

Статусы взятия биоматериала

Статусы взятия биоматериала используются для того, чтобы сотрудники процедурных кабинетов и лабораторий могли отмечать причины отсутствия биоматериала по направлению. Отсутствие можно отмечать в сводке результатов исследований (рисунок 2), в журнале направлений на исследование (рисунок 2) и в журнале взятия биоматериала (рисунок 1).

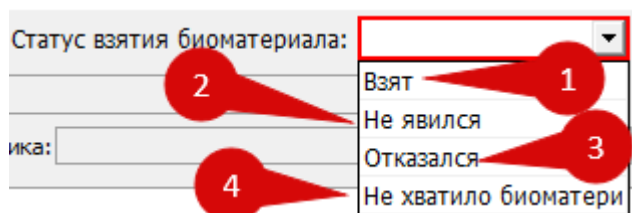


Рисунок 1.

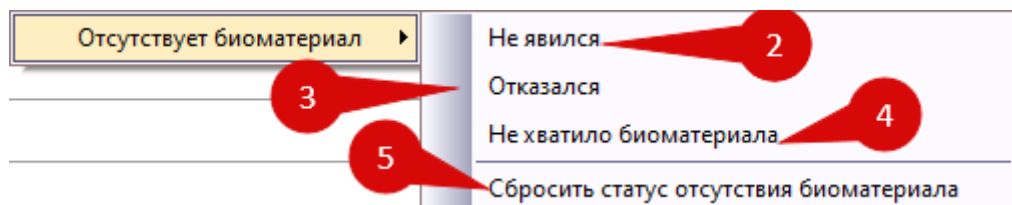


Рисунок 2.

1. Взят – биоматериал взят
2. Не явился – пациент не явился на сдачу биоматериала
3. Отказался – пациент отказался сдавать биоматериал
4. Не хватило биоматериала – не хватило биоматериала для исследования
5. Сбросить статус отсутствия биоматериала – отменяет установленный статус (в случае ошибочного ввода).

Отредактировать или добавить новые статусы можно в справочнике «Статусы взятия биоматериала» («Справочники» - «Лаборатория» - «Исследования» - «Статусы взятия биоматериала»). (рисунки 3-4)

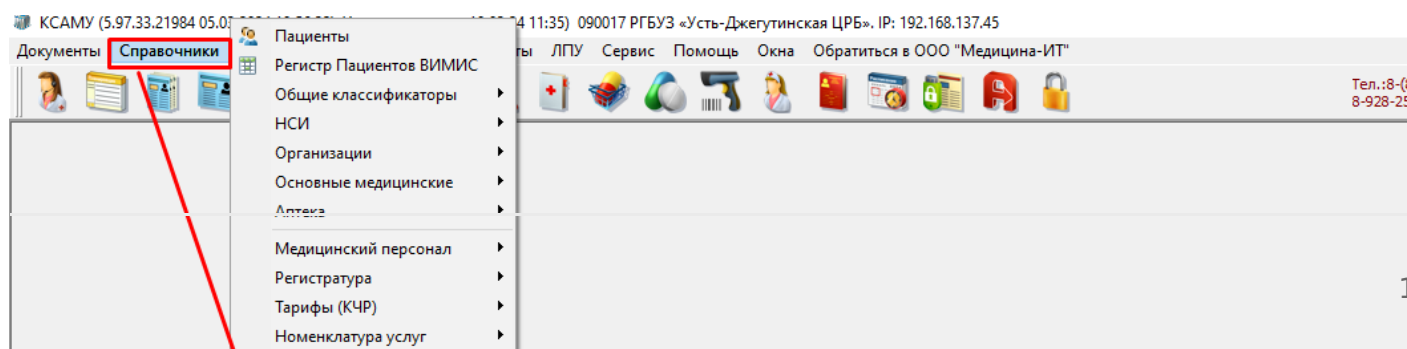
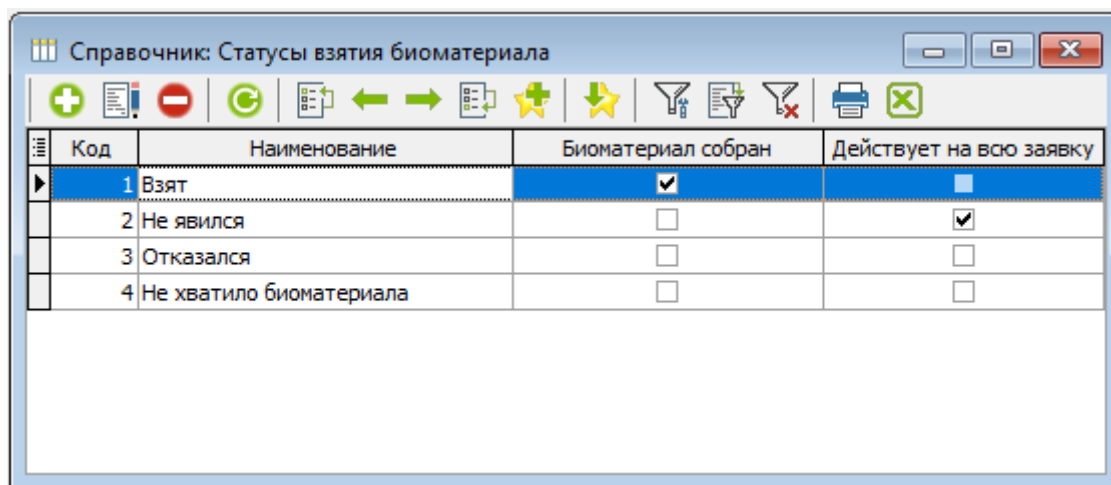


Рисунок 3.



Код	Наименование	Биоматериал собран	Действует на всю заявку
1	Взят	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Не явился	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Отказался	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Не хватило биоматериала	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Рисунок 4.

Чтобы добавить новый статус, необходимо нажать на “плюс” в левом верхнем углу. (рисунок 5)

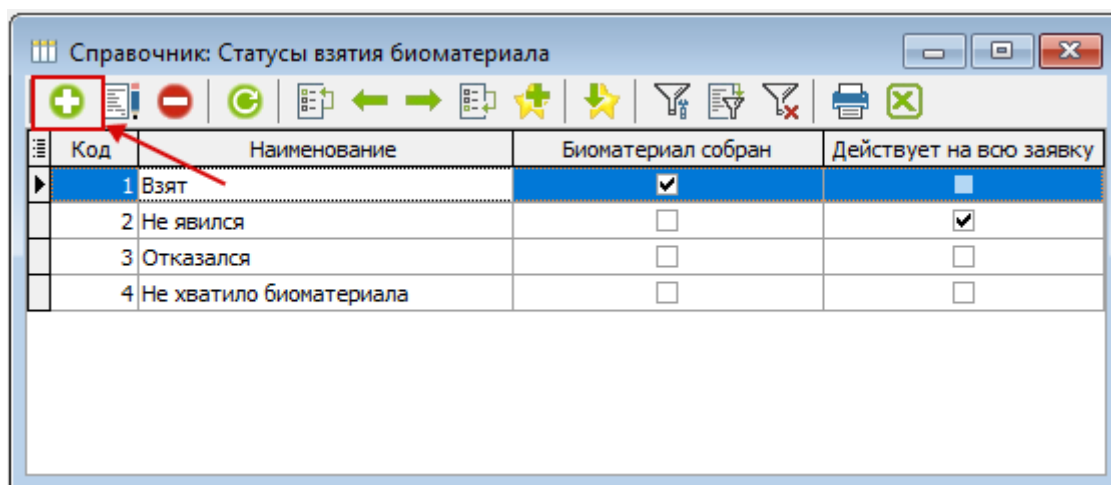
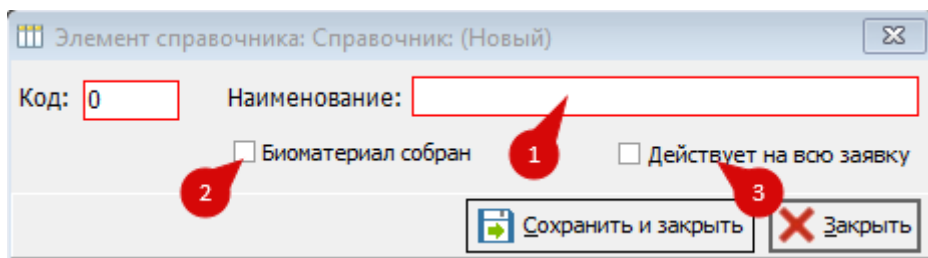


Рисунок 5.

Откроется окно для добавления нового статуса взятия биоматериала. (рисунок 6)



Элемент справочника: Справочник: (Новый)

Код: Наименование:

☐ Биоматериал собран ☐ Действует на всю заявку

Рисунок 6.

1. Наименование – обязательное поле, в котором необходимо написать наименование нового статуса.
2. Биоматериал собран – чекбокс, в котором нужно ставить галочку, если данный статус означает, биоматериал собран. Но если в справочнике уже есть статус, у которого стоит галочка в данном чекбоксе, то больше нельзя будет поставить такой статус. При попытке создать, выведется сообщение. (рисунок 7)

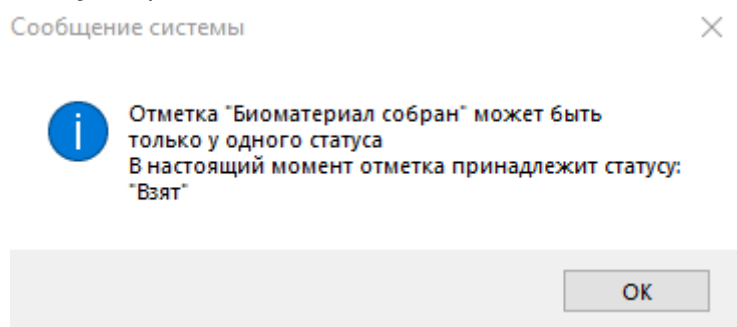


Рисунок 7.

3. Данный чекбокс нужен для модуля процедурного кабинета (на данный момент он находится в разработке).

Установка и изменение статусов взятия биоматериала в журнале направлений

Чтобы поставить статус взятия биоматериала, необходимо нажать на нужное направление правой кнопкой мыши и выпадающем списке выбрать нужный статус (рисунок 8), а если необходимо убрать статус нужно выбрать “Сбросить статус отсутствия биоматериала” (рисунок 9).

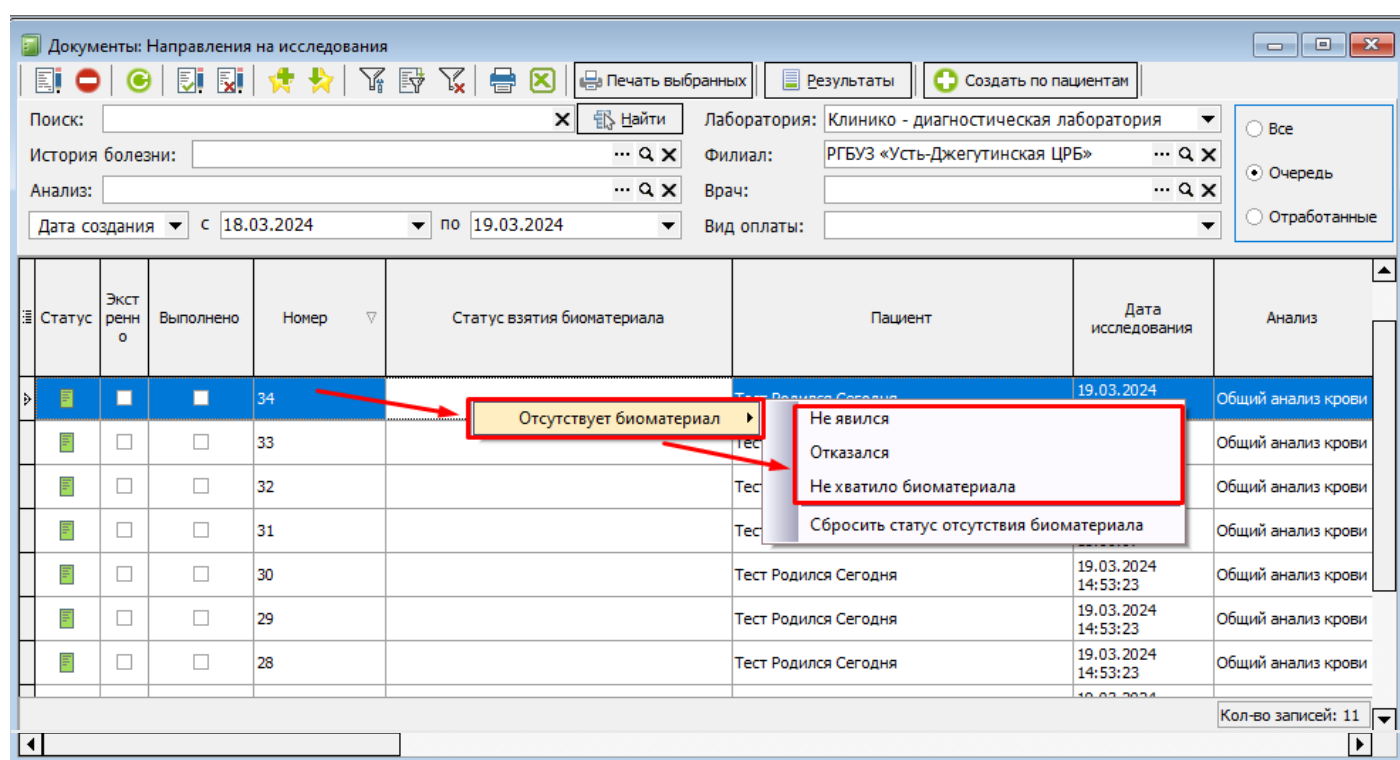


Рисунок 8.

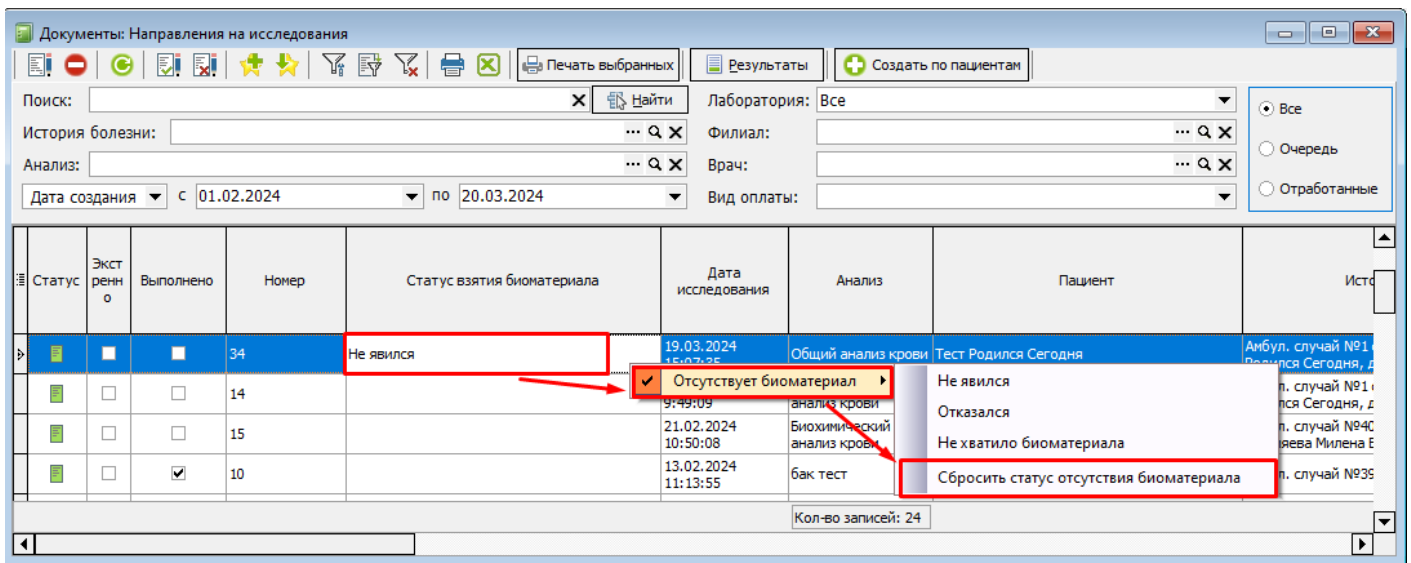


Рисунок 9.

Установка и изменение статусов взятия биоматериала в своде

В своде, чтобы поставить статус взятия биоматериала, нужно нажать правой кнопкой мыши на направление и в выпадающем списке выбрать нужный статус. (рисунок 10)

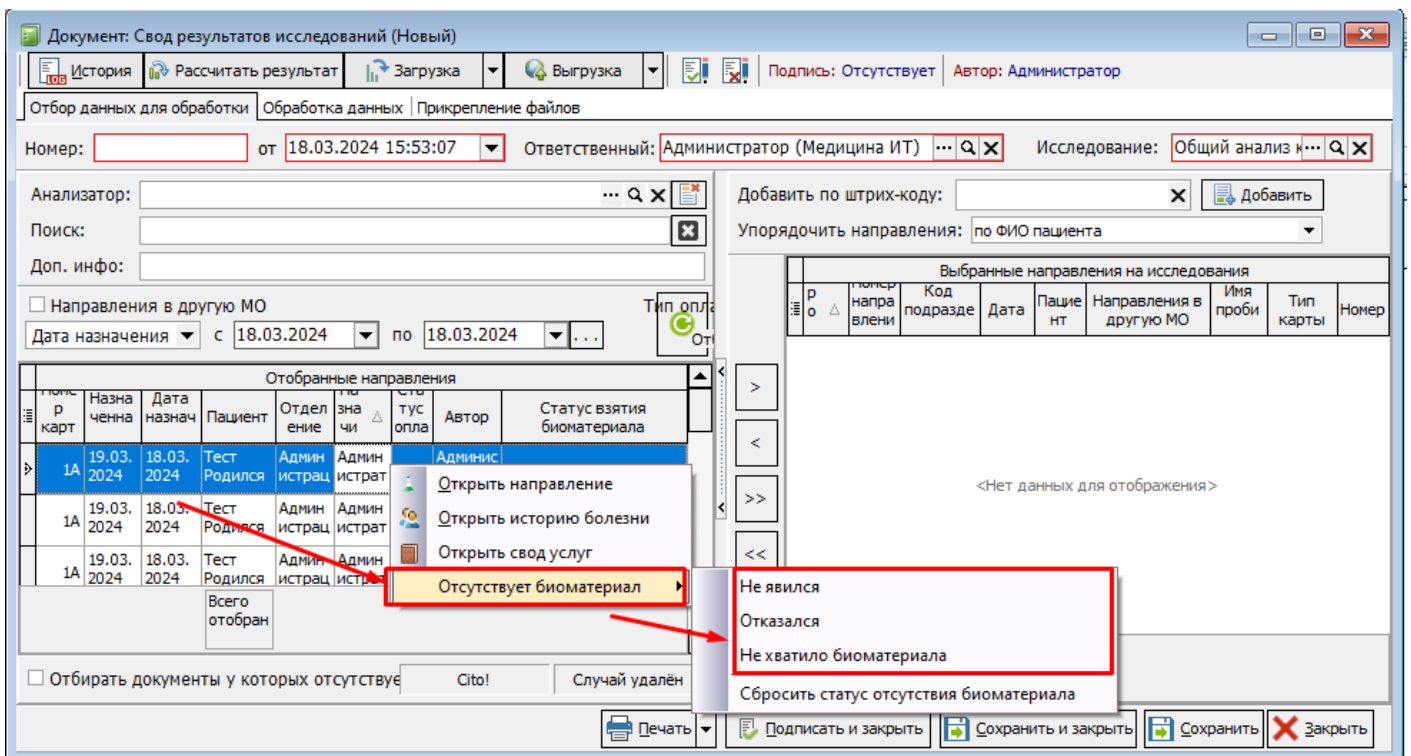


Рисунок 10.

Если в своде вы дали статус “отсутствует биоматериал” не тому пациенту, то чтобы его найти в своде, необходимо поставить галочку в чекбоксе “Отбирать документы, у которых отсутствует биоматериал”. (рисунок 11)

Документ: Свод результатов исследований (Новый)

История

Рассчитать результат

Загрузка

Выгрузка

Подпись: Отсутствует

Автор: Адм

Отбор данных для обработки | Обработка данных | Прикрепление файлов

Номер: от 18.03.2024 15:53:07 Ответственный: Администратор (Медицина ИТ) ... Q X

Анализатор: ... Q X

Поиск: X

Доп. инфо:

☐ Направления в другую МО

Дата назначения с 18.03.2024 по 18.03.2024 ...

Тип оплаты:

Отбор:

Отобранные направления

Номер карты	Назначение	Дата назначения	Пациент	Отделение	Назначил	Статус с оплат	Автор	Статус взятия биоматериала
1A	19.03.2024	18.03.2024	Тест Родился	Администрация	Администратор		Администратор	
1A	19.03.2024	18.03.2024	Тест Родился	Администрация	Администратор		Администратор	
1A	19.03.2024	18.03.2024	Тест Родился	Администрация	Администратор		Администратор	
1A	19.03.2024	18.03.2024	Тест Родился	Администрация	Администратор		Администратор	

Всего отобрано:

☐ Отбирать документы у которых отсутствует биоматериал

Cito!

Случай удалён

Добавить по штриху

Упорядочить на

Д про

>

<

>>

<<

Печать

Рисунок 11.

В своде в столбце “Статус взятия биоматериала” также будут показываться статусы направлений, у кого биоматериал отсутствует. (рисунок 12)

Документ: Свод результатов исследований (Новый)

История

Рассчитать результат

Загрузка

Выгрузка

Подпись: Отсутствует

Автор: А

Отбор данных для обработки | Обработка данных | Прикрепление файлов

Номер: от 18.03.2024 15:53:07 Ответственный: Администратор (Медицина ИТ) ... Q X

Анализатор: ... Q X

Поиск: X

Доп. инфо:

☐ Направления в другую МО

Дата назначения с 18.03.2024 по 18.03.2024 ...

Тип оплаты: B

Отбор: B

Отобранные направления

Номер	Назначен	Дата	Отделен	Назна	Стату	с	с	с
-------	----------	------	---------	-------	-------	---	---	---

Добавит

Упорядс

5

Рисунок 12.

Чтобы убрать данный статус у направления, необходимо правой кнопкой мыши нажать на направление и из выпадающего списка выбрать пункт “сбросить статус отсутствия биоматериала”. (рисунок 13)

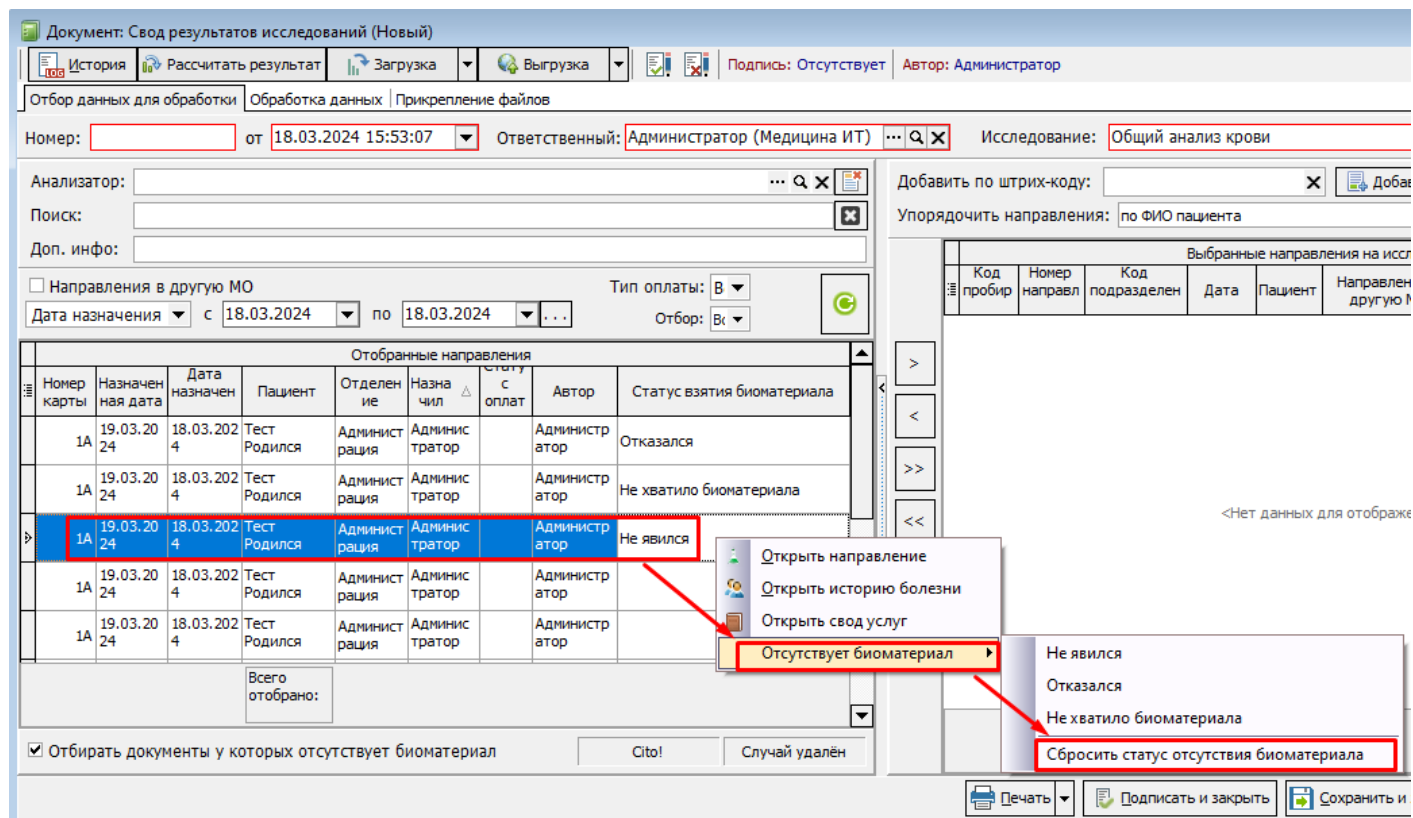


Рисунок 13.

Также в свод по фильтрам можно отобразить направления, у которых указано, что биоматериал взят. (Рисунок 14)

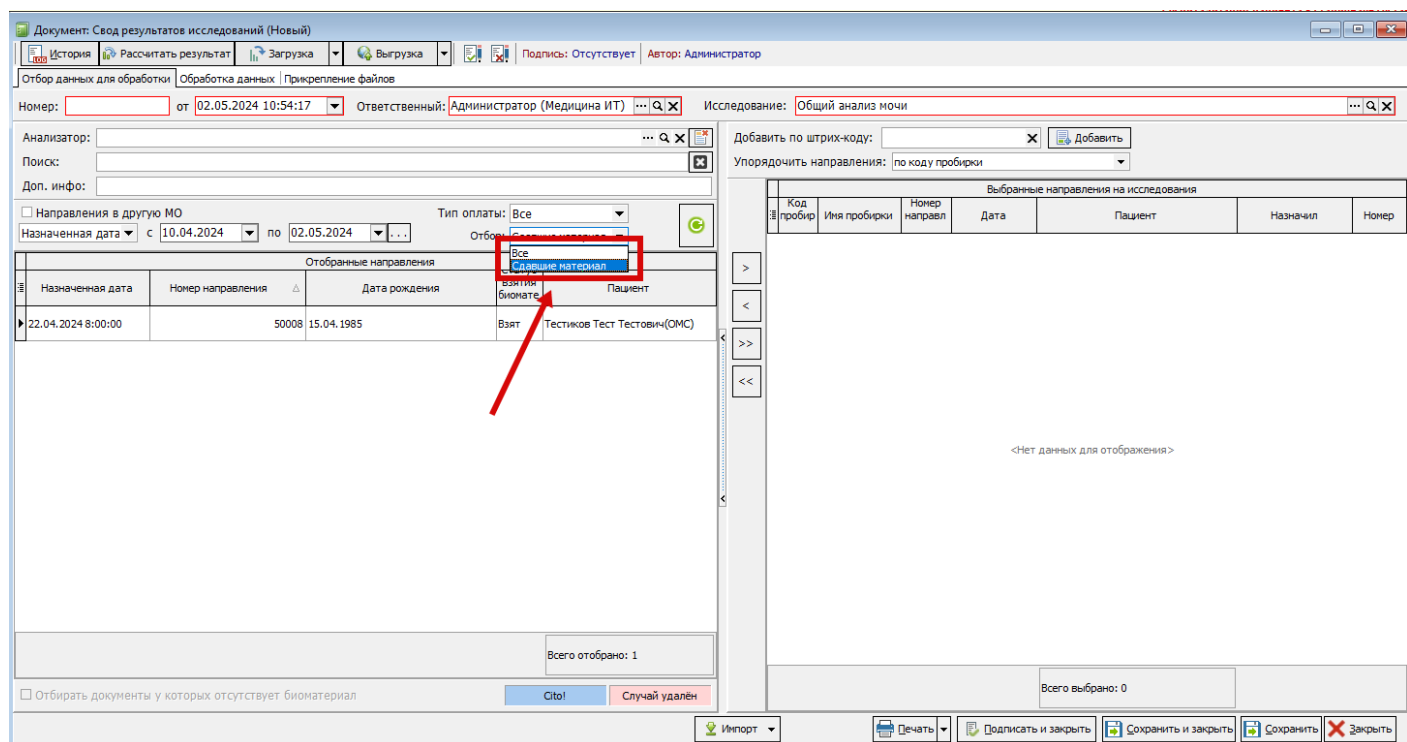


Рисунок 14

Установка и изменение статусов взятия биоматериала в журнале взятия биоматериала

Для проставления статуса отсутствия биоматериала необходимо выбрать нужное направление и нажать на кнопку редактирования или двойным кликом открыть заявку. (рисунок 15)

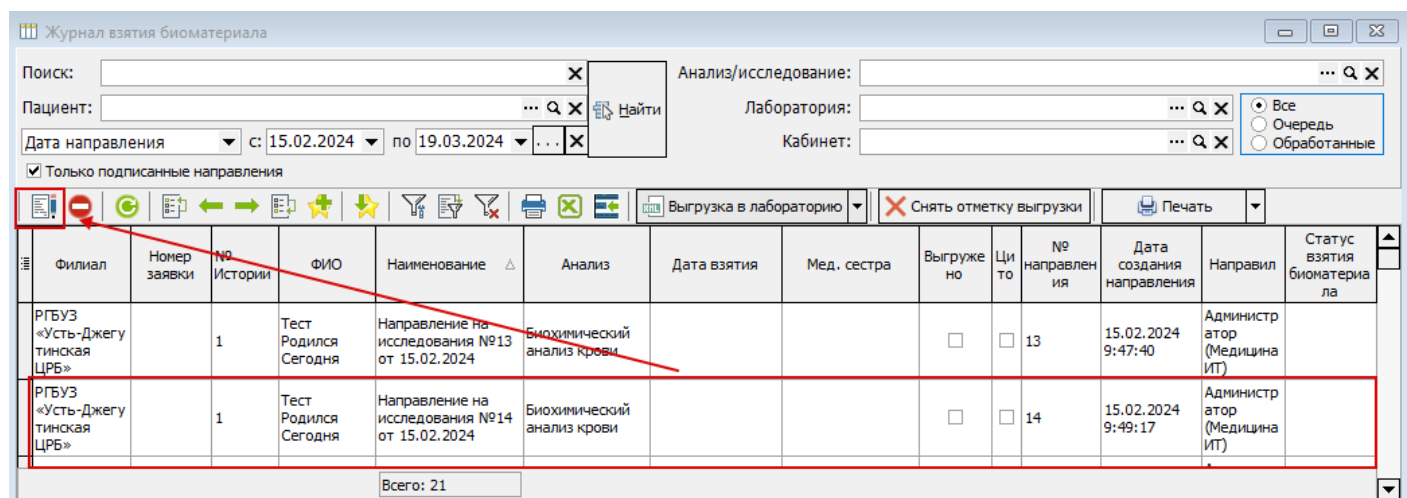


Рисунок 15.

В заявке в выпадающем списке можно выбрать нужный статус взятия биоматериала. (рисунок 16)

The screenshot shows a software window titled 'Элемент справочника: Взятие биоматериала (Новый)'. It contains several input fields: '№ заявки:' (empty), 'Пациент:' (Тест Родился Сегодня), 'Время взятия:' (18.03.2024 14:47:51), 'Отправка в КДЛ' (checkbox), 'Статус взятия биоматериала:' (dropdown menu), 'Мед. работник:' (Администратор (Медицина ИТ)), 'GUID заказа:', and 'GUID опросника:'. The dropdown menu for 'Статус взятия биоматериала:' is open, showing four options: 'Взят', 'Не явился', 'Отказался', and 'Не хватило биоматери'. A red arrow points from the dropdown menu to the 'Статус взятия биоматериала:' label. Below the form is a table with two columns: 'Направление' and 'Исследование'. The first row shows 'Направление на исследования №25 от 18.03.2024' and 'Общий анализ крови'. At the bottom are buttons: 'Опросник', 'Печать', 'Сохранить и закрыть', and 'Закрыть'.

Рисунок 16.

Если оставить статус взятия биоматериала пустым, то при сохранении документа, статус автоматически меняется на “Взят” (рисунок 17). Это реализовано для ускорения работы пользователя.

The screenshot shows the same software window as Figure 16, but with the 'Статус взятия биоматериала:' dropdown menu set to empty. The '№ заявки:' field now contains the value '456'. The 'Время взятия:' field shows '21.03.2024 12:46:41'. The 'Мед. работник:' field shows 'Администратор (Медицина ИТ)'. The 'GUID заказа:' and 'GUID опросника:' fields are empty. The table below the form shows 'Направление на исследования №60 от 21.03.2024' and 'Кровь на ВИЧ'. At the bottom are buttons: 'Опросник', 'Печать', 'Сохранить и закрыть', and 'Закрыть'. A red arrow points from the empty dropdown menu to the 'Сохранить и закрыть' button.

Рисунок 17.

При печати штрихкода статус взятия биоматериала тоже автоматически меняется на статус “Взят” (рисунок 18), т.к. печать штрихкода подразумевает, что у пользователя имеется контейнер с собранным биоматериалом по данной заявке.

Элемент справочника: Направление на исследования №60 от 21.03.2024

№ заявки: Пациент:

Время взятия: ☐ Отправка в КДЛ Статус взятия биоматериала:

Мед. работник:

GUID заказа: GUID опросника:

Направления **Данные взятия биоматериала**

Направление	Исследование
Направление на исследования №60 от 21.03.2024	Кровь на ВИЧ

Рисунок 18.

Также если выбрать заявку в журнале взятия биоматериала и на клавиатуре нажать «F10», то статус взятия биоматериала поменяется на “Взят”.

Если у заявки выбран «отказной» статус взятия биоматериала, то в самом направлении также будет указано, что биоматериал отсутствует. (рисунок 19)

Документ: Направление на исследования №34 от 18.03.2024

ТЕСТ РОДИЛСЯ СЕГОДНЯ, 15.02.2024, 1 месяц; Амбул. случай №1 (15.02.2024); ОМС
Карачаево-Черкесская Респ, Усть-Джегутинский р-н, Усть-джегута

Номер: Лаборатория:

От: на: Цель исследования:

Направил: Биоматериал:

Отделение: Дата, время взятия:

Палата: Взял биоматериал:

Вид оплаты: ☐ В другую организацию: ☐ Направление из другой организации

Анализ:

Биоматериал отсутствует (Не явился). Исследование не будет выполнено! ☐ Cito!

Исследовать	Исследование/Параметр
<input checked="" type="checkbox"/>	Общий анализ крови
<input checked="" type="checkbox"/>	Скорость оседания эритроцитов

Доп. инф.:

Рисунок 19.

В модуле АПП в столбце “Статус” указывается отсутствие биоматериала. (рисунок 20)

Модуль амбулаторно-поликлинического приема. Планировщик записи на прием.

Планировщик записи на прием | Модуль амбулаторно-поликлинического приема

Период с: 02.02.2024 - 19.03.2024 ... Все

Пациент: ...

Отображать в списке резервы ☐ нов

Тип оплаты	№	Очередь	Код пациента	
ОМС	1	Доп01	111256	Тест Родил

Всего талонов: 1 | **Закрыт/отработан: 0**

Документы по всем МО | Исследования по всем МО | : Тест Родился

Статус	Тип карты	Тип оплаты	№
	Амбулаторный талон	ОМС	

Документы пациента

Дата	Название	Статус	Админ.
03.2024	Общий анализ крови	Отсутствует биоматериал	Админ.
03.2024	Общий анализ крови	Отсутствует биоматериал	Админ.

Рисунок 20.

В листе назначений, если биоматериал отсутствует, то текст направления в ячейке выделится красным цветом. (рисунок 21)

Амбулаторный талон №1 от 15.02.2024

ТЕСТ РОДИЛСЯ СЕГОДНЯ, 15.02.2024, 1 месяц
Амбул. случай №1 (15.02.2024 00:00); ОМС;
Карачаево-Черкесская Респ, Усть-Джегутинский р-н, Усть-джегута

1. Данные о случае | 2. История обращений | **3. Лист назначений** | 4. Все документы | 5. Электронные записи | 6. Измерение параметров | 7. Результаты анализов | 8. Аллергические реакции

Период с: 12.03.2024 по 01.04.2024

Новое назначение | Заполнить по плану лечения | Сохранить план лечения | Обязательные анализы | Целевые назначения | Отменить назначения

Отделение: ... ☐ Подсвет

Вид	Назначение	12.03 ВТ	13.03 СР	14.03 ЧТ	15.03 ПТ	16.03 СБ	17.03 ВС	18.03 ПН	19.03 ВТ	20.03 СР	21.03 ЧТ	22.03 ПТ
Режим												
Документ: Направление на исследования №39 от 20.03.2024												
История	Подпись: Администратор Автор: Администратор Штрих-код											
ТЕСТ РОДИЛСЯ СЕГОДНЯ, 15.02.2024, 1 месяц; Амбул. случай №1 (15.02.2024); ОМС Карачаево-Черкесская Респ, Усть-Джегутинский р-н, Усть-джегута												
Номер: 39	Лаборатория: Клинико - диагностическая ла...											
От: 20.03.2024 9:11 на 21.03.2024 9:11 Выбрать дату	Цель исследования: Не выбрано											
Направил: Администратор (Медицина ИТ)	Биоматериал: Кровь венозная											
Отделение: Администрация	Дата, время взятия:											
Палата:	Взял биоматериал:											
Вид оплаты: ОМС												

полнено полностью | Выполнено частич

Рисунок 21.

Revision #7

Created 25 March 2024 07:24:11 by Коломейцев Антон

Updated 30 April 2025 10:44:19 by Подопригора Дарья

1 11