

Подсистема «Модуль реестров»

Описание: модуль реестров представляет собой веб страницу, на которой располагаются две функциональные кнопки: «Модуль реестров» и «Образовательно-ресурсный центр». При нажатии на кнопку «Образовательно-ресурсный центр» система перенаправляет пользователя на страницу, куда будут прикрепляться ссылки на тренинги на сторонней платформе

При нажатии на кнопку «Модуль реестров» система открывает окно авторизации, для ввода логина и пароля пользователя, и после подтверждения данных осуществляет переход в блок, где расположены все реестры с данными, указанными ниже. По каждому из полей реестра доступна фильтрация данных.

Участвующие роли: Администратор, пользователи модуля

Задачи процесса: Подсистема предназначена для централизации, учета и фильтрации информации в формате реестров (для примера – реестр мед. учреждений конкретного города).

4.3.7.1. Функциональное требование к задаче подсистемы «Добавление пользователя реестра»

Описание: Данные функциональные требования описывают добавление нового пользователя для работы с реестром в систему.

Предусловия

1. Пользователь с ролью «Администратор» осуществил авторизацию и открыл страницу «Модуль реестров».

Входные данные:

Параметр	Тип данных	Обязательность	Комментарий
Логин	Текстовое поле	Да	Логин пользователя
Пароль	Текстовое поле	Да	Пароль пользователя для проверки доступа к модулю реестров
Список пользователей	Функциональная кнопка	Да	Кнопка для перехода на страницу с перечнем всех пользователей системы. Доступно только для администратора
Добавить пользователя	Функциональная кнопка	Да	Кнопка для добавления нового пользователя для работы с реестрами системы

Последовательность действий:

1. Администратор переходит на страницу пользователей модуля реестров
2. Администратор нажимает на кнопку «Добавить пользователя»
3. В появившемся окне система представляет поле для ввода ФИО нового пользователя, его почтового адреса, контактного номера и пароля к системе.
4. Администратор сохраняет введенные данные.
5. Система после сохранения введенных данных отправляет на электронную почту сообщение об авторизационных данных пользователя: в качестве логина используется почтовый адрес, пароль задан администратором.

Выходные данные: создан новый пользователь в модуле реестров

Исполнители: Администратор

4.3.7.2. Функциональное требование к задаче подсистемы «Добавление реестра»

Описание: Данные функциональные требования описывают добавление нового реестра в систему.

Предусловия

1. Пользователь осуществил авторизацию и открыл страницу «Модуль реестров».

Входные данные:

Параметр	Тип данных	Обязательность	Комментарий
Логин	Текстовое поле	Да	Логин пользователя
Пароль	Текстовое поле	Да	Пароль пользователя для проверки доступа к модулю реестров
Наименование реестра	Текстовое поле	Да	Поле для ввода наименования реестра
Новая графа	Кнопка	Да	Кнопка, добавляющая один столбец к создаваемому реестру.
Название графы	Текстовое поле	Да	Поле для ввода названия графы реестра
Доступ	Выпадающий список	Да	Список содержит перечень пользователей, в формате чек бокса, которым необходим доступ к реестру

Последовательность действий:

1. Администратор открывает страницу с перечнем имеющихся реестров в системе
2. Администратор нажимает на кнопку «Добавить реестр» (для остальных пользователей кнопка не отображается).
3. В появившемся окне система представляет поле для ввода наименования нового реестра.
4. После ввода наименования, в выпадающем списке администратор выбирает пользователей, для которых будет доступен реестр
5. После настройки доступа администратор при помощи кнопки «Новая графа» создает структуру будущего реестра. При нажатии на кнопку к реестру добавляется новый столбец с полем для ввода названия графы. Так же должна быть возможность удалить столбец из создаваемого реестра.
6. Пользователь сохраняет введенные данные.

Выходные данные: создана оболочка нового реестра

Исполнители: Администратор

4.3.7.3. Функциональное требование к задаче подсистемы «Добавление записи в существующий реестр»

Описание: Данные функциональные требования описывают добавление новых записей в существующий реестр в системе.

Предусловия

1. Пользователь осуществил авторизацию, открыл страницу «Модуль реестров», выбрал необходимый реестр.

Входные данные:

Параметр	Тип данных	Обязательность	Комментарий
Логин	Текстовое поле	Да	Логин пользователя
Пароль	Текстовое поле	Да	Пароль пользователя для проверки доступа к модулю реестров
Наименование реестра	Текстовое поле	Да	Поле для ввода наименования реестра
Доступ	Выпадающий список	Да	Список содержит перечень пользователей, в формате чек бокса, которым необходим доступ к реестру
Добавление записи в реестр	Функциональная кнопка	Нет	Кнопка, позволяющая добавить одну запись в реестр
Загрузка реестра	Функциональная кнопка	Нет	Кнопка, позволяющая загрузить данные для реестра при помощи excel файла, согласно структуре реестра

Последовательность действий:

1. Пользователь открывает страницу необходимого реестра в системе
2. Пользователь нажимает на кнопку «Добавить запись».
3. В появившемся окне система представляет поле для ввода новой записи для реестра.
4. Пользователь сохраняет введенные данные.

Альтернативная последовательность действий:

2. Пользователь нажимает на кнопку «Загрузка реестра».
3. Система предоставляет стандартное окно ОС Windows для выбора загружаемого файла (допустим формат «.xls» и «.xlsx»).
4. Пользователь выбирает необходимый файл и осуществляет загрузку реестра.
5. Пользователь сохраняет введенные данные
6. Система сохраняет загруженный файл в виде записей реестра

Выходные данные: создана новая запись (-и) в реестре

Исполнители: Администратор, обычный пользователь