

Инструкция по отчёту

«Журнал лабораторных исследований»

(бизнес-процесс «Направление на исследование в лабораторию
медицинской организации»)

Версия 1
На 5 листах


Разработано _____

Согласовано _____

Отчёт «Журнал лабораторных исследований» позволяет сформировать журнал лабораторных исследований, созданных в медицинской организации.

Путь в меню: Отчеты для лаборанта → Журнал лабораторных исследований
Откроется окно формирования отчёта, рисунок 1:

Рисунок 1 – Окно формирования отчёта

На данном экране необходимо определить критерии формирования отчета. Заполнение полей отбора может производиться как в ручную, либо выбором одного значения в соответствующем окне которое раскрывается после активации клавиши  напротив соответствующей строки, так и с помощью выбора нескольких значений для тех полей у которых присутствует клавиша множественного выбора (выделена красной рамкой на рисунке 2).

Обязательные поля:

Поле «Учреждение» - номер медицинской организации по которой производится формирование отчёта.

Дата создания КЗ или отбора биоматериала — параметр позволяет определить по какому критерию производится отбор. В случае выбора параметра «Дата создания клинич. заказа» отчёт будет формироваться по дате создания клинического заказа врачом медицинской организации. Если же выбран параметр «Дата забора биоматериала», то отчёт будет формироваться по дате забора указанной сотрудником медицинской организации в клиническом заказе (в таком случае клинические заказы, не содержащие дату забора биоматериала, в отчёт не попадут).

Поле «Период» - период за который будет производится отбор клинических заказов.

Внимание! Отчёт не рассчитан на формирование журнала исследований больше чем за 1 день, при условии, что не указаны дополнительные параметры отбора. В том случае если указаны дополнительные параметры отбора, позволяющие формировать отчёт в узких границах (например, указан номер пациента по которому необходимо посмотреть клинические заказы) допускается указывать период отбора до года.

Необязательные поля:

Поле «Тип заказа» - в поле возможно указать критерий отбора по типу заказа,

например Биохимия крови, Иммунохимия, Исследования кала, Биохимия мочи и т.п..

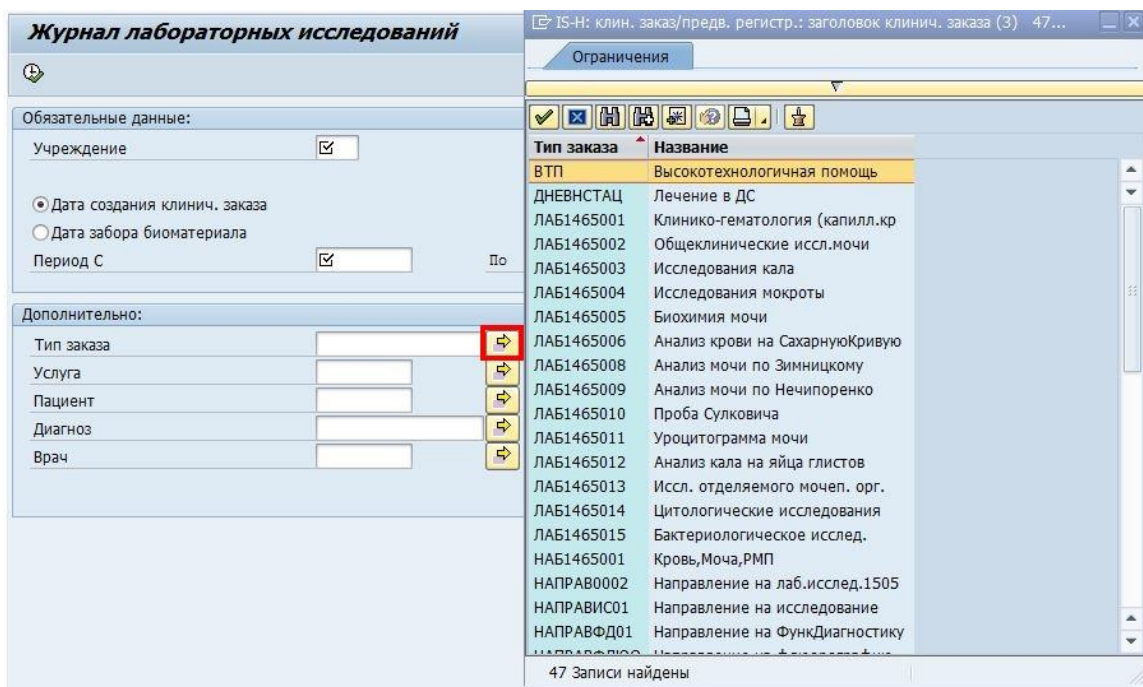


Рисунок 2 — Перечень типов заказа в отчёте

Поле «Услуга» - в поле возможно указать критерий отбора по одной или нескольким услугам, содержащимся в клиническом заказе (ЦЛА111.012, ЛИС019.113 и т.п.). Для поиска услуги необходимо заполнить одно из полей:

- Услуга — возможно указать полный код услуги (напр. «ЦЛА112.000»), для её поиска, либо его часть (напр. «ЦЛА111.*») указав вместо недостающего текста символ «*»

- КрТекст — возможно указать краткий текст услуги или ключевое слово в названии услуги указав вместо недостающего текста символ «*»

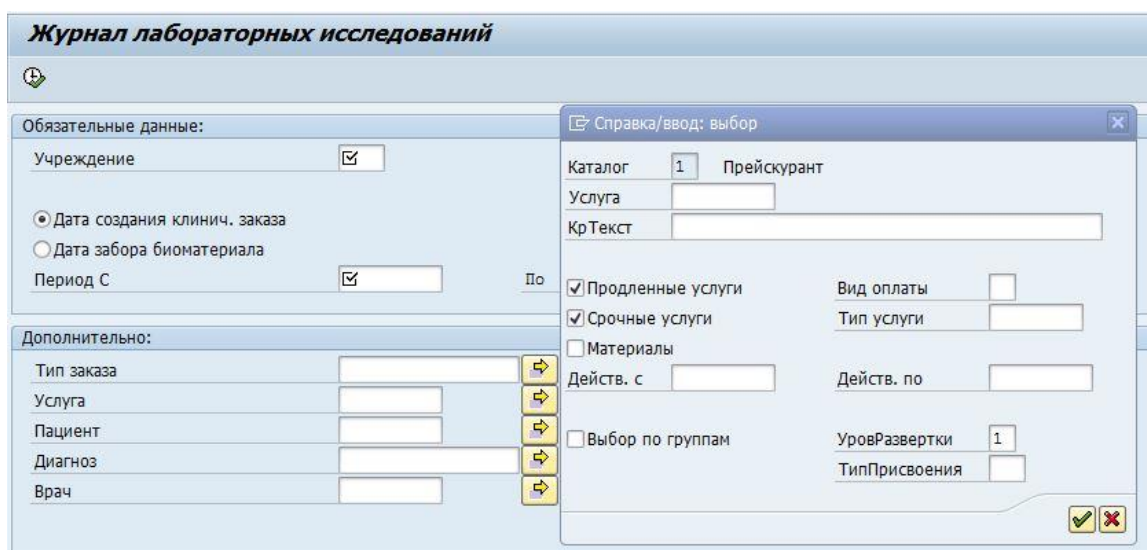


Рисунок 3 — Окно поиска услуги

Поле «Пациент» - в поле возможно указать номер одного или нескольких пациентов содержащихся в системе, рисунок 4.

The screenshot shows the 'Журнал лабораторных исследований' interface. On the left, there are sections for 'Обязательные данные' (with checkboxes for 'Учреждение', 'Дата создания клинич. заказа', 'Дата забора биоматериала', and 'Период С') and 'Дополнительно' (with dropdowns for 'Тип заказа', 'Услуга', 'Пациент', 'Диагноз', and 'Врач'). On the right, a modal window titled 'Список пациентов: первый экран' is open. It has input fields for 'Пациент' and 'Случай', a 'Медицинский полис' section with 'Серия' and 'Номер' fields, and a 'Критерии поиска пациента' section with fields for 'Фамилия', 'Имя', 'Отчество', 'Дата рожд. с' and 'по', 'Пол', 'Номер соцстрах', and 'Номер BSN'. A 'Поиск' button is located at the bottom right of the modal window.

Рисунок 4 — Окно поиска пациента

Поле «Диагноз» - в поле возможно указать код диагноза, по которому следует произвести отбор, рисунок 5.

Для поиска услуги необходимо заполнить одно из полей:

- Код диагноза — возможно указать полный код диагноза для его поиска (напр. «J10.0»), либо его часть (напр. «J10.*») указав вместо недостающего текста символ «*»


- Диагноз — возможно указать краткий текст диагноза или ключевое слово в названии указав вместо недостающего текста символ «*»

The screenshot shows the 'Журнал лабораторных исследований' interface. On the left, there are sections for 'Обязательные данные' (with checkboxes for 'Учреждение', 'Дата создания клинич. заказа', 'Дата забора биоматериала', and 'Период С') and 'Дополнительно' (with dropdowns for 'Тип заказа', 'Услуга', 'Пациент', 'Диагноз', and 'Врач'). On the right, a modal window titled 'Выбор диагнозов' is open. It has a 'Каталог' dropdown menu currently showing '01 МКБ-10', and two input fields labeled 'Код диагноза' and 'Диагноз'. There are checkmark and close buttons at the bottom right of the modal window.

Рисунок 5 — Окно поиска диагноза

Поле «Врач» - в поле возможно указать номер одного или нескольких деловых партнёров (врачей) содержащихся в системе, рисунок 6.

Рисунок 6 — Окно поиска делового партнёра

Пиктограмма Выполнить , позволяет запустить процесс формирования отчёта по заданным условиям для вывода данных.

Далее, отчёт отобразится в виде таблицы:

Рисунок 7 — Сформированный отчет

Отчет содержит следующие столбцы:

Столбец «Учреждение» – номер медицинской организации, по которой произведено формирование отчёта.

Столбец «Номер заказа» – номер клинического заказа.

Столбец «Создано» – дата создания клинического заказа врачом.

Столбец «Дата заб.» – дата забора биоматериала указанную сотрудником медицинской организации в клиническом заказе. Если ячейка с датой забора пустая, значит данная информация отсутствует в указанном клиническом заказе.

Столбец «Заголовок заказа» – наименование типа заказа.

Столбец «ФИО пациента» – ФИО пациента в клиническом заказе.

Столбец «ДатаРож» – дата рождения пациента.

Столбец «Пол» – пол пациента.

Столбец «Диагноз» – один из диагнозов, указанных в клиническом заказе.

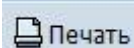
Столбец «Услуга» – услуга указанная в клиническом заказе.

Столбец «Врач» – ФИО ответственного врача указанного в клиническом заказе.

Столбец «Ид. Клинического заказа» – идентификационный, технический номер клинического заказа. Может потребоваться при обращении в службу технической поддержки, в случае невозможности идентификации заказа по его номеру.

Столбец «Кол.» – значение каждой ячейки равно «1» для дальнейшей подсуммировки значений.

Отчёт содержит следующие функциональные клавиши:



Печать

- позволяет вывести на печать сформированный отчёт




- сортировка и фильтрация данных



- выгрузка отчёта во внешний файл



- формат отображения данных в сформированном отчёте

Для выхода из отчёта следует дважды нажать на пиктограмму .