«АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ «СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»»

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

«Функционал Эксперта. Экспертиза вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения»



ОГЛАВЛЕНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ВХОД В СИСТЕМУ					2
РАЗДЕЛ	1.	ФУНКЦИОНАЛ	ЭКСПЕ	EPTA.	ЭКСПЕРТИЗА
веществ	ЕННЫ	х доказате.	ЛЬСТВ	И	ОБЪЕКТОВ
БИОЛОГИЧЕСКОГО И ИНОГО ПРОИСХОЖЛЕНИЯ					2



РАЗДЕЛ 1. ВХОД В СИСТЕМУ

В данном руководстве пользователя будет описан функционал и возможности Эксперта экспертизы вещественных доказательств. Для начала работы необходимо авторизоваться в систему под ролью «Эксперт доп. экспертиз». Предлагается выбрать из списка заранее созданных учётных записей, учётную запись под которой будет происходить дальнейшая работа. Ввести пароль, если был создан.

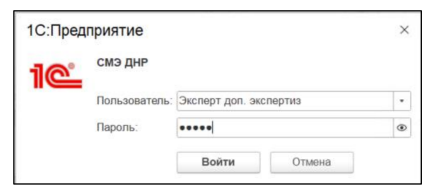


Рис. 1 Форма авторизации.

РАЗДЕЛ 1. ФУНКЦИОНАЛ ЭКСПЕРТА. ЭКСПЕРТИЗА ВЕЩЕСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ И ОБЪЕКТОВ БИОЛОГИЧЕСКОГО И ИНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

На начальной странице нажать форму "Исследования".

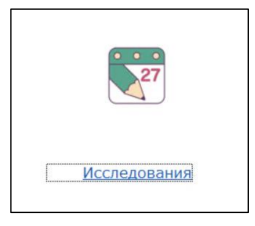


Рис. 2 Форма «Исследования».



С помощью поля **«Поиск»** найти необходимую экспертизу. Открыть двойным кликом ЛКМ.

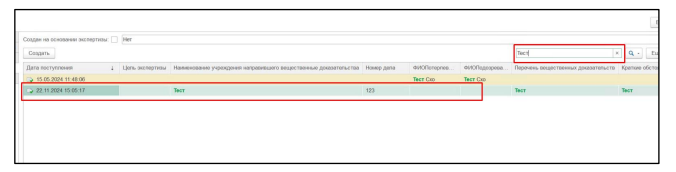


Рис. 3 Поиск экспертизы.

Далее заполнить необходимые поля.

Записать и закрыть Записать	🔁 Связанные документы
вещественные доказательства:	
Номер дела:	123
Дата происшествия:	06.03.2024
Перечень вещественных доказательств:	Тест
Краткие обстоятельства:	Тест
Дата начала:	18.11.2024
Дата окончния:	25.11.2024
Сроки экспертизы:	26.11.2024
Эксперт:	Врач Эксперт (Эт) 3
Лаборант:	Михайлов Михаил Михайлович 💌 🗗
Дата выдачи:	19.11.2024
ФИОПолучившего:	Тест
Биоматериал:	Тест
Количество предметов:	Тест
Акт СМИТрупа:	Тест
Рег номер по ОСБЭ:	Тест
Результат:	Тест
Экстракция ДНК:	• 0
Концентрация:	v Q
STR:	• @
Метод:	Тест
Honor YEY:	Тест
Нанофор YEY:	Тест
Наличие маркировки упаковки:	✓ Маркировка упаковки: Тест
(4)	

Рис. 4 Заполнение полей.

После заполнения нажать на кнопку «Создать протокол». В новом открывшимся окне заполнить протокол. Для сохранения нажать на кнопку «Сохранить». При необходимости распечатать документ нажать на кнопку «Печать».



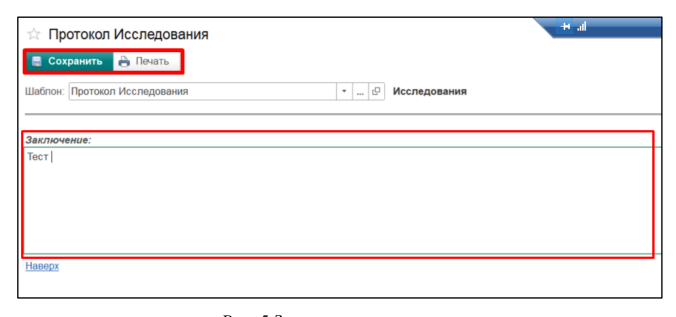


Рис. 5 Заполнения протокола.

Окончательное закрытие экспертизы происходит путем нажатия на бегунок "Экспертиза завершена" переводя его в активное положение «зеленого» цвета.

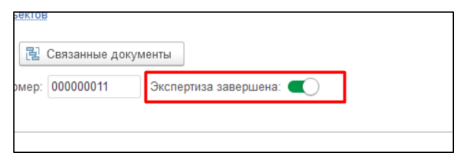


Рис. 6 Завершение экспертизы.

Для печати журнала экспертиз нажать на кнопку «Печать». В открывшимся окне выбрать период. Нажать на кнопку «ОК».



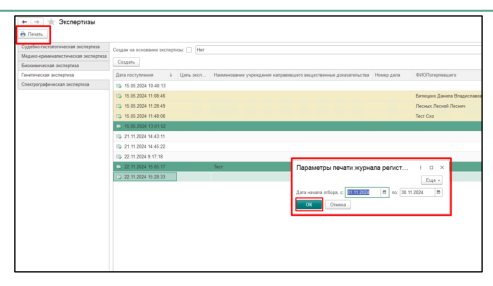


Рис. 7 Формирование печати журнала.

В открывшиммся окне сформировалась печатьная версия журнала. Для сохранения журнала и его печати нажать кнопку «Сохранить», «Печать» в правом верхнем углу.

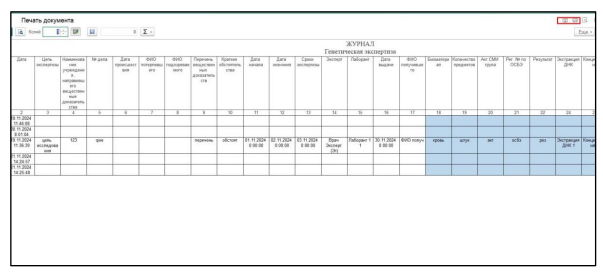


Рис. 10 Сохранение и печать журнала регистраций.