

Срок актуальности направления.

Настройка срока актуальности направлений позволяет установить «срок жизни направления», по истечению которого, при отсутствии результата, у направления появится отметка «Анализ не выполнен в назначенную дату». Помимо этого, в настройках анализа можно задать правило, которое будет обрабатывать при повторном назначении анализа, если уже есть направление на этот анализ и срок актуальности его ещё не истёк (рисунок 6). Программа может игнорировать повторные назначения, уведомлять пользователя или запрещать совершать повторные назначения.

В КСАМУ существует два способа как установить срок актуальности направлений. Первый способ: настройка актуальности направлений всем анализам.

1. Необходимо перейти в параметры ЛПУ(“ЛПУ” – “Параметры”). (Рисунок 1)

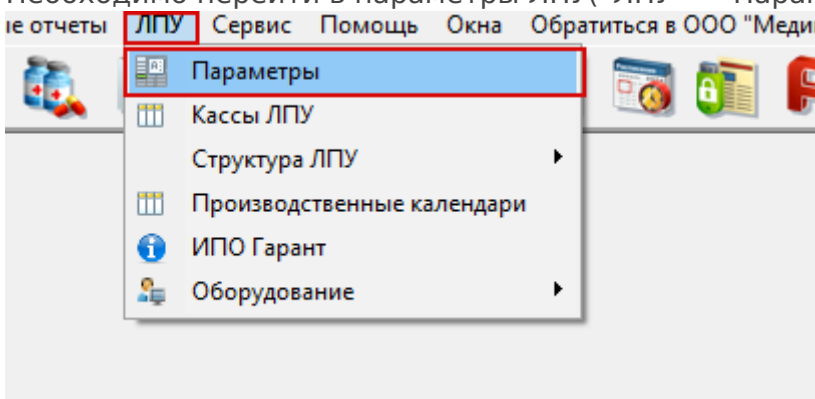


Рисунок 1.

2. В параметрах ЛПУ перейдите во вкладку “Лис (Лаборатория)”. Найдите строку “Срок актуальности направления на исследования”. Укажите количество дней актуальности направлений на исследования. (Рисунок 2)

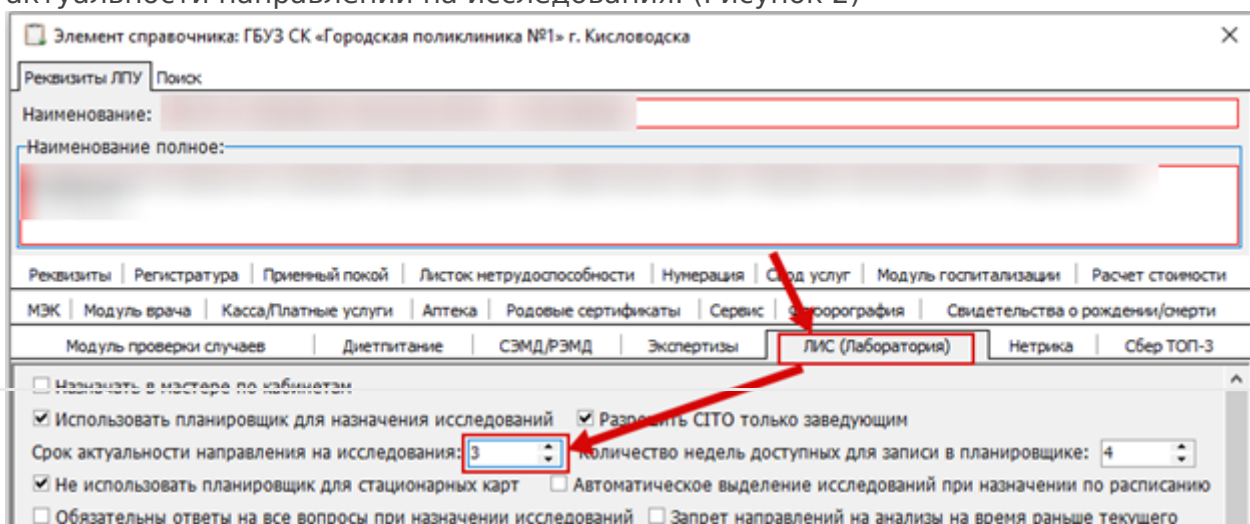


Рисунок 2.

3. Сохраните и закройте параметры ЛПУ. (Рисунок 3)

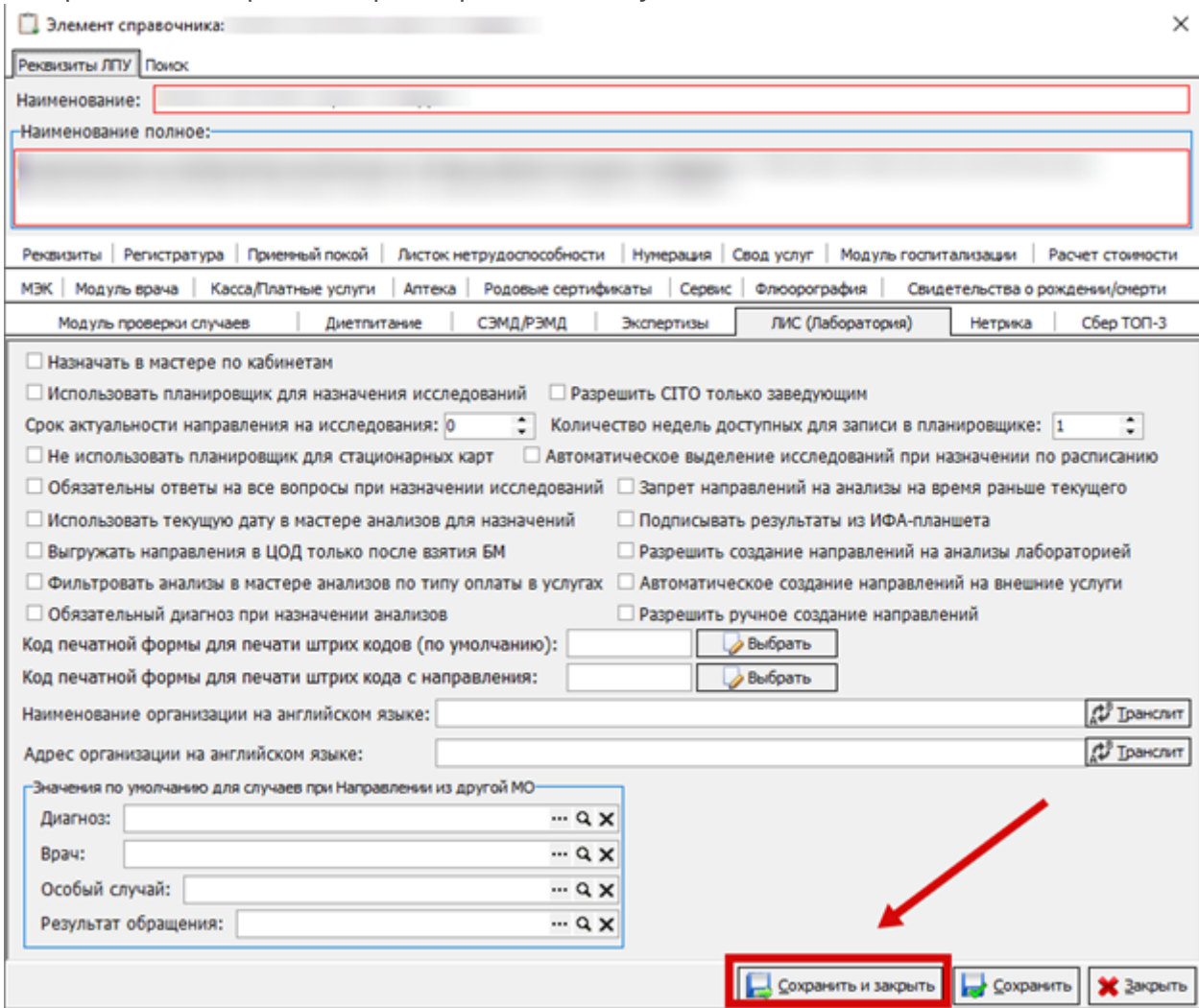


Рисунок 3.

Второй способ. Настройка актуальности направлений у одного анализа.

1. Откройте справочник лабораторных исследований. (“Справочник” – “Лаборатория” – “Исследований” – “Исследования лаборатории”). (Рисунок 4)

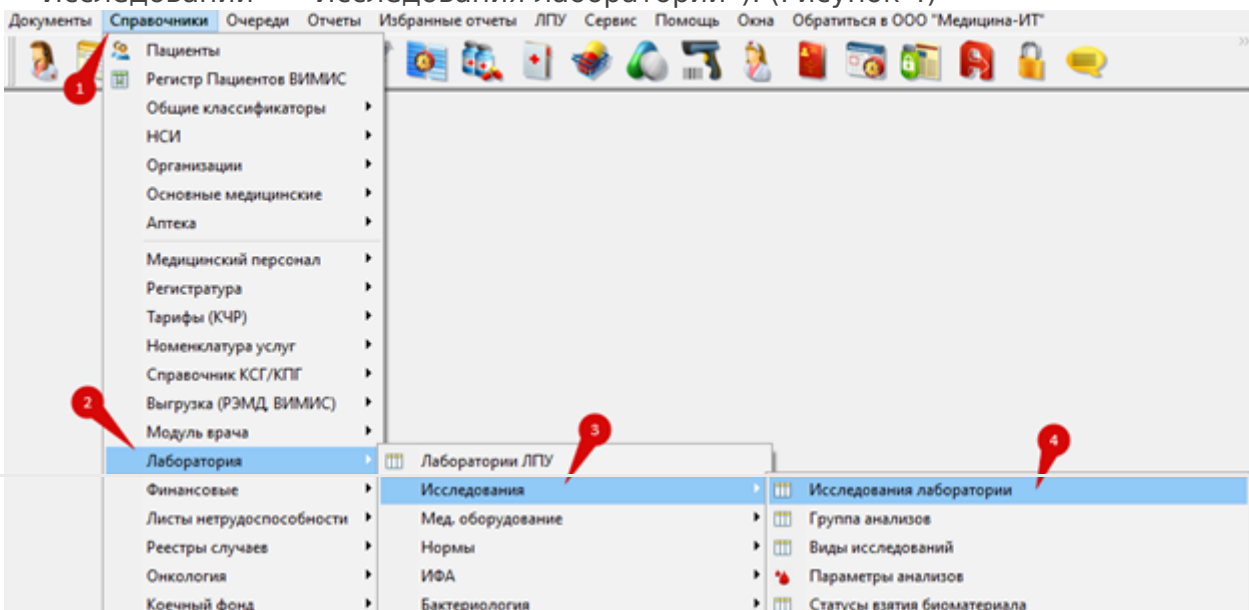


Рисунок 4.

2. Найдите нужный анализ в справочнике лабораторных исследований и откройте для редактирования двойным кликом левой кнопкой мыши. (Рисунок 5)

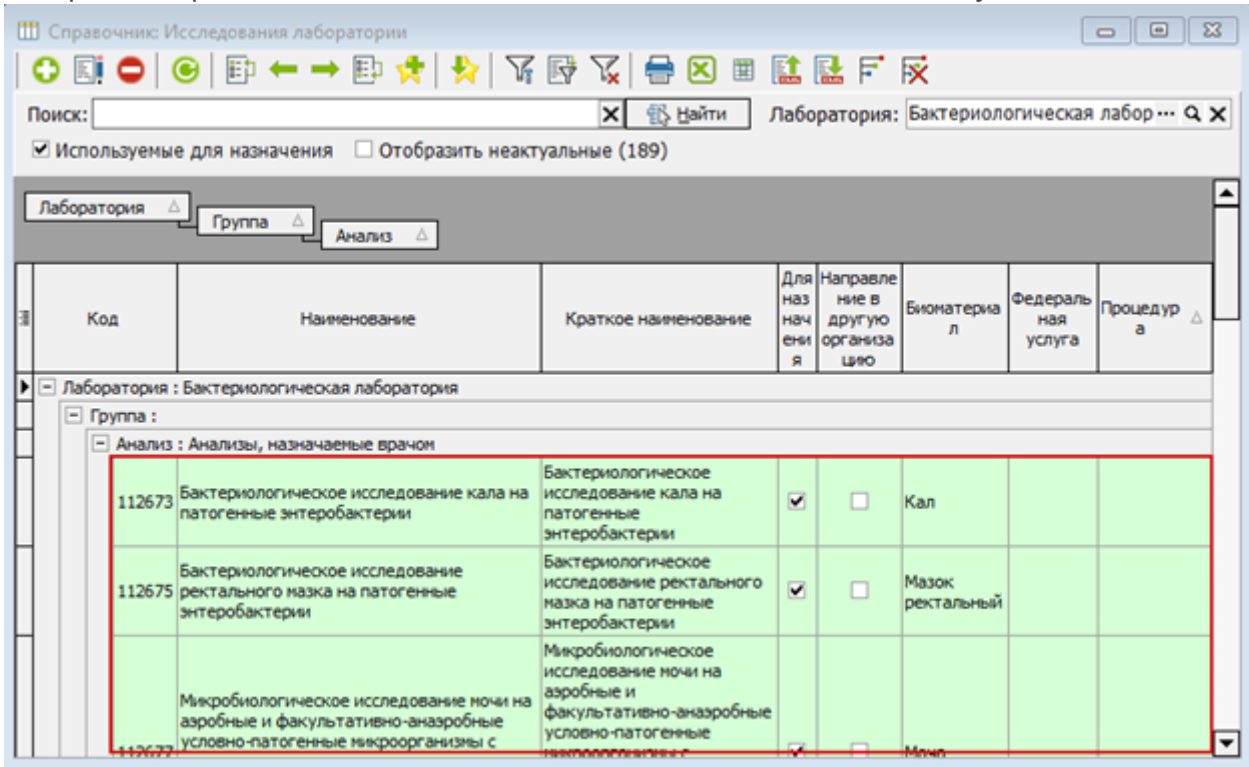


Рисунок 5.

3. В элементе справочника найдите строку "Актуальность (дней)". В данной строке укажите количество дней актуальности направления на исследование. (Рисунок 6)

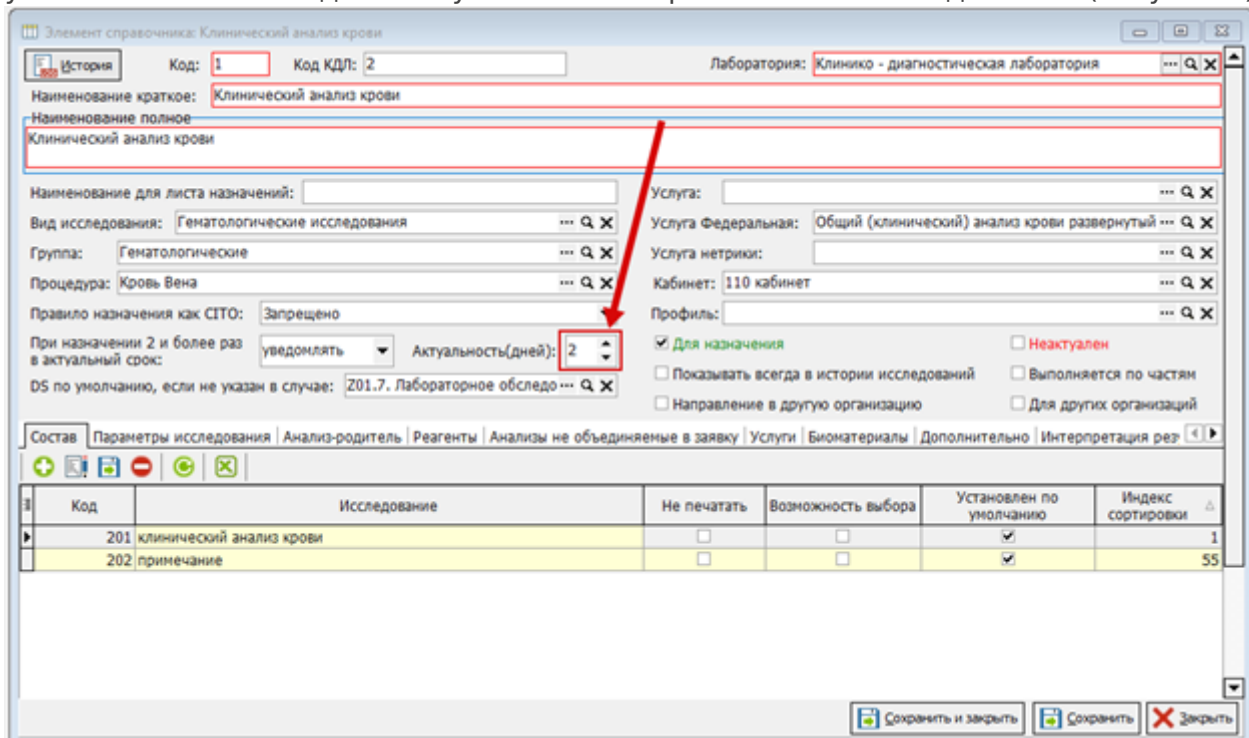


Рисунок 6.

Если актуальность дней стоит и в анализе, и в параметрах ЛПУ, то в направлении будет подтягиваться актуальность дней с анализа.

Revision #5

Created 6 June 2024 12:14:52

Updated 11 July 2024 14:41:39

1 4