого справочника есть определенная кодировка, по которой можно осуществлять поиск на сайте РосМинЗдрава (рисунок 3) и в КСАМУ (рисунок 4).

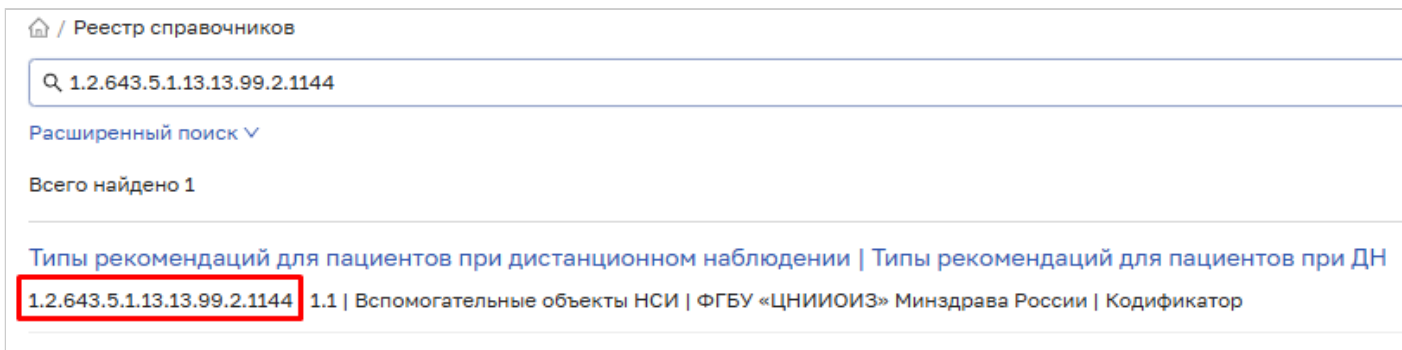


Рисунок 3.

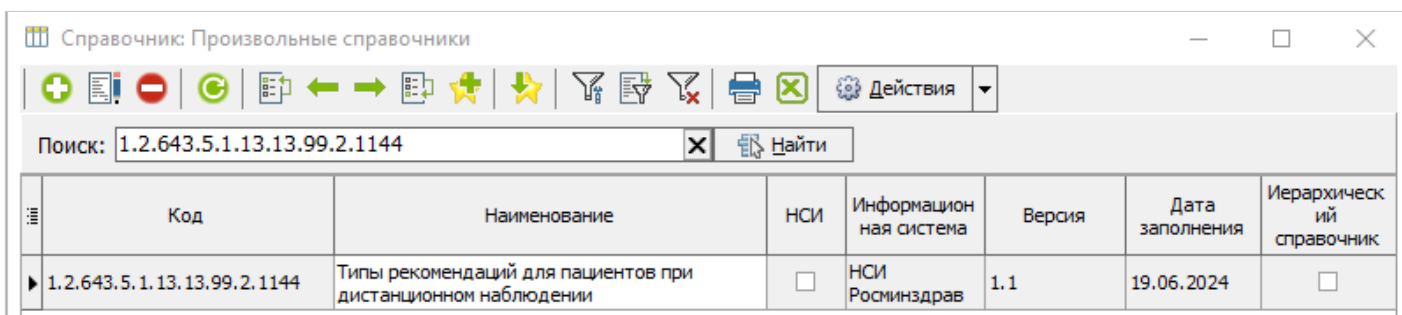


Рисунок 4.

Для загрузки справочника необходимо нажать на кнопку "Действия" и выбрать вариант "Загрузить из НСИ Росминздрава" (рисунок 5).

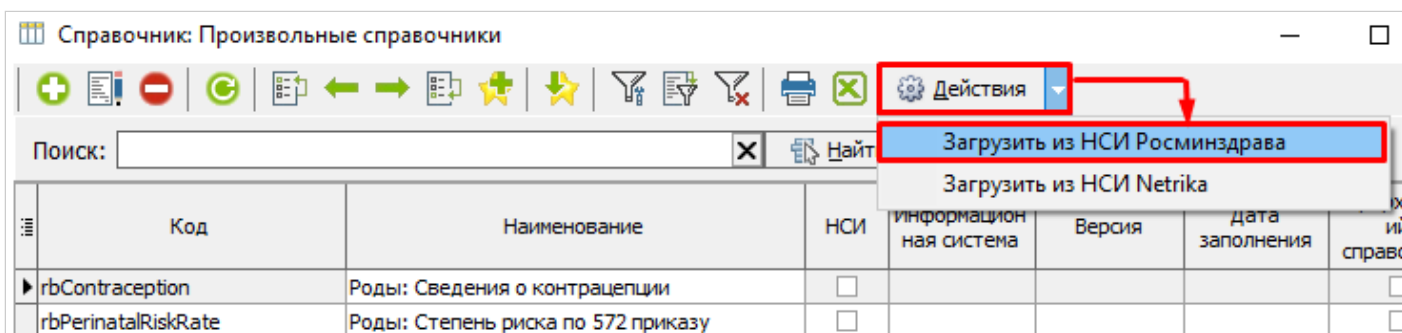


Рисунок 5.

Для загрузки конкретного справочника можно ввести конкретный код и нажать кнопку "Найти" (рисунок 6). Искомый справочник подсветится синей полосой, в которой нужно активировать чек-бокс и нажать кнопку "Загрузить" (рисунок 7).

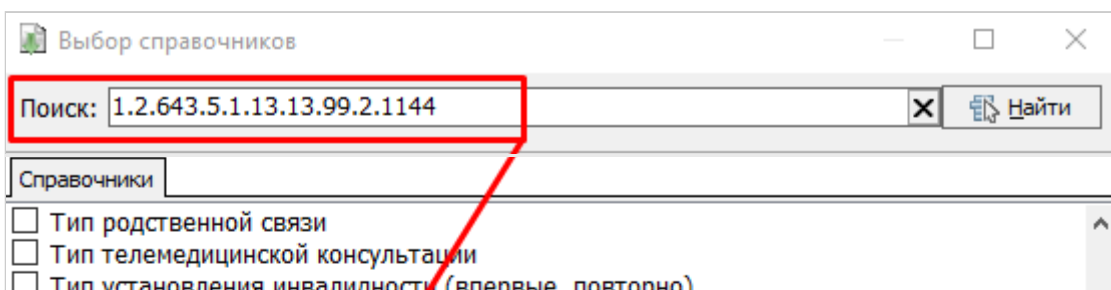


Рисунок 6.

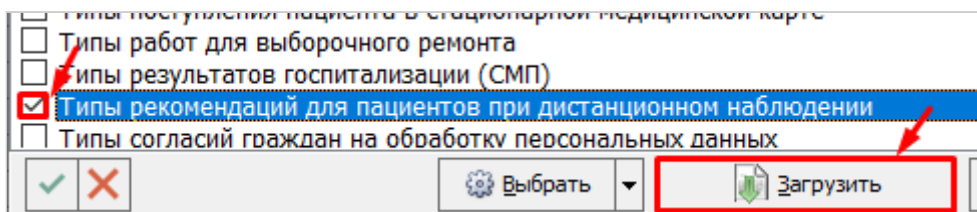


Рисунок 7.

Для загрузки нескольких справочников для определенной подсистемы нужно нажать кнопку "Выбрать" и из выпадающего списка выбрать нужный вариант (рисунок 8).

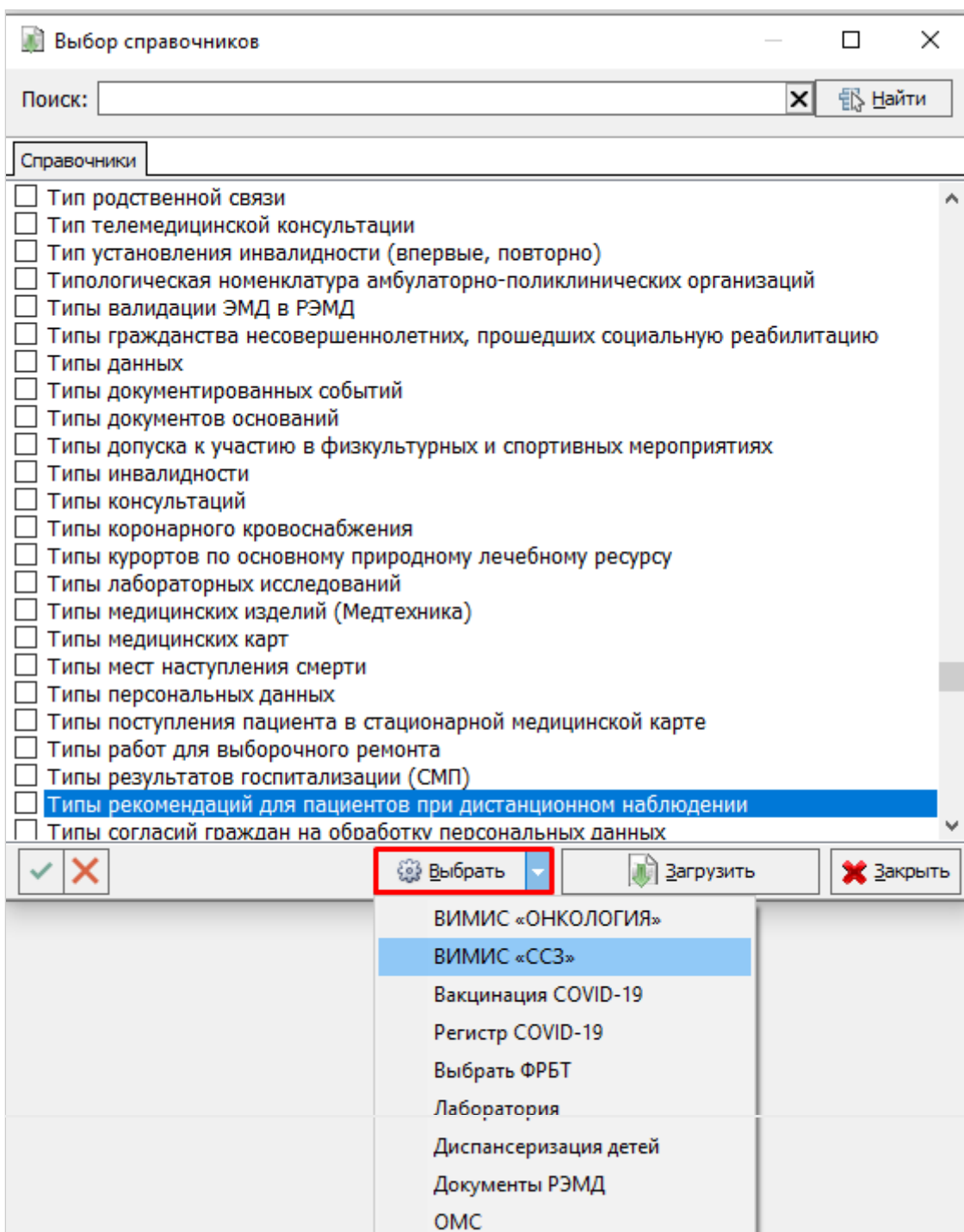


Рисунок 8.

Чек-боксы для нужных справочников активируются автоматически, после чего нужно нажать на кнопку "Загрузить" (рисунок 9).

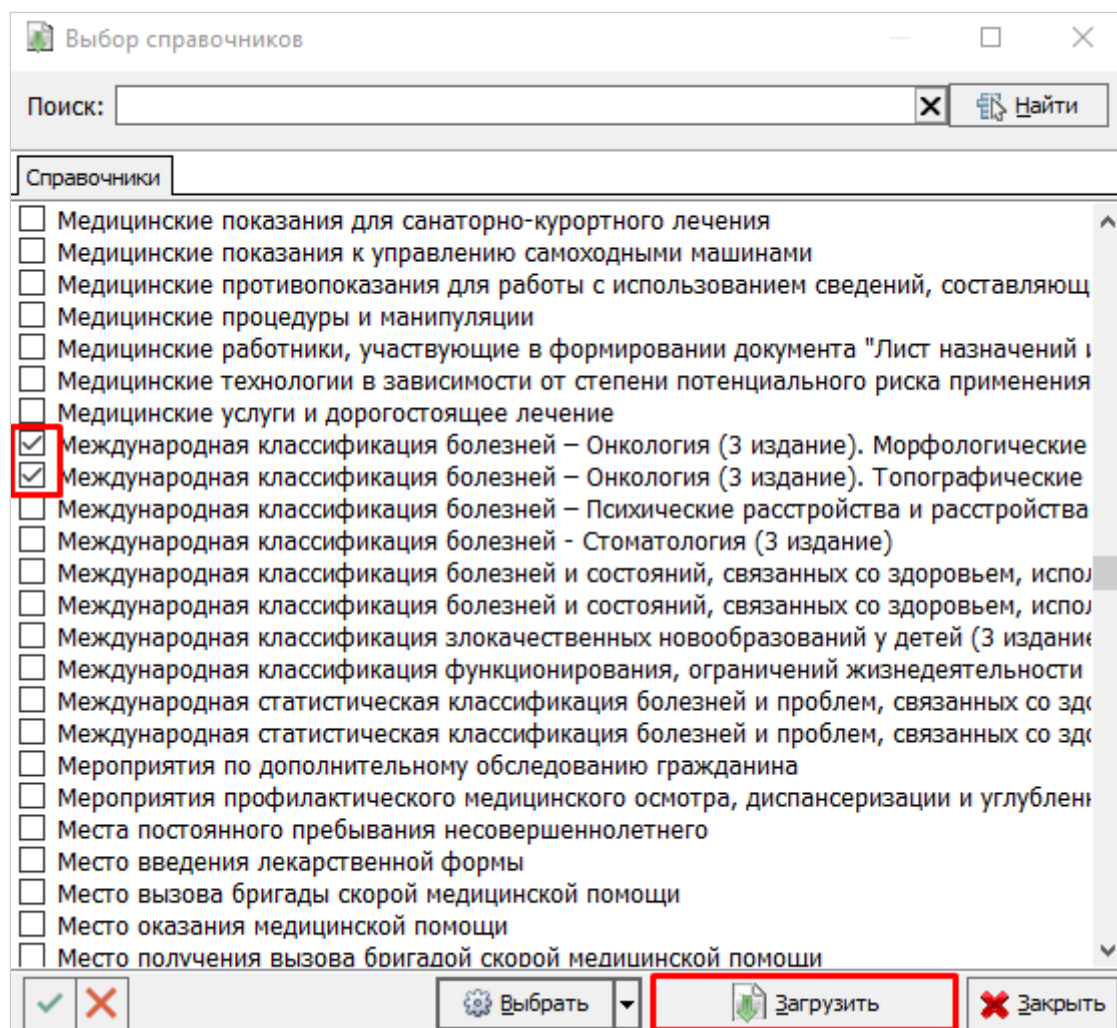


Рисунок 9.

# Загрузка справочника F003

В КСАМУ реализованы два варианта загрузки справочника F003:

- ручная загрузка;
- автоматическая синхронизация.

Загрузка может занять некоторое время. Для более быстрой загрузки справочник лучше подгружать на серверной машине под пользователем с ролью "Администратор".

## Ручная загрузка

Для начала нужно скачать справочники НСИ на сайте ТФОМС (рисунок 1):

<https://tfomssk.ru/informatizatsiya-v-sfere-oms/nsi/>

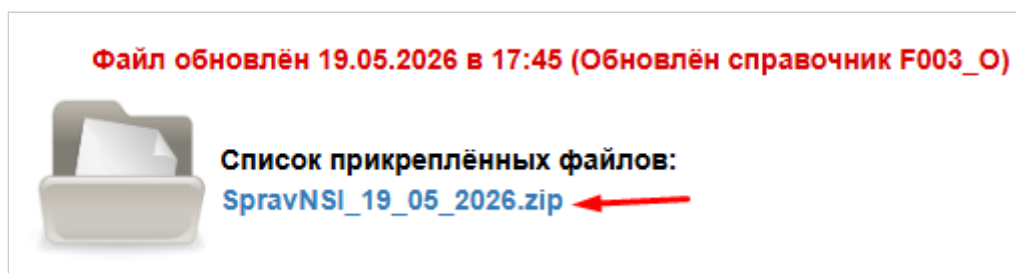


Рисунок 1.

Файл скачивается в виде архива, который нужно будет распаковать (рисунок 2).

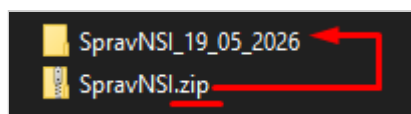


Рисунок 2.

Для загрузки файла необходимо выбрать пункт меню "Сервис" - "Загрузка внешних данных" - "Загрузка справочников НСИ" (рисунок 3).

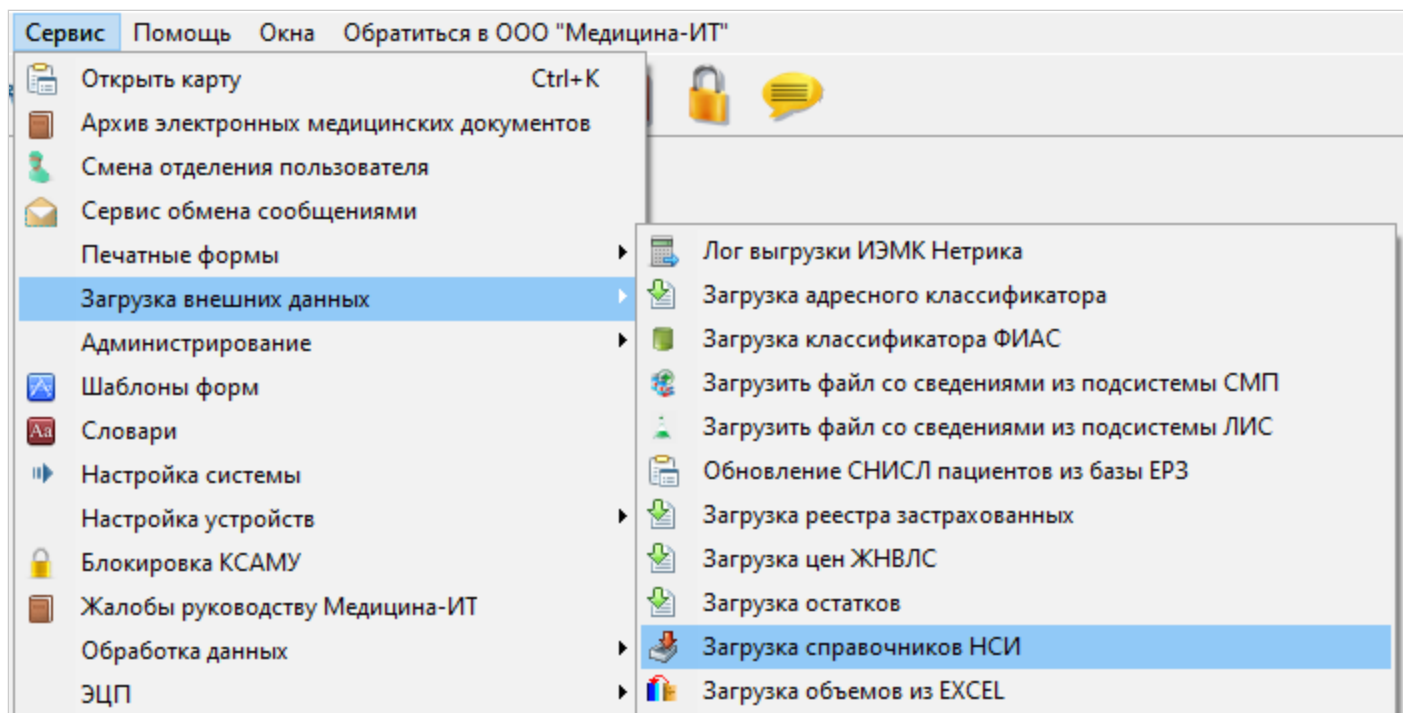


Рисунок 3.

В открывшемся окне необходимо:

1. Через кнопку ". . ." выбрать расположение папки с xml-файлом;
2. Проставить чек-бокс на справочнике F003;
3. Нажать кнопку "Загрузить".

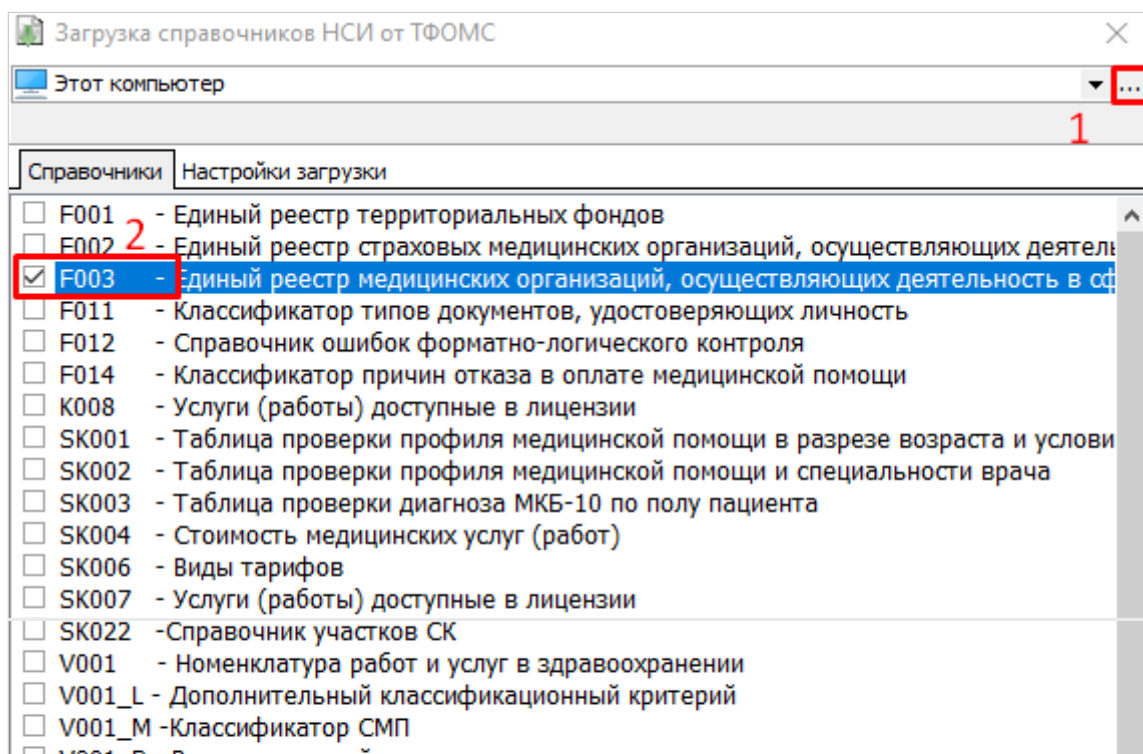


Рисунок 4.

## Автоматическая синхронизация

Для начала нужно перейти в пункт меню "Справочники" - "Организации" - "Медицинские организации" (рисунок 5).

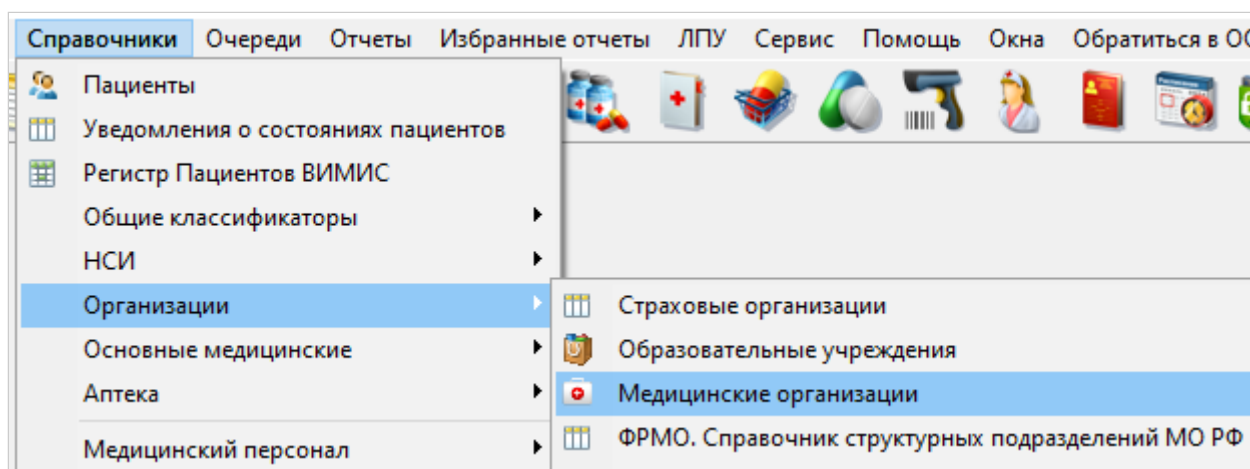


Рисунок 5.

В открывшемся окне нужно нажать кнопку "Синхронизация с НСИ" (рисунок 6). Появится прогресс-бар (рисунок 7), по которому можно отслеживать процесс загрузки.

Обновление информации происходит по данным НСИ РосМинЗдрава.

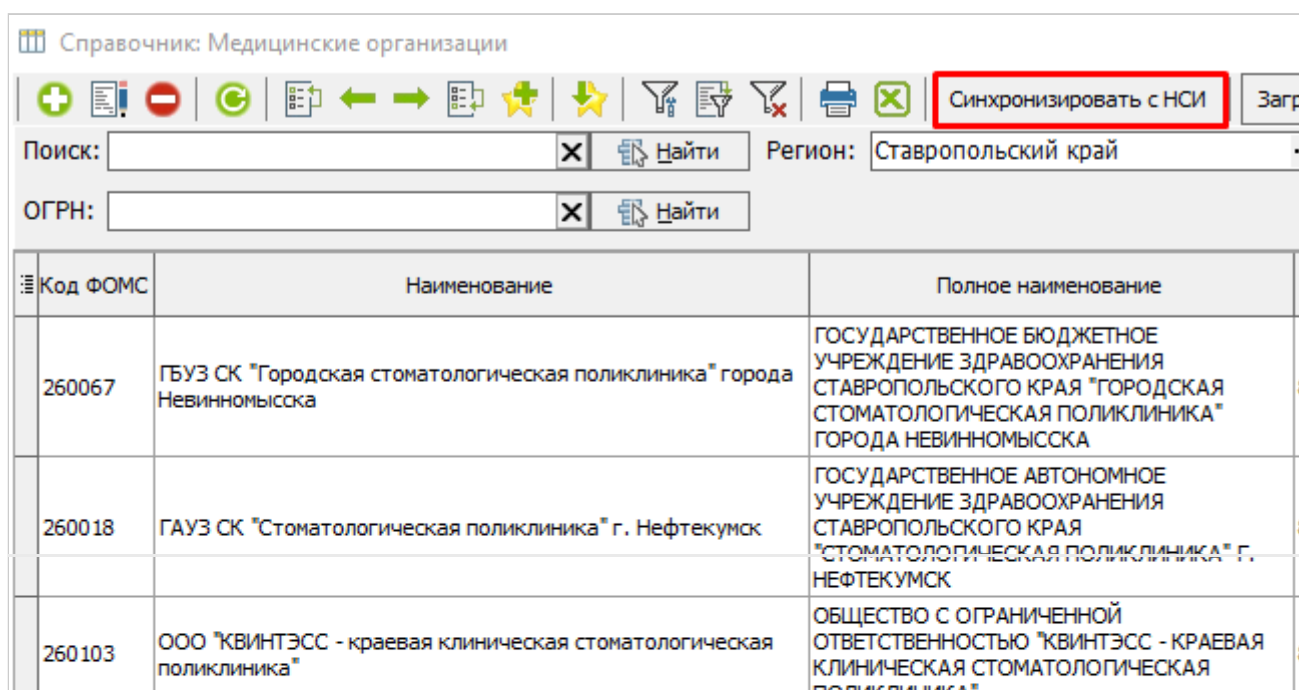


Рисунок 6.

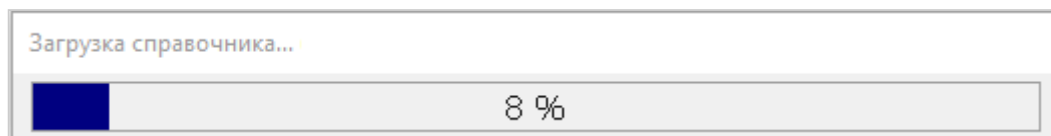


Рисунок 7.

Для работоспособности синхронизации необходимо, что бы на АРМ был доступ в защищенную сеть (ЗСПД).

Если доступа в ЗСПД нет, то пользователь получит ошибку (рисунок 8).

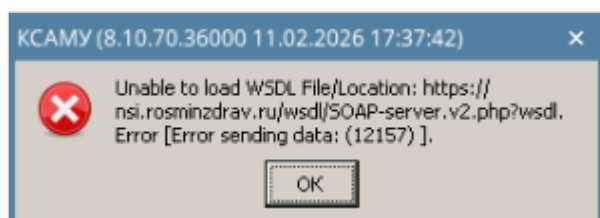


Рисунок 8.

Если при синхронизации произошел разрыв сети, то пользователь получит ошибку (рисунок 9).

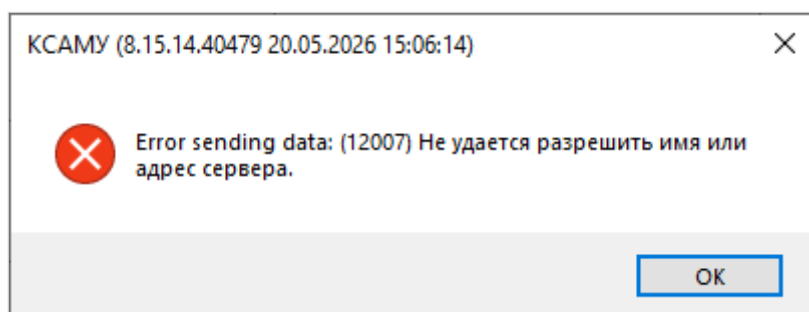


Рисунок 9.

# Загрузка справочника F033

Реестровый номер ЕРСО в сфере ОМС проставляется автоматически по совпадению с кодом НСИ ТВСП (СП МО).

Если код ЕРМО не появился для этого ТВСП или МО не настроено на выгрузку в РЭМД и не заполняет это поле, то справочник можно подгрузить вручную.

Сначала нужно найти справочник F033 на сайте ФФОМС (рисунок 1), а затем скачать его в формате xml (рисунок 2):

[https://nsi.ffoms.ru/#refbookList?refbookList:\\$active=1&refbookList:\\$electedId=566](https://nsi.ffoms.ru/#refbookList?refbookList:$active=1&refbookList:$electedId=566)

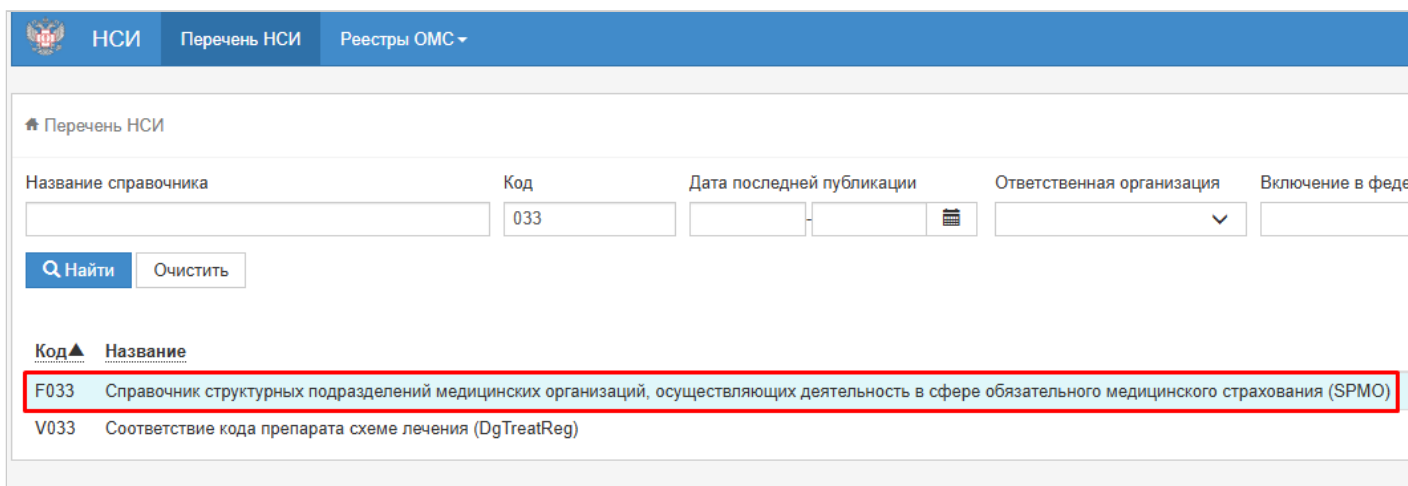


Рисунок 1.

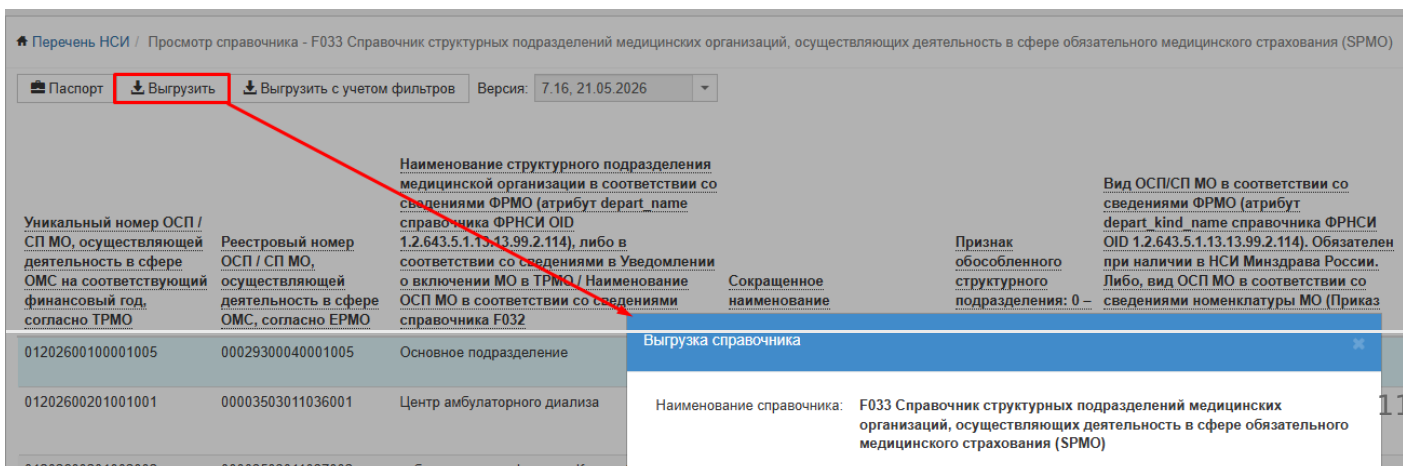


Рисунок 1.

Файл скачивается в виде архива, который нужно будет распаковать (рисунок 3).

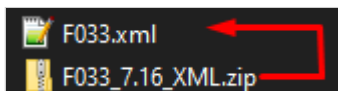


Рисунок 3.

Для загрузки файла необходимо выбрать пункт меню "ЛПУ" - "Структура ЛПУ" - "Отделения ЛПУ (подразделения)" (рисунок 4).

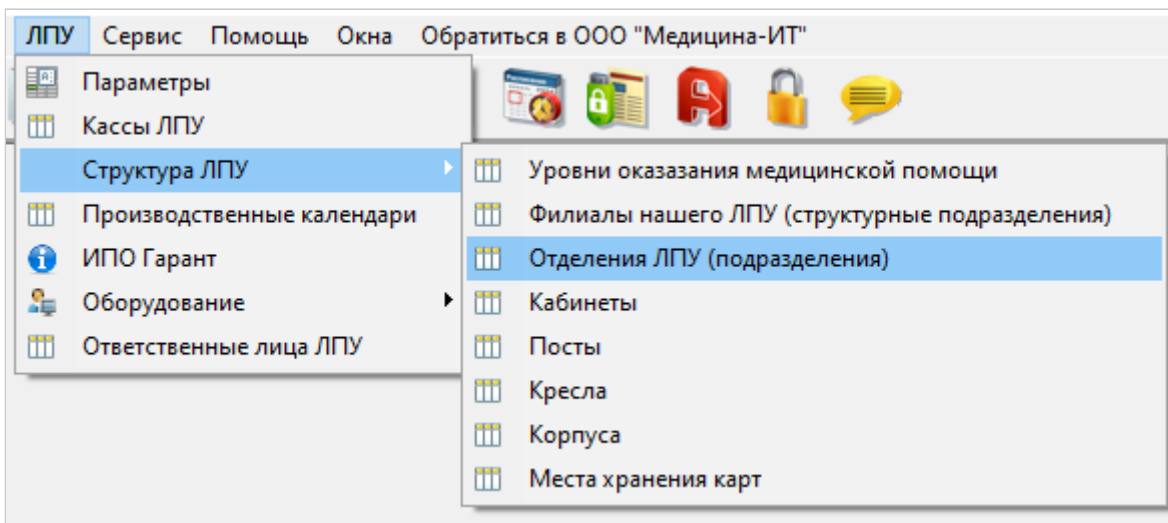


Рисунок 4.

В окне "Отделы медицинской организации" двойным кликом мыши открыть любое отделение (рисунок 5).

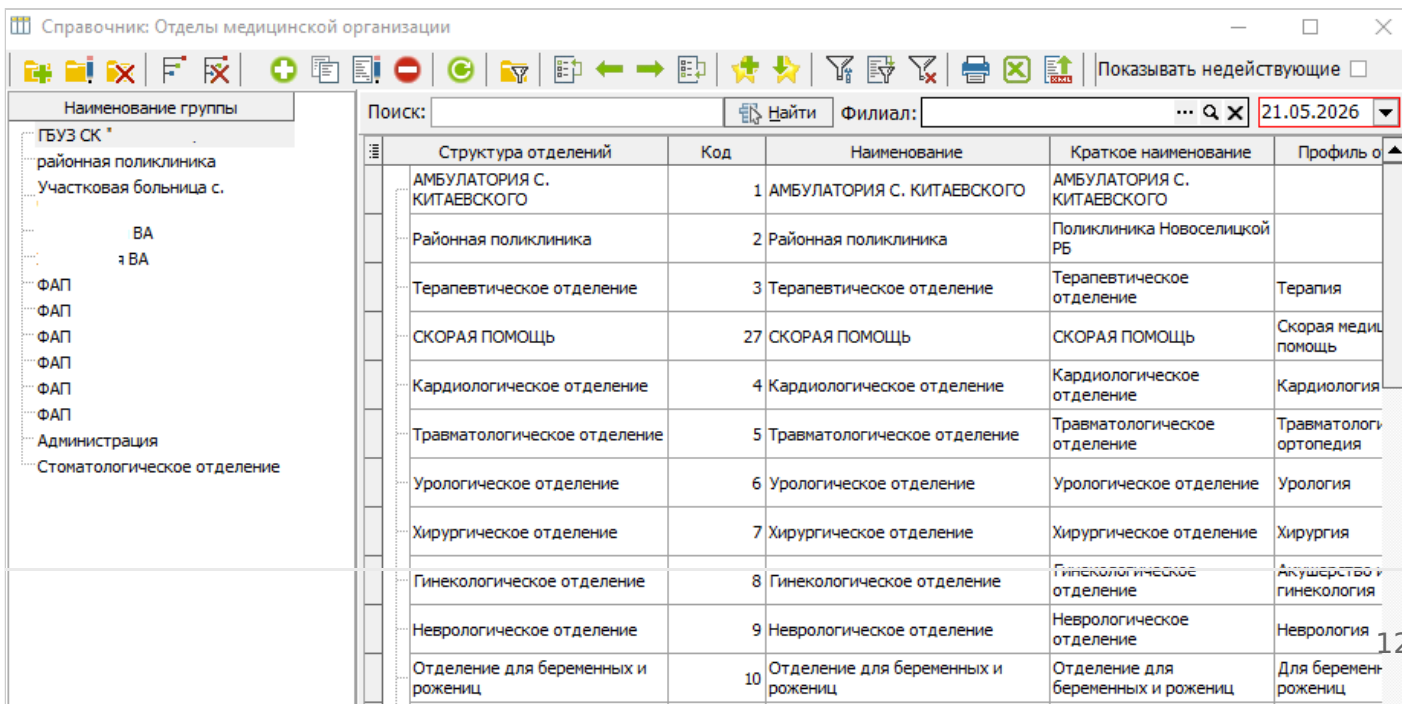


Рисунок 5.

В открывшемся окне нужно найти строку "Реестровый номер ЕРМО в сфере ОМС" и нажать на кнопку с изображением бинокля (рисунок 5).

Элемент справочника: Администрация

ТВСП (Филиал):  ... Q X

Наименование:

Код:  Наименование краткое:

Основные Прочее

Код ТФОМС:  Отдельный код для ТВСП:   Участки обслуживания

Родительское отделение:  ... Q X

Условие оказания мед. помощи:

Руководитель подразделения:  ... Q X

Старшая мед. сестра:  ... X

Профиль отделения:  ... Q X Специальность:  ... Q X

Календарь:  ... X Календарь (хозрасчет):  ... X

Корпус (здание):  ... Q X Дата ликвидации (прекращения):

Собственная нумерация карт

Исполнитель исследований:  ... Q X

Основной особый случай:

ФРМО: Специализированный признак:  ... X

Код НСИ отделения:

Код НСИ ТВСП (СП МО):

Реестровый номер ЕРМО в сфере ОМС:

Место обращения:

Код НСИ Нетрика:

Рисунок 6.

Откроется справочник структурных подразделений МО, в котором необходимо нажать кнопку "Загрузить из XML" (рисунок 6).

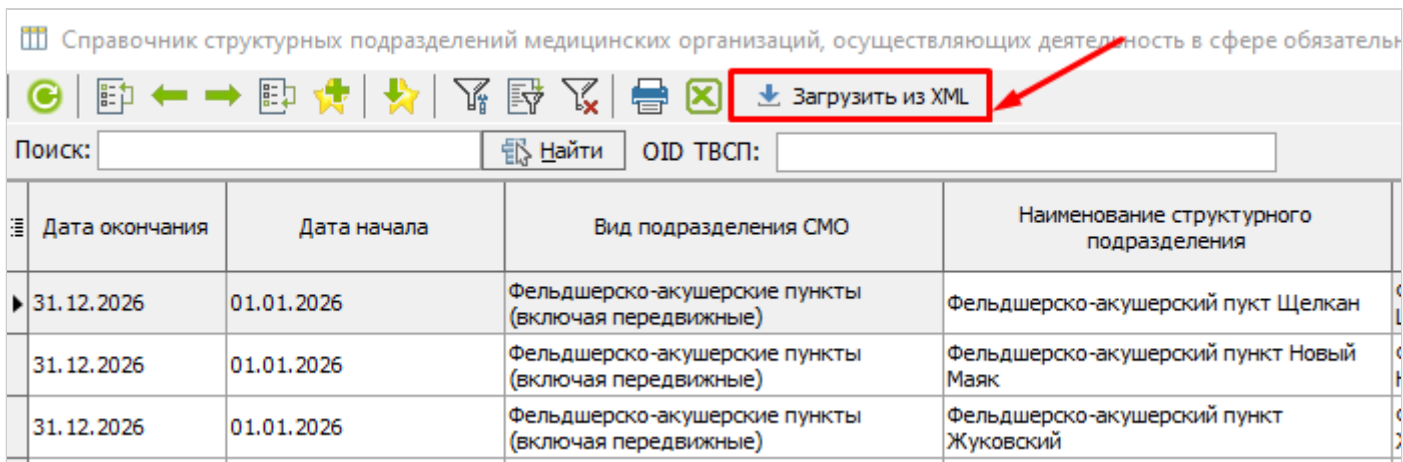


Рисунок 7.

Если поле "OID ТВСП" заполнено, выйдет окно с предупреждением. Для загрузки справочника нужно будет сначала очистить поле, а потом нажать кнопку "Загрузить из XML" (рисунок 8).

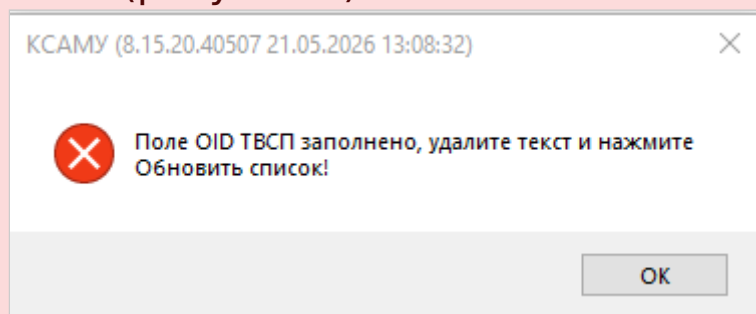


Рисунок 8.

Перед загрузкой выйдет окно с предупреждением, в котором нужно выбрать вариант "Да" (рисунок 9).

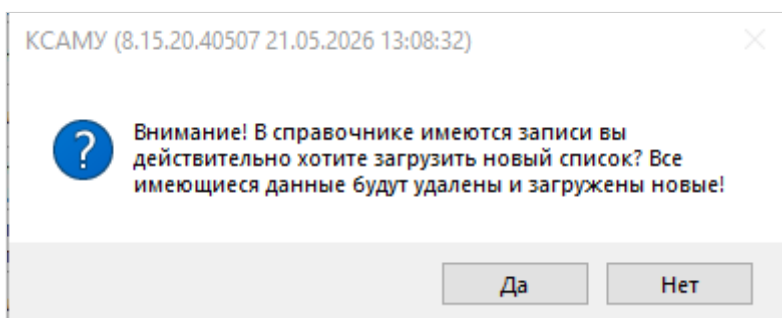
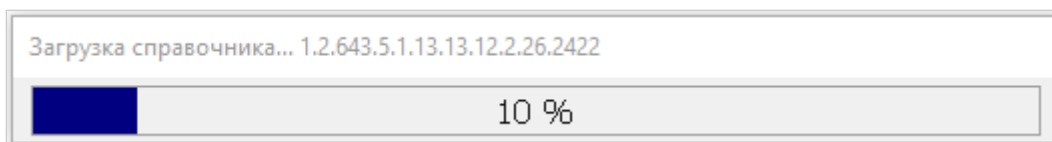


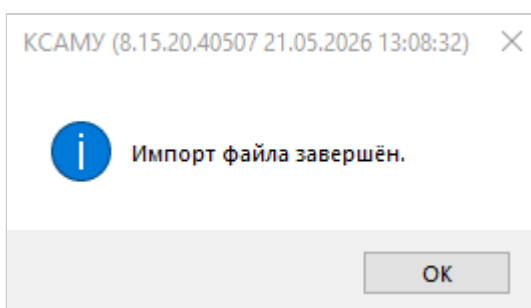
Рисунок 9.

Далее следует выбрать путь расположения файла. Появится прогресс-бар, показывающих процесс загрузки файла (рисунок 10).



*Рисунок 10.*

По окончании загрузки выйдет информационное окошко (рисунок 11).



*Рисунок 11.*