

## **Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области**

**Этап 4. Развитие информационной системы управления ресурсами в части оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлиническом звене и в стационарном звене.**

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ СИСТЕМЫ**

#### *Оказание медицинской помощи в стационарном звене*

Задачи № 1.6.1. Справочник «Номенклатурная классификация медицинских изделий»; 1.6.2. Соответствие между справочником «Расходные материалы» и номенклатурой группы «Номенклатурная классификация медицинских изделий»; 1.6.3. Формирование заявки отделения на расходные материалы; 1.6.4. Формирование сводной заявки на расходные материалы в МО; 1.6.5. Поступления товара на склад; 1.6.6. Перемещение товара на склад отделения; 1.6.8. Списание товара в БА; 1.6.7. Потребление товара отделением

(На 7 листах)

## Содержание

1	Основание разработки инструкции.....	3
2	Инструкция по настройке Системы.....	4
2.1	Инструкция по настройке в периферийной базе 1С:Медицина Больница.....	4
2.1.1	Настройка доступных значений.....	4
2.1.2	Настройка регламентного задания.....	4
2.1.3	Настройка спецификации медицинской услуги.....	5
2.2	Инструкция по настройке в 1С:Больничная Аптека.....	6
2.2.1	Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий»..	6
2.2.2	Создание шаблона этикетки.....	7

## **1 Основание разработки инструкции**

Основанием для разработки данного документа является Контракт 28/20 от 25.05 2020 г. на оказание услуг по развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, а именно раздел Технического задания (приложение № 1 к Контракту) п.3.4.2 Мероприятие «Разработка функционала Системы и проведение испытаний» Этапа № 4 «Развитие информационной системы управления ресурсами в части оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлиническом звене и в стационарном звене»

## 2 Инструкция по настройке Системы

### 2.1 Инструкция по настройке в периферийной базе 1С:Медицина Больница

#### 2.1.1 Настройка доступных значений

Для отображения документов на вкладке готовые медицинские документы необходимо зарегистрировать доступные значения. Через «Файл – Открыть» запускаем обработку РегистрацияДоступныхЗначений\_РабочееМестоПоУчетуРасходныхМатериалов.erf.

В открывшемся окне добавляем ШМД для протоколов по манипуляциям, на которые необходимо создавать документы по учету расходных материалов (рис. 1).

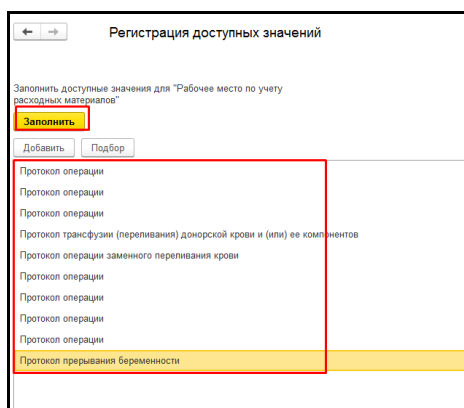


Рисунок 1 – Регистрация доступных значений

Данную настройку нужно выполнить во всех базах.

#### 2.1.2 Настройка регламентного задания

Перейти в подсистему «Администрирование» - «Регламентные и фоновые задания» и настроить расписание для регламентных заданий «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий по видам», «Передача документов "Учет расходных материалов" в БА». Для этого двойным нажатием открыть настройку регламентного задания, установить флаг «Включено» и перейти в расписание (рис. 2), где указывается периодичность отправки/получения пакетов (рис. 3).

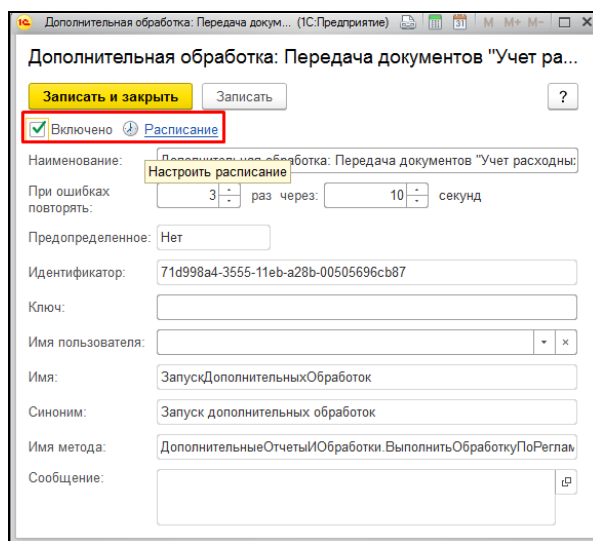


Рисунок 2. Регламентное задание «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий по видам»

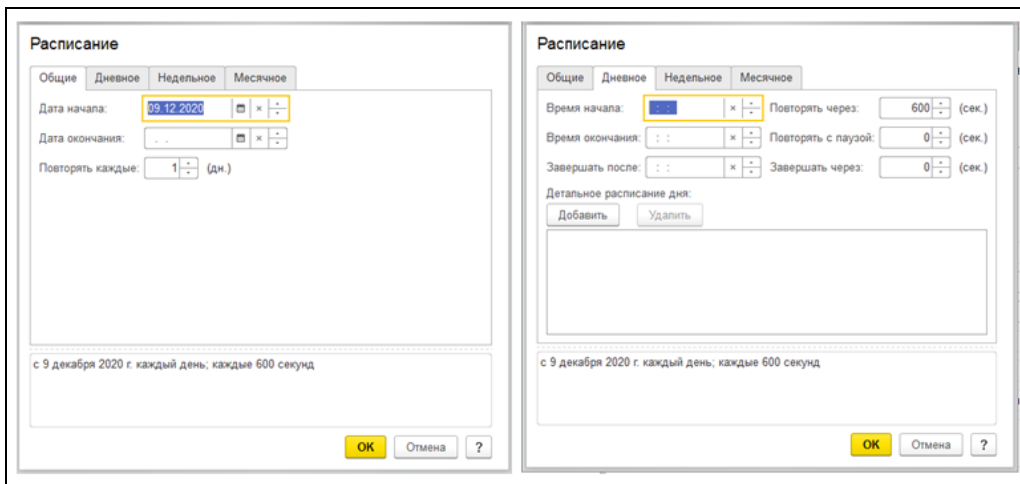


Рисунок 3. Расписание регламентного задания «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий по видам»

### 2.1.3 Настройка спецификации медицинской услуги

Перейти в подсистему «Нормативно-справочная информация» - «Номенклатура» и выбрать необходимый элемент справочника двойным щелчком (рис. 4).

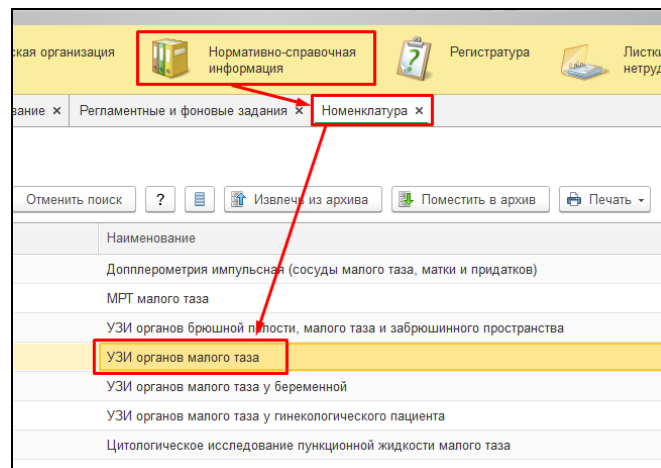


Рисунок 4. Справочник «Номенклатура»

В открывшейся форме переходим на вкладку спецификации и открываем двойным щелчком активную спецификацию (рис. 5).

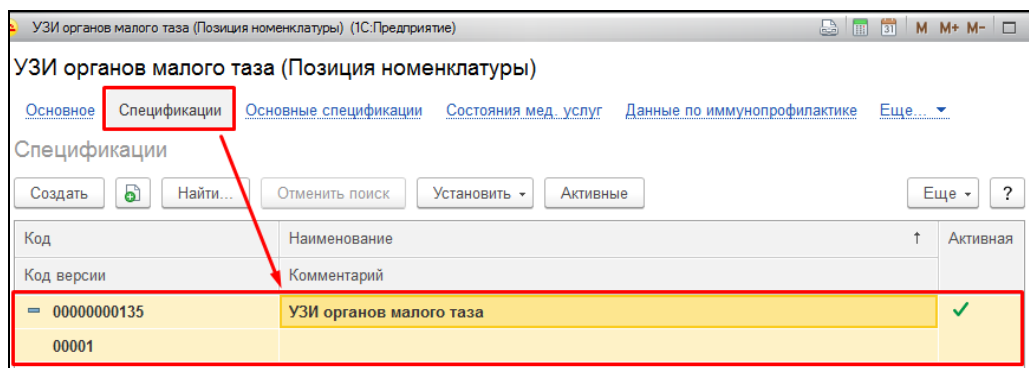


Рисунок 5. Элемент справочника «Номенклатура»

В спецификации медицинской услуги переходим на вкладку «Материалы» и по кнопке «Добавить» добавляем строчку в таблицу. Заполняем количество и классификацию медицинских изделий, которые используются при выполнении услуги (рис. 6).

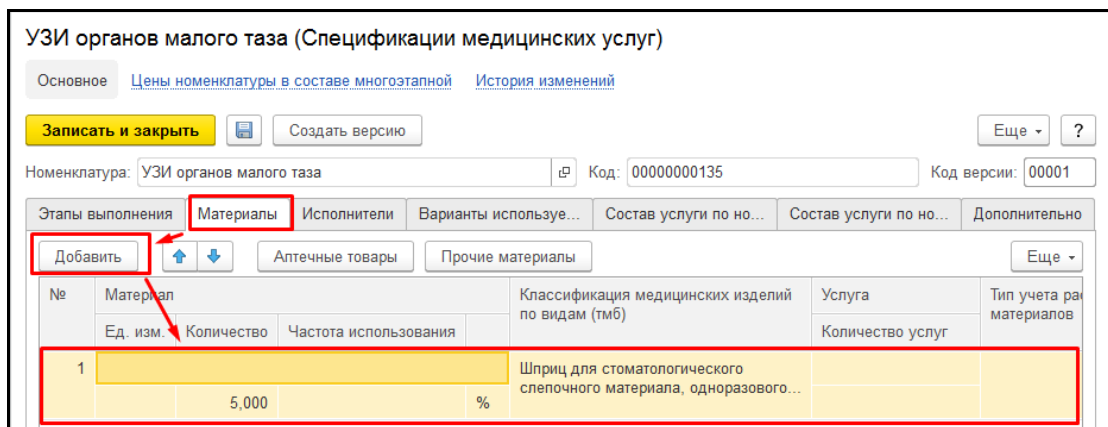


Рисунок 6. Настройка «Спецификации медицинской услуги»

## 2.2 Инструкция по настройке в 1С:Больничная Аптека

### 2.2.1 Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий»

Для формирования справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий» необходимо перейти в раздел «Нормативно-справочная информация» - «Классификаторы номенклатуры» - «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам». В открывшемся окне существует возможность создания новых элементов вручную через кнопку «Создать», а также подобрать их из общероссийского классификатора через кнопку «Подобрать» (рис. 7).

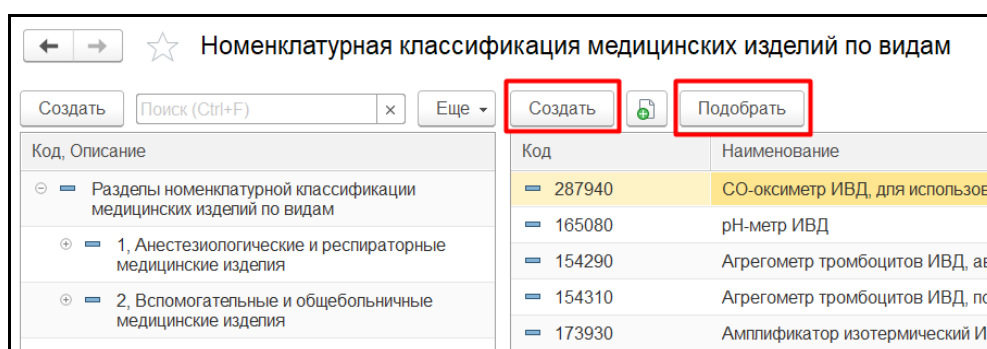


Рисунок 7. Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий»

Для сопоставления справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» необходимо двойным щелчком зайти в любой элемент справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам», перейти на вкладку «Список номенклатурных позиций» и подобрать соответствующие элементы из справочника «Номенклатура» по кнопке «Добавить в список» (рис. 8).

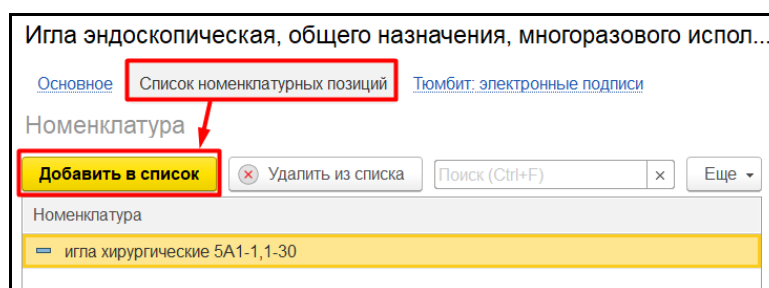


Рисунок 8. Сопоставление справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам»

Для сопоставления справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» из справочника «Номенклатура» (раздел «Нормативно-справочная информация» - «Номенклатура») необходимо двойным щелчком зайти в любой элемент справочника «Номенклатура», раскрыть группу «Данные мед. изделия» и выбрать соответствующий элемент из справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» (рис. 9).

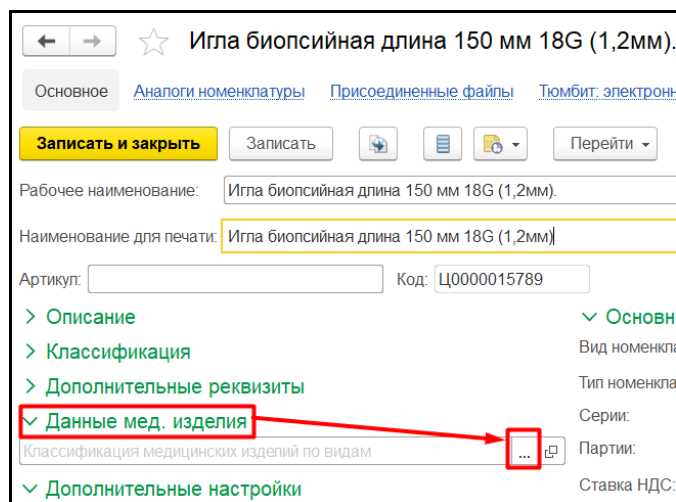


Рисунок 9. Сопоставление справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» из справочника «Номенклатура»

### 2.2.2 Создание шаблона этикетки

Для создания нового шаблона этикетки необходимо перейти в раздел «Администрирование» - «Печатные формы, отчеты и обработки» - «Шаблоны этикеток и ценников» - «Создать». В открывшемся окне есть возможность создать новую этикетку из predetermined шаблонов. Для этого необходимо выбрать размер и назначение этикетки. Далее необходимо задать наименование этикетки и сохранить её по кнопке «Сохранить». Также при необходимости полученный шаблон можно скорректировать нажав на кнопку «Изменить в редакторе» (рис. 10).

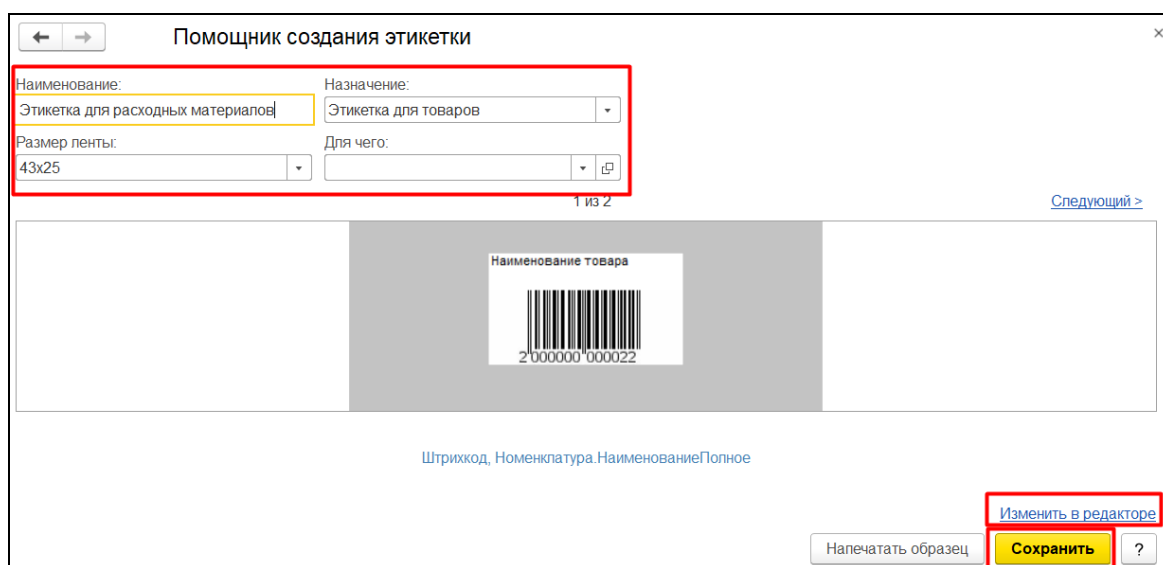


Рисунок 10. Форма создания шаблона этикетки