

Общество с ограниченной ответственностью

“ИС-Медицина-Регион”

Контракт № 28/20 от 25.05.2020 г.

Рабочая документация.

Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области

**Этап 1. Развитие подсистем
«Управление льготным лекарственным обеспечением»,
«Организация оказания профилактической медицинской помощи»**

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Ведение регистров пациентов

(На 14 листах)

г. Тюмень

2020 г.

Содержание

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Основание разработки инструкции | 3 |
| 2 | Пользовательская настройка системы..... | 4 |
| 3 | Пользовательская инструкция..... | 5 |
| 3.1 | Сервис по автоматическому формированию регистров пациентов..... | 5 |
| 3.2 | Ведение регистров в разрезе нозологических групп | 6 |
| 3.3 | Формирования отчетности | 13 |

1 Основание разработки инструкции

Полное наименование: подсистема «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в части «Ведение регистров пациентов».

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.3.1.4 Мероприятие «Проведение опытной эксплуатации подсистем» Этапа № 1 Развитие подсистем «Управление льготным лекарственным обеспечением», «Организация оказания профилактической медпомощи».

2 Пользовательская настройка системы

От пользователей никакой настройки не требуется

3 Пользовательская инструкция

3.1 Сервис по автоматическому формированию регистров пациентов

В амбулаторно-поликлиническом звене при закрытии случая, с установлением определенного основного диагноза, осуществляется автоматическое включение пациента в предварительный список пациентов, ожидающих включение в регистр врачом – вкладка «Не включенные в Регистр» обработки «Ведение нозологических регистров». Исключение составляют пациенты, случай которых закрывается с основным диагнозом, включенным в перечень диагнозов нозологических групп: ОНМК и Инфаркт миокарда. А также пациенты, которые при закрытии случая основным диагнозом, включенным в любую из нозологических групп, при этом пациент либо уже состоит на диспансерном учете по данному диагнозу, либо постановка на учет осуществляется непосредственно при закрытии случая. Такие пациенты автоматически включаются в регистр, минуя список ожидания ручного включения врачом - вкладка «Пациенты в Регистре» обработки «Ведение нозологических регистров».

3.2 Ведение регистров в разрезе нозологических групп

Для ручного включения пациента в регистр, т.е. перевода из списка пациентов, ожидающих включение в регистр врачом – «Не включенные в Регистр» в регистр - «Пациенты в Регистре». Врачу в подсистеме «Главное» необходимо перейти в «Дополнительные обработки» (рис. 1).

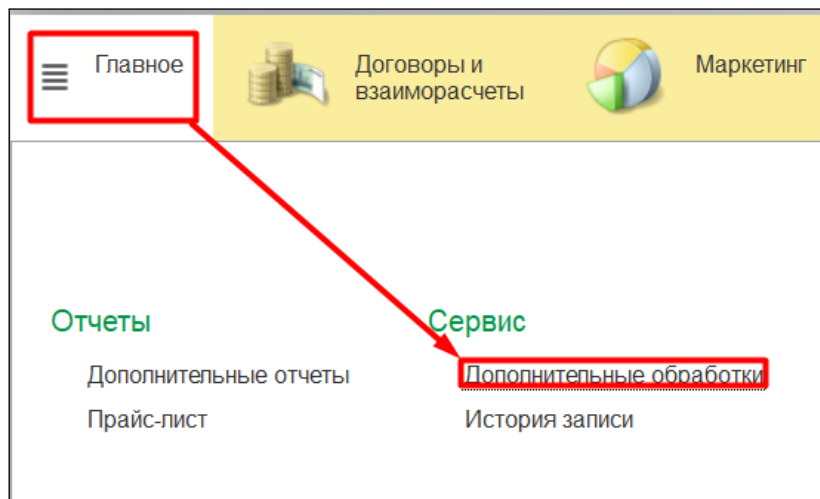


Рисунок 1. Переход к дополнительным отчетам.

Откроется форма со списком дополнительных обработок, на форме необходимо выбрать двойным кликом мыши «Ведение нозологических регистров» (рис. 2).

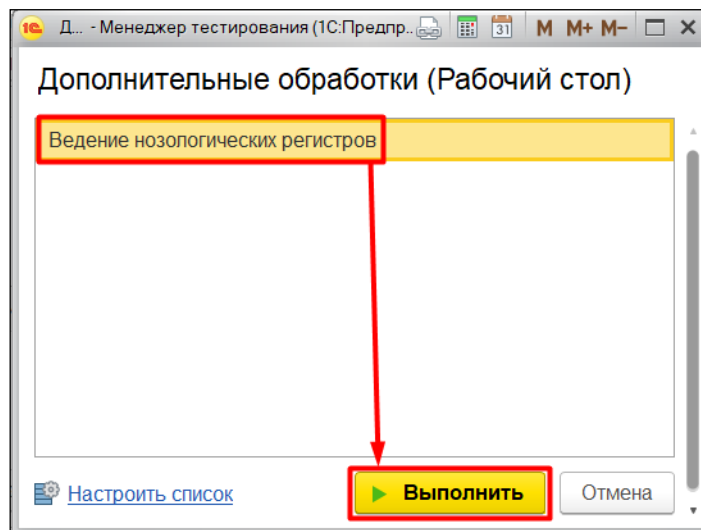


Рисунок 2. Запуск обработки «Ведение нозологических регистров».

Откроется форма ведения нозологических регистров. На форме будут отображены вкладки: «Не включенные в Регистр», «Пациенты в Регистре», «Исключенные из регистра» (рис. 3).

Ведение нозологических регистров

Включить в регистр Отмена Исключить из регистра Еще ▾

Нозологический регистр: Нозологическая группа:

Не включенные в регистр Пациенты в регистре Исключенные из регистра Еще ▾

| | ФИО пациента | Дат... | Дата последнего посещения | Статус | Диагноз | Дата диагноза | Название регистра | Нозологическая группа | Документ |
|--------------------------|----------------|---------|---------------------------|---------|---------|---------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Петренко Ир... | 10.0... | 23.07.2020 | Выписан | I60.1 | | Регистр пациентов после опе... | Оперативные вмеша... | Регистрация пациента в нозологиче... |
| <input type="checkbox"/> | Иванова Але... | 05.0... | 10.07.2020 | Выписан | I10 | | Регистр пациентов с сердечн... | АГ | Регистрация пациента в нозологиче... |

Рисунок 3. Обработка «Ведение нозологических регистров».

На форме ведения нозологических регистров предусмотрены кнопки включения и исключения из регистра, а также отмены включения пациента в список не включенных. Для включения в регистр пользователю необходимо выделить пациента/ов на вкладке «Не включенные в Регистр» и нажать на кнопку «Включить в регистр». Если пациент включается в нозологический регистр по оперативным вмешательствам, когда откроется окно для ввода наименования оперативного вмешательства (рис. 4).

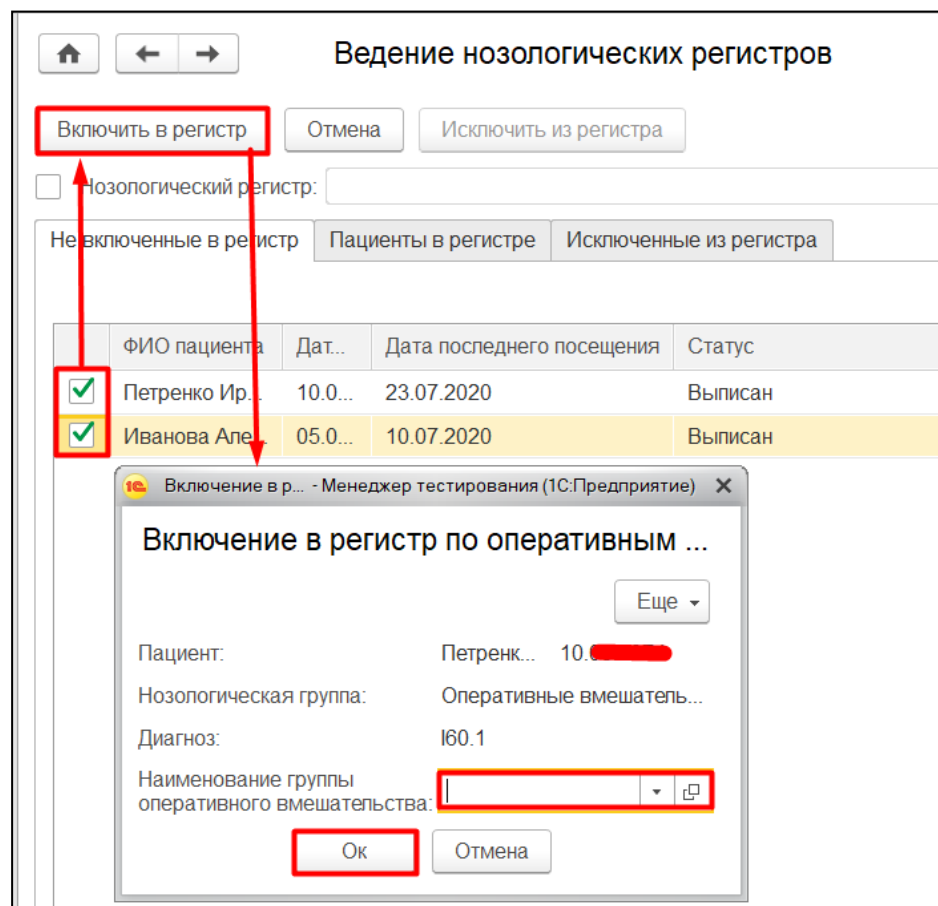


Рисунок 4. Включение пациента в регистр.

Пациенты включаются в регистр. Отображение таких пациентов переносится на вкладку «Пациенты в Регистре». Если пациент включен в список пациентов, ожидающих включения, ошибочно, пользователь может выделить пациента/ов и нажать на кнопку «Отмена» (рис. 5).

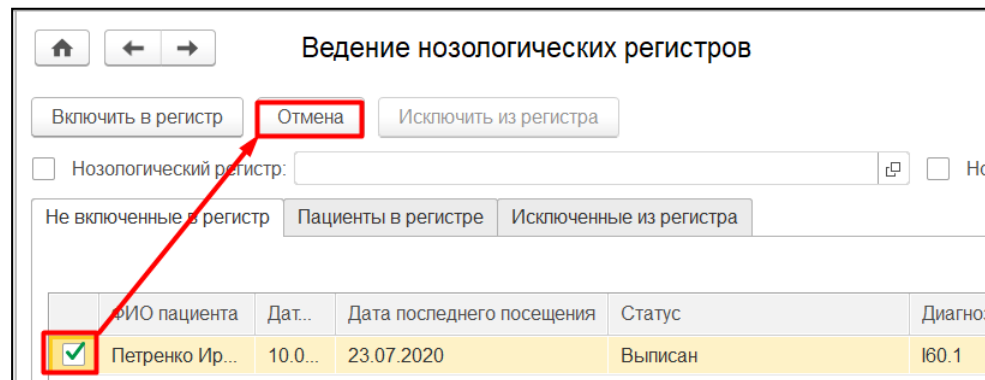


Рисунок 5. Исключения пациента из списка ожидания.

Пациент исключаются из списка пациентов, ожидающих включения в регистр.

Для исключения пациентов из регистра пользователю необходимо выделить пациента/ов на вкладке «Пациенты в Регистр» и нажать на кнопку «Исключить из регистра», откроется подтверждения исключения, на форме пользователю необходимо внести причину исключения и дату (рис. 6).

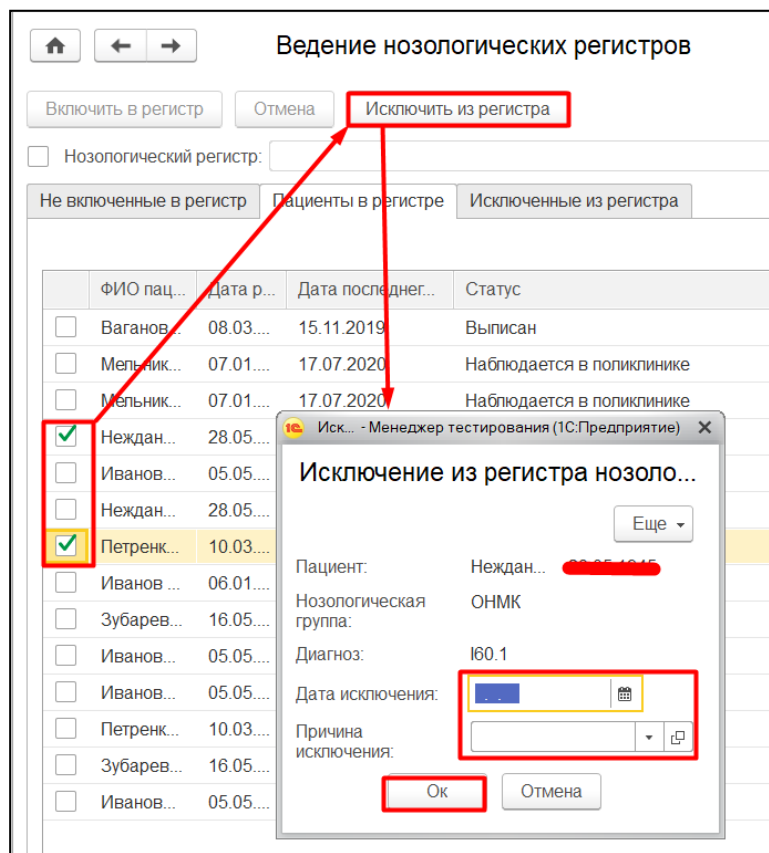


Рисунок 6. Исключение пациента из регистра.

Пациенты исключаются из регистра. Отображение таких пациентов переносится на вкладку «Исключенные пациенты». На вкладке «Исключенные пациенты» пациента можно снова включить в регистр.

Внимание! В случае смерти пациента или смены субъекта РФ, пациент автоматически исключается из нозологического регистра. Пациенты, включенные в регистр «Регистр пациентов с заболеваниями органов системы дыхания» в нозологическую группу «Пневмония» автоматически исключаются из регистра после истечения срока в 1 год с момента установки соответствующего диагноза.

На каждой из вкладок можно фильтровать список пациентов по наименованию регистра, нозологической группе, дате включения или дате установки диагноза. Также список пациентов можно выгрузить в локальный файл, используя стандартный механизм: «Еще» - «Вывести список».

При двойном нажатии на пациента в любой из вкладок открывается форма с подробными данными пациента (рис. 7).

Данные пациента в нозологическом регистре
✕

Пациент: База:

Пациент состоит в нозологическом регистре по группе: ОНМК, Пневмония

Данные пациента из архива

Дата рождения: Страховой номер ПФР:

Организация прикрепления:

Дата последней диспансеризации: Дата последнего посещения поликлиники:

Нозологический регистр

| Нозологическая группа | Диагноз | Дата диагноза | Статус пациента | Статус включени... | Название регистра | Дата включения | Дата исключения | Причина исключения | Организация |
|--------------------------|---------|---------------|----------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|
| Оперативные вмешатель... | I60.1 | | Выписан | | Регистр пациентов после опе... | 27.07.2020 | | | ГБУЗ ТО \"ОБ № 23\" |
| ОНМК | I60.1 | | Выписан | ✓ | Регистр пациентов с сердечн... | 27.07.2020 | | | ГБУЗ ТО \"ОБ № 23\" |
| Пневмония | J18.1 | | Наблюдается в поликлини... | ✓ | Регистр пациентов с заболе... | 23.07.2020 | | | |

Показатели здоровья

Период с: по:

| Показатель | Значение | Организация | Дата регистрации |
|------------|----------|-------------|------------------|
| Рост | 165 | | 09.06.2020 |

Рисунок 7. Данные пациента в нозологическом регистре.

3.3 Формирование отчетности

Для формирования отчета «Отчет о пациентах состоящих в Регистре лиц, перенесших острые сердечно-сосудистые заболевания» пользователю необходимо перейти в подсистему «Контроль исполнения», далее в разделе «Отчеты» выбрать «Дополнительные отчеты» (рис. 1).

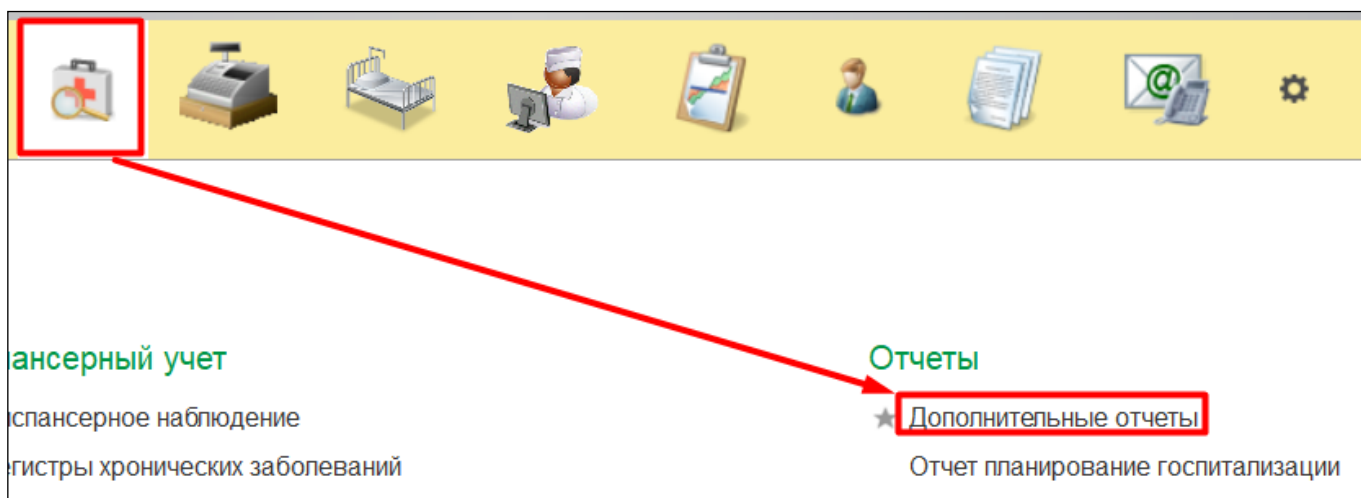


Рисунок 8. Переход к дополнительным отчетам.

Откроется форма со списком дополнительных отчетов, на форме необходимо выбрать двойным кликом мыши «Отчет о пациентах состоящих в Регистре лиц, перенесших острые сердечно-сосудистые заболевания» (рис. 9).

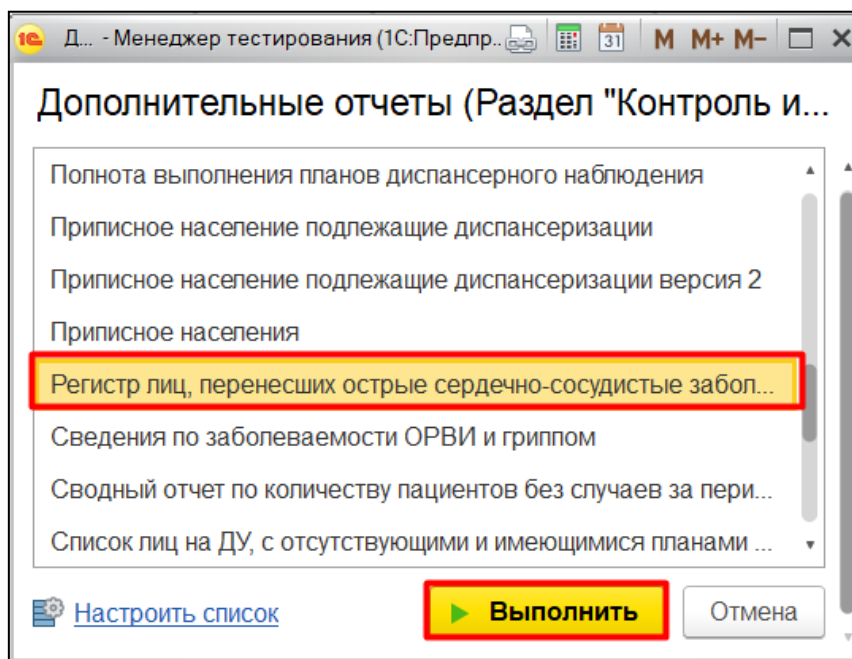


Рисунок 9. Выбор отчета.

Откроется отчетная форма. На форме нужно заполнить необходимые параметры и нажать кнопку «Сформировать». Сформируется отчет (рис. 10).

Регистр лиц, перенесших острые сердечно-сосудистые заболевания

Сформировать
Выбрать вариант...
Настройки...

Период:

Регистр лиц, перенесших острые сердечно-сосудистые заболевания

| Наименование МО по прикреплению | СНИЛС | Фамилия | Имя | Отчество | Дата рождения | Домашний адрес |
|--|------------|------------|------------|---------------|---------------|------------------------|
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 627010, Тюменская обл, |
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 627010, Тюменская обл, |
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 11" (р.п. Голышманово) | ██████████ | Мельникова | Галина | Александровна | 1977-11-03 | |
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 28.05.1975 | 627014, Тюменская обл, |
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) | ██████████ | Мельник | Татьяна | Владимировна | 07.01.1959 | 627010, Тюменская обл, |
| ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) | ██████████ | Мельник | Татьяна | Владимировна | 07.01.1959 | 627010, Тюменская обл, |

Рисунок 10. Отчетная форма.