

Программный комплекс «Квазар»

Модуль
«Ведение справочника
анализов»

Руководство пользователя

Оглавление

Описание модуля	3
Описание прав пользователей и ролей персонала	4
Начало работы с модулем.....	5
Добавление услуги	6
Заполнение информации о биоматериале	7
Заполнение информации о производимых тестах.....	7
Заполнение информации о расходных материалах	8
Добавление расходных материалов	8
Редактирование расходных материалов	9
Удаление расходного материала	10
Редактирование услуги.....	11
Удаление услуги	12
Поиск.....	13

Описание модуля

Модуль «Ведение справочника анализов» предназначен для тонкой настройки справочника анализов медицинской организации для последующего использования при назначении анализов с использованием ЛИС¹ Квазар.

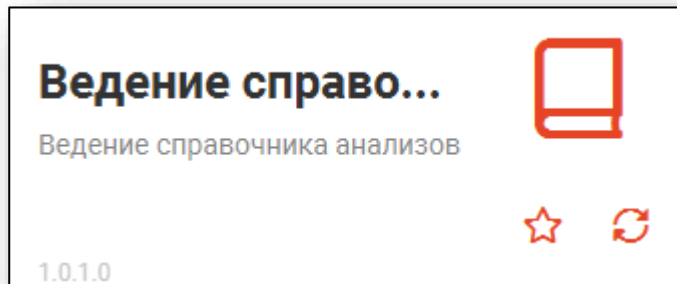
¹ ЛИС - Лабораторная Информационная Система

Описание прав пользователей и ролей персонала

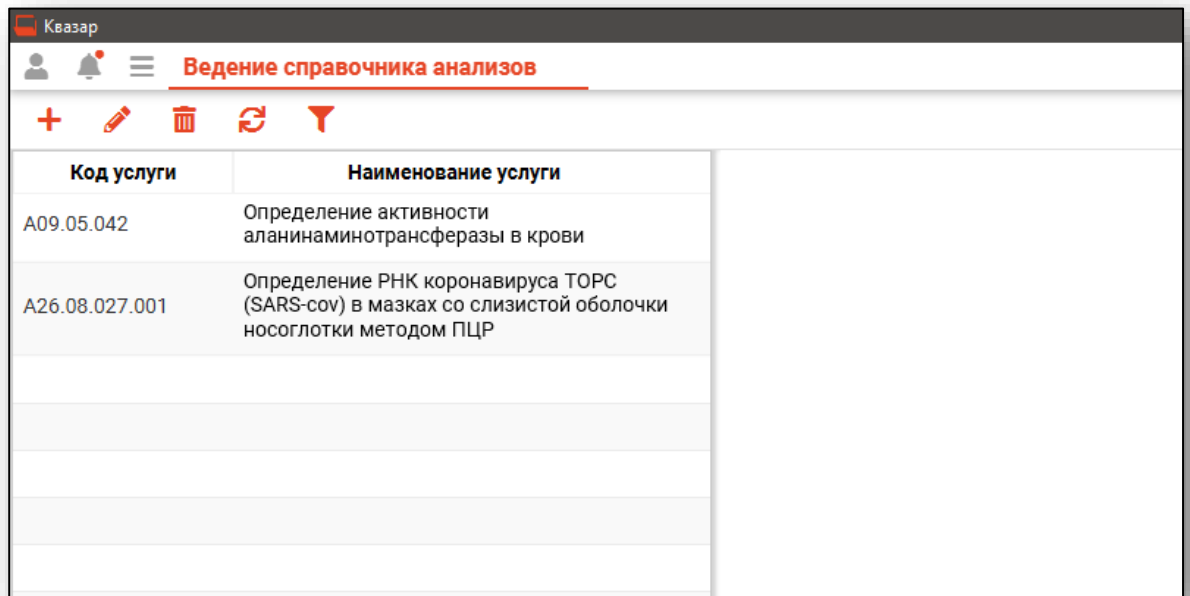
Для доступа к модулю «Ведение справочников анализов» необходимы права «Ведение справочника анализов». Роли персонала для данного модуля не используются.

Начало работы с модулем

Зайдите в модуль «Ведение справочника анализов»



Откроется окно модуля




Добавление услуги

Для добавления новой услуги в справочник нажмите кнопку «Добавить» в левой верхней части окна.

Код услуги	Наименование услуги
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

Будет открыто окно выбора услуги из справочника «Номенклатура медицинских услуг».

Добавить запись ×



Услуга 




Поле обязательно для заполнения

СОХРАНИТЬ

После выбора услуги и нажатия кнопки «Сохранить» в правой части окна появится форма добавления информации об исследовании.




Исследование уровня эритроцитов в крови (Добавление)

Биоматериал Поле обязательно для заполнения  Услуга забора материала Поле обязательно для заполнения 

Контейнер Поле обязательно для заполнения  Единицы измерения Поле обязательно для заполнения  Значение Поле обязательно для заполнения 

Услуга может быть срочной

Тесты

Наименование теста	Образец	Референсное значение	Наличие единиц измерения	Единицы измерения

Заполнение информации о биоматериале

В верхней части формы заполняется информация о биоматериале, услуге забора биоматериала, контейнере для сбора и собираемом количестве.

Исследование уровня ферритина в крови (Добавление)

Биоматериал Кровь венозная - Кровь венозная	Услуга забора материала A11.12.009 - Взятие крови из периферическо	
Контейнер 20 - Пробирка с ЭДТА	Единицы измерения Миллилитр - (мл)	Значение 4 мл

Услуга может быть срочной

Добавление значений в справочник «Контейнеры» осуществляется через [службу технической поддержки ООО «Медсофт»](#).

Отметка «Услуга может быть срочной» позволяет отмечать эту услугу как срочную при назначении анализов.

Заполнение информации о производимых тестах

В центральной части формы заполняется информация о производимых тестах. При добавлении новой услуги они могут быть добавлены автоматически, если соответствующая связь присутствует в справочнике, и сразу будут доступны для редактирования и удаления. Также тесты можно добавить вручную нажатием кнопки «Добавить» над таблицей.

Тесты

Наименование теста

Будет открыто окно «Добавление теста».

Добавление теста ✕

Тест ✎

Поле обязательно для заполнения

Минимальное/максимальное Текст

Минимальное значение Максимальное значение

Поле обязательно для заполнения Поле обязательно для заполнения

Указать единицы измерения?

Единицы измерения ✎

Значения поля «Тест» берутся из федерального справочника лабораторных исследований. Опции «Минимальное/максимальное» и «Текст» отвечают за метод ввода значений нормы в полях «Минимальное значение», «Максимальное значение» и «Текст» соответственно.

Отметка «Указать единицы измерения?» позволяет назначить единицы измерения для создаваемого исследования.

Заполнение информации о расходных материалах

В нижней части экрана возможно добавить расходные материалы для исследования.

Добавление расходных материалов

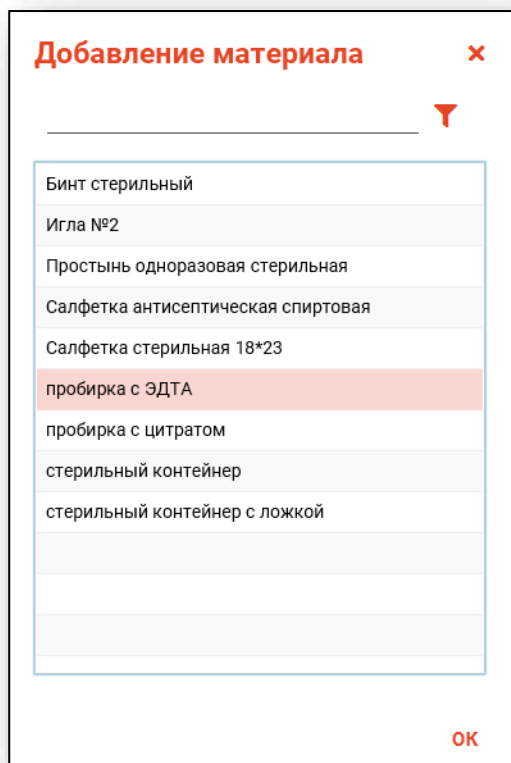
Чтобы добавить расходные материалы к услуге, нажмите на кнопку «Добавить запись».

Расходные материалы

+ ✎ 🗑️

Код	Наименование

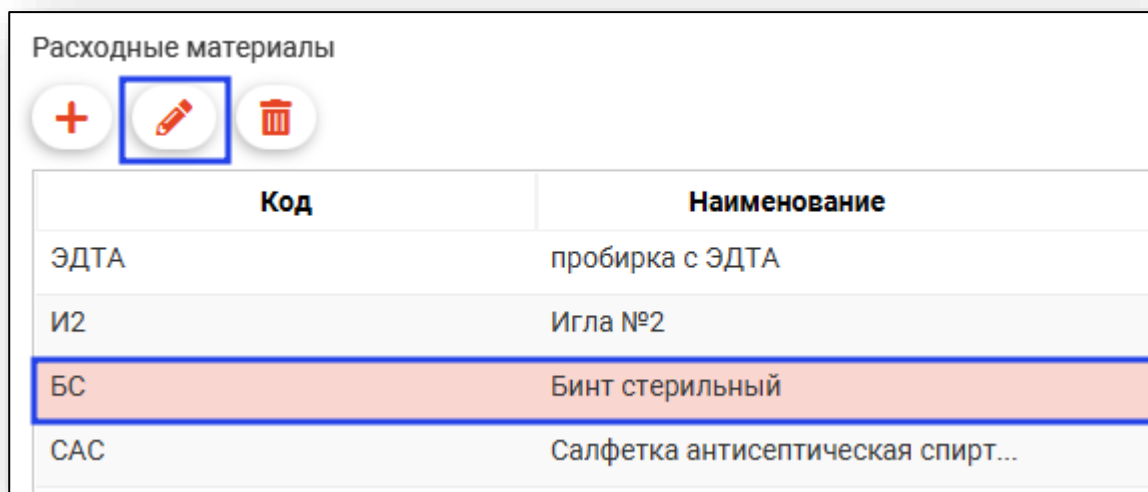
Откроется новое окно «Добавление материала». Выберите расходный материал из списка и нажмите на кнопку «Ок».



Добавление значений в справочник «Расходные материалы» осуществляется через [службу технической поддержки ООО «Медсофт»](#).

Редактирование расходных материалов

Чтобы внести изменения в список расходных материалов, выберите расходный материал из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать запись», либо откройте нужную запись одним кликом.






Откроется новое окно «Изменение материала». Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Ок».

Удаление расходного материала

Чтобы удалить запись о расходном материале из списка, выберите нужную запись из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись».






Расходные материалы

Код	Наименование
ЭДТА	пробирка с ЭДТА
И2	Игла №2
C1823	Салфетка стерильная 18*23
CAC	Салфетка антисептическая спирт...




После внесения всех данных об исследовании, нажмите на кнопку «Сохранить».

Казар Введение справочника анализов




Код услуги	Наименование услуги
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.042	Определение активности аспатаминотрансферазы в крови
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

Исследование уровня ферритина в крови (Добавление)


Тесты   

Наименование теста	Образец	Референсное значение	Наличие единиц измерения	Единицы измерения
Ферритин, массовая концентрация в сыворотке или плазме крови иммунологическим методом	Сыворотка крови, Плазма крови	От 10 До 120	<input checked="" type="checkbox"/>	мкг/л

Расходные материалы

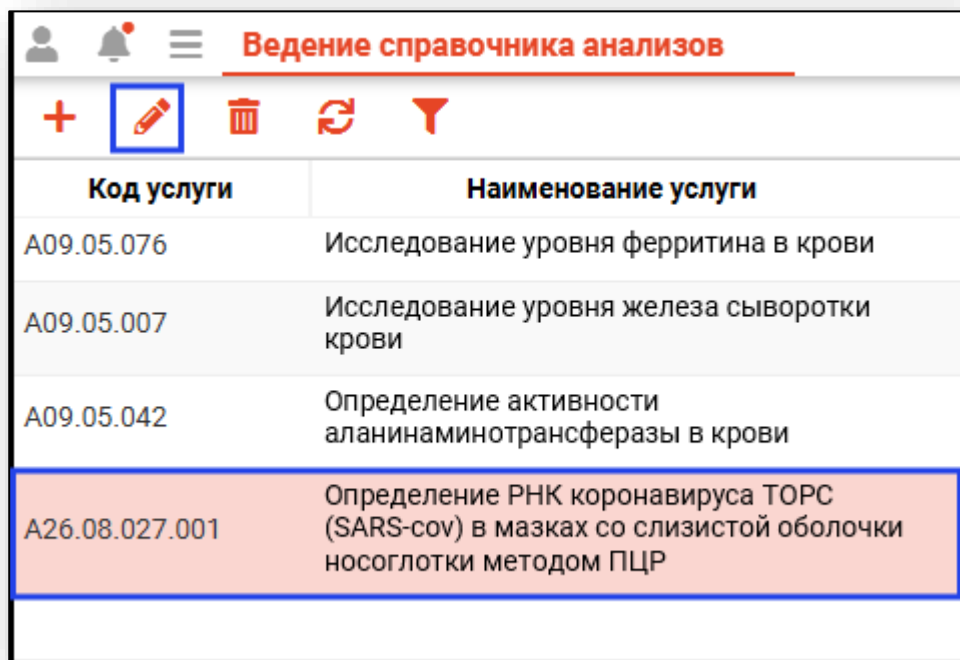
  

Код	Наименование
ЭДТА	пробирка с ЭДТА
И2	Игла №2
C1823	Салфетка стерильная 18*23
CAC	Салфетка антисептическая спирт...



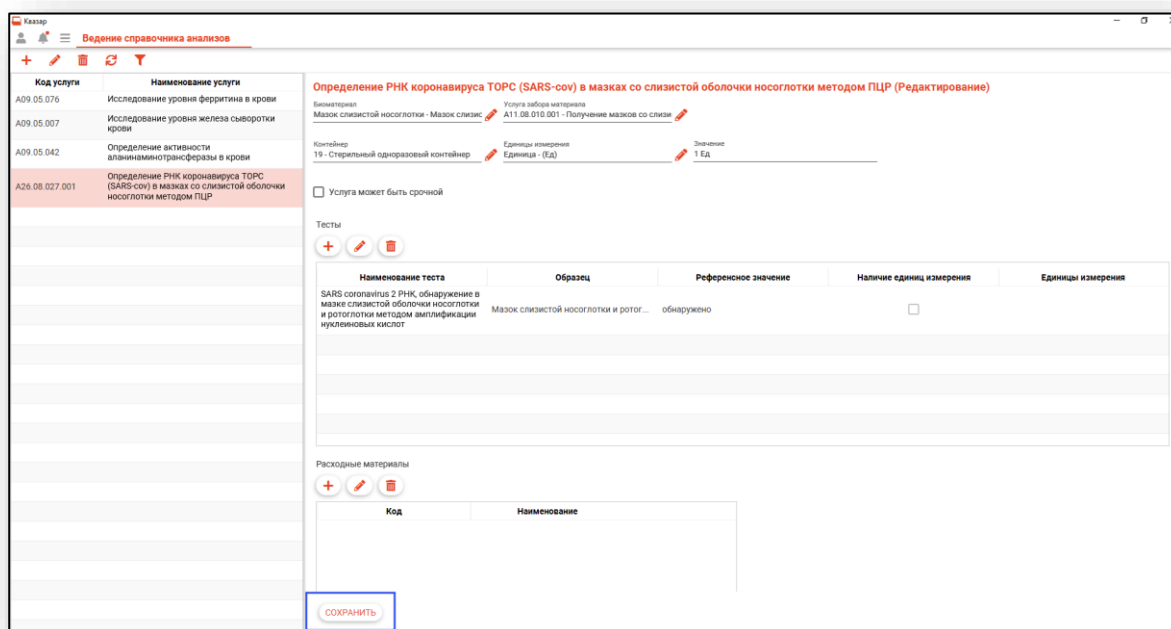
Редактирование услуги

Чтобы внести изменения в созданную услугу, выберите необходимую услугу из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать запись», либо откройте нужную запись двойным кликом.



Код услуги	Наименование услуги
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

В правой части экрана откроется информация о выбранном исследовании. Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».



Казар Введение справочника анализов

Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (Редактирование)

Биоматериал: Мазок слизистой носоглотки - Мазок слизи; Услуга забора материала: А11.08.010.001 - Получение мазков со слизи

Контейнер: 19 - Стерильный одноразовый контейнер; Единицы измерения: Единица - (Ед); Значение: 1 Ед

Услуга может быть срочной

Тесты

Наименование теста	Образец	Референсное значение	Наличие единиц измерения	Единицы измерения
SARS coronavirus 2 РНК обнаружение в мазке слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом амплификации нуклеиновых кислот	Мазок слизистой носоглотки и ротог...	обнаружено	<input type="checkbox"/>	

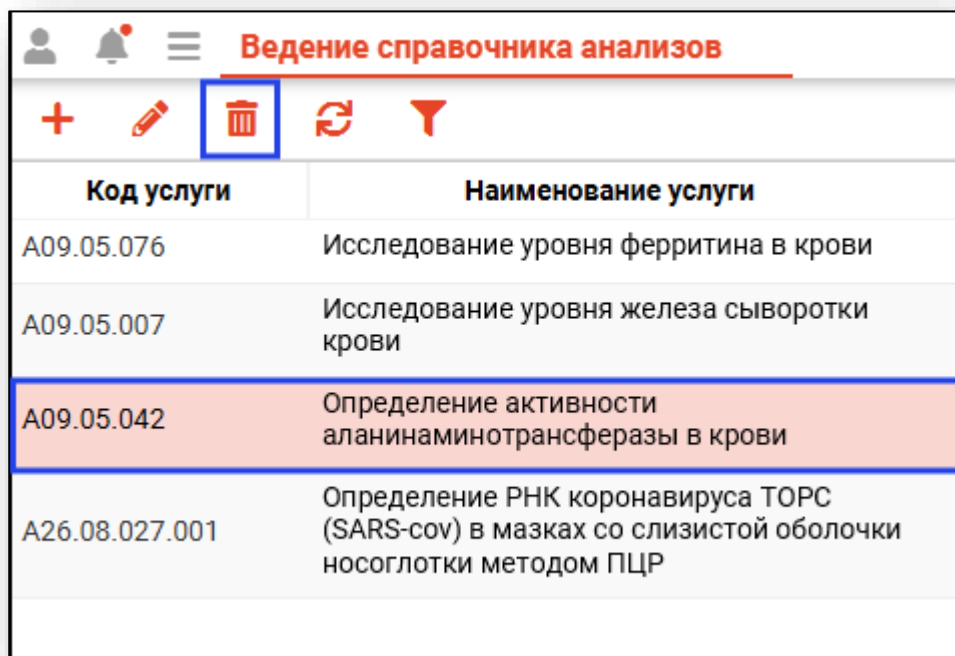
Расходные материалы

Код	Наименование
-----	--------------

СОХРАНИТЬ

Удаление услуги

Чтобы удалить созданную услугу, выберите необходимую услугу из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить».



Код услуги	Наименование услуги
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

Откроется новое окно подтверждения действия. При выборе «Да» выбранная услуга будет удалена из справочника анализов.

Данная операция необратима.
Продолжить?

НЕТ **ДА**

Поиск

Для быстрого поиска по справочнику созданных анализов воспользуйтесь строкой поиска.

