

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«МоскИТ»

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТРУДОЗАТРАТАМИ

«РЕСУРС»

2022

Оглавление

1. Назначение программы	3
1.1. Функциональное назначение	3
1.2. Эксплуатационное назначение.....	3
2. Функциональные характеристики программы	3
2.1.1. Раздел «Главная».....	3
2.1.2. Раздел «Администрирование»	8

1. Назначение программы

1.1. Функциональное назначение

СУТ «Ресурс» предназначена для повышения оперативности и качества принимаемых управленческих решений специалистов организации, а также для централизованного менеджмента трудовой деятельности сотрудников подразделений. СУТ «Ресурс» позволяет планировать и вести учет временных трудозатрат сотрудников на выполнение поставленных задач, оценивать эффективность и рентабельность проектов, контролировать трудовую дисциплину сотрудников и планировать их отсутствия на рабочих местах.

Функциональным назначением СУТ «Ресурс» является:

- Учет временных трудозатрат сотрудников организации;
- Отслеживание отсутствий сотрудников на рабочих местах;
- Ресурсное планирование;
- Оценка эффективности и рентабельности проектов;
- Создание отчетности по показателям трудовой деятельности.

1.2. Эксплуатационное назначение

СУТ «Ресурс» применяется в организациях среднего и крупного бизнеса, для которых необходим менеджмент проектной деятельности. Организация может иметь структурные подразделения со своими собственными задачами, которые формируют проекты. Проекты могут представлять из себя любой перечень работ с predetermined результатом и целью.

Конечными пользователями СУТ «Ресурс» являются рядовые сотрудники организаций, руководители структурных подразделений, а также сотрудники, обеспечивающие функционирование информационных систем организации.

2. Функциональные характеристики программы

2.1.1. Раздел «Главная»

Раздел «Главная» главного меню СУТ «Ресурс» отображает страницы Системы.

2.1.1.1. Страница «Трудозатраты»

Страница «Трудозатраты» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка активных и доступных проектов пользователю;
- Ввод и редактирование индивидуальных временных трудозатрат пользователя;
- Создание заявлений на отпуск из шаблонов отсутствий;
- Создание отсутствий пользователя на рабочем месте:
 - Ежегодный отпуск;
 - Административный отпуск;
 - Декретный отпуск;
 - Дни нетрудоспособности;
- Разделение отсутствий пользователя на рабочем месте;
- Редактирование отсутствий пользователя на рабочем месте;
- Удаление отсутствий пользователя на рабочем месте;
- Просмотр индивидуальных отсутствий пользователя на рабочем месте;
- Самостоятельное добавление пользователем себя на проект.

Функция просмотра списка активных и доступных проектов пользователю позволяет просматривать перечень созданных в Системе проектов, на которые назначен пользователь, включая проекты, которым задана дата окончания.

Функция ввода и редактирования индивидуальных временных трудозатрат пользователя позволяет вносить в Систему и изменять числовые значения трудозатрат пользователя, эквивалентные количеству отработанного времени в часах.

Функция создания заявлений на отпуск из шаблонов заявлений позволяет создавать заявления на отпуск из загруженных в Систему и преднастроенных администратором шаблонов заявлений.

Функция создания отсутствий пользователя на рабочем месте позволяет вносить в Систему сведения об отсуствии пользователя на рабочем месте. Сведения об отсуствии включают тип отсуствия из предложенных вариантов, а также период отсуствия.

Функция разделения отсутствий пользователя на рабочем месте позволяет разбивать отсуствия пользователя на два отсуствия с раздельными периодами.

Функция редактирования отсутствий пользователя на рабочем месте позволяет вносить изменения в созданное в Системе пользователем отсутствие.

Функция удаления отсутствий пользователя на рабочем месте позволяет удалять созданные в Системе пользователем отсутствия.

Функция просмотра индивидуальных отсутствий пользователя на рабочем месте позволяет просматривать перечень созданных в Системе пользователем отсутствий.

Функция самостоятельного добавления пользователем себя на проект позволяет пользователю самостоятельно добавлять себя на созданные в Системе проекты.

2.1.1.2. Страница «Мои проекты»

Страница «Мои проекты» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка проектов, назначенных пользователю;
- Просмотр атрибутивной информации о проектах:
 - Свойства;
 - Ресурсы проекта;
- Редактирование проектов:
 - Добавление ресурсов на проект;
 - Редактирование проектных ресурсов;
 - Удаление ресурсов из проекта;
 - Добавление занятости ресурса;
 - Редактирование занятости ресурса;
 - Удаление занятости ресурса;
- Самостоятельное добавление пользователем себя на проект.

Функция просмотра списка проектов, назначенных пользователю, позволяет просматривать перечень созданных в Системе проектов, на которые назначен пользователь.

Функция просмотра атрибутивной информации о проектах позволяет просматривать внесенную пользователями Системы атрибутивную информацию (метаданные) о проектах.

Функция редактирования проектов позволяет вносить изменения в атрибутивную информацию (метаданные) проектов, а также назначать и переназначать связи проектов с другими информационными объектами Системы, такими как пользователи, проектные

роли, ресурсы (пользователи с проектными ролями в рамках проекта). Функция редактирования проектов предоставляет доступ к функциям управления занятостью ресурса, включающими возможности добавления занятости ресурса в процентном выражении, внесения изменений в занятость, удаления занятости.

Функция самостоятельного добавления пользователем себя на проект позволяет пользователю самостоятельно добавлять себя на созданные в Системе проекты.

2.1.1.3. Страница «Пользователи»

Страница «Пользователи» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка пользователей;
- Просмотр атрибутивной информации о пользователях:
 - Личные данные;
 - Назначенные проекты;
 - Контакты.
- Просмотр системы глазами пользователя.

Функция просмотра списка пользователей позволяет просматривать перечень созданных в Системе учетных записей пользователей, упорядоченных по ФИО.

Функция просмотра атрибутивной информации о пользователях позволяет просматривать карточку пользователя с внесенной атрибутивной информацией (метаданными).

Функция просмотра системы глазами пользователя позволяет пользователю с системной ролью «Технический ассистент» переходить в режим управления выбранной учетной записью пользователя. Данный режим предоставляет удаленный доступ к функциональным возможностям выбранной учетной записи пользователя.

2.1.1.4. Страница «Сводная таблица»

Страница «Сводная таблица» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр трудозатрат пользователей;
- Экспорт данных в документ и сохранение на ПК пользователя.

Функция просмотра трудозатрат пользователей позволяет просматривать общее количество внесенных пользователями в Систему трудозатрат. Выводимые данные группируются как по пользователям, так и по проектам, на которые они назначены.

Функция экспорта данных в документ и сохранение на ПК пользователя позволяет экспортировать данные в сводной таблице в файл формата Microsoft Excel, выгружать его из Системы и сохранять на ПК пользователя.

2.1.1.5. Страница «Сводный ресурсный план»

Страница «Сводный ресурсный план» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр ресурсной занятости пользователей;
- Добавление занятости ресурса;
- Редактирование занятости ресурса;
- Удаление занятости ресурса.

Функция просмотра ресурсной занятости пользователей позволяет просматривать в табличном представлении созданные в Системе проекты, назначенных на них пользователей (ресурсы) и их привлечение на проекты в процентном выражении.

Функция добавления занятости ресурса позволяет управлять привлечением ресурса на проект, путем назначения процента занятости.

Функция редактирования занятости ресурса позволяет изменять назначенный процент занятости ресурса на проекте.

Функция удаления занятости ресурса позволяет удалять назначенный процент занятости ресурса на проекте.

2.1.1.6. Страница «График отпусков»

Страница «График отпусков» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр отсутствий пользователей на рабочих местах.

Функция просмотра отсутствий пользователей на рабочих местах позволяет просматривать в табличном представлении график созданных в Системе отсутствий пользователей в календарных днях.

2.1.1.7. Страница «Производственный календарь»

Страница «Производственный календарь» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр официального производственного календаря, утвержденного Правительством РФ.

Функция просмотра официального производственного календаря, утвержденного Правительством РФ, позволяет просматривать производственный календарь, интегрированный с веб-ресурса consultant.ru.

2.1.2. Раздел «Администрирование»

2.1.2.1. Страница «Проектные роли»

Страница «Проектные роли» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка созданных проектных ролей;
- Создание проектных ролей;
- Редактирование проектных ролей;
- Удаление проектных ролей.

Функция просмотра списка созданных проектных ролей позволяет просматривать перечень созданных в Системе проектных ролей и их атрибутивной информации (метаданных).

Функция создания проектных ролей позволяет создавать проектные роли в Системе и вносить их атрибутивную информацию (метаданные).

Функция редактирования проектных ролей позволяет вносить изменения в их атрибутивную информацию (метаданные).

Функция удаления проектных ролей позволяет удалять созданные проектные роли из Системы.

2.1.2.2. Страница «Назначение системных ролей»

Страница «Назначение системных ролей» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка пользователей с назначенными им системными ролями;
- Назначение системных ролей пользователям.

Функция просмотра списка пользователей с назначенными им системными ролями позволяет просматривать перечень созданных в Системе учетных записей пользователей, упорядоченных по ФИО, а также назначенные пользователям системные роли.

Функция назначения системных ролей пользователям позволяет назначать и переназначать учетным записям пользователей системные роли. Допускается назначение одной учетной записи нескольких системных ролей.

2.1.2.3. Страница «Пользователи»

Страница «Пользователи» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка пользователей;
- Просмотр и редактирование атрибутивной информации о пользователях:
 - Личные данные;
 - Назначенные проекты;
 - Контакты;
- Создание локальных учетных записей пользователей;
- Увольнение пользователей;
- Восстановление уволенных пользователей.

Функция просмотра списка пользователей позволяет просматривать перечень созданных в Системе учетных записей пользователей, упорядоченных по ФИО.

Функция просмотра и редактирования атрибутивной информации о пользователях позволяет просматривать карточки пользователей и вносить изменения в их атрибутивную информацию (метаданные).

Функция создания локальных учетных записей пользователей позволяет создавать учетные записи пользователей в Системе.

Функция увольнения пользователей позволяет производить «мягкое» удаление учетных записей пользователей из Системы. Выполнение функции увольнения пользователя не приводит к физическому удалению учетной записи пользователя из базы данных. Уволенный пользователь отображается со статусом «Уволен» в рамках функции просмотра списка пользователей.

Функция восстановления уволенных пользователей позволяет восстанавливать уволенных пользователей, снимая с их учетных записей статус «Уволен».

2.1.2.4. Страница «Проекты»

Страница «Проекты» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Просмотр списка созданных проектов;
- Просмотр и редактирование атрибутивной информации о проектах:
 - Свойства;
 - Ресурсы проекта;
- Просмотр показателей эффективности проектов;
- Просмотр ресурсной занятости пользователей;
- Создание проектов;
- Редактирование проектов:
 - Добавление ресурсов на проект;
 - Редактирование проектных ресурсов;
 - Удаление ресурсов из проекта;
 - Добавление занятости ресурса;
 - Редактирование занятости ресурса;
 - Удаление занятости ресурса;
- Удаление проектов.

Функция просмотра списка созданных проектов позволяет просматривать перечень созданных в Системе проектов и их атрибутивной информации (метаданных).

Функция просмотра и редактирования атрибутивной информации о проектах позволяет просматривать карточки проектов и вносить изменения в их атрибутивную информацию (метаданные).

Функция просмотра показателей эффективности проектов позволяет просматривать статистические данные о проекте из карточки проекта, собранную автоматически на основе внесенных в проект данных.

Функция просмотра ресурсной занятости пользователей позволяет просматривать назначенную ресурсам ресурсную занятость в процентном выражении.

Функция создания проектов позволяет создавать проекты в Системе.

Функция редактирования проектов позволяет вносить изменения в атрибутивную информацию (метаданные) проектов, а также назначать и переназначать связи проектов с другими информационными объектами Системы, такими как пользователи, проектные роли, ресурсы (пользователи с проектными ролями в рамках проекта). Функция редактирования проектов предоставляет доступ к функциям управления занятостью ресурса, включающими возможности добавления занятости ресурса в процентном выражении, внесения изменений в занятость, удаления занятости.

Функция удаления проектов позволяет удалять из Системы созданные проекты.

2.1.2.5. Страница «Настройки»

Страница «Настройки» СУТ «Ресурс» предоставляет пользователям доступ к следующим функциональным возможностям:

- Загрузка шаблонов отсутствий в Систему;
- Скачивание шаблонов отсутствий из Системы;
- Удаление шаблонов отсутствий из Системы;
- Создание переменных;
- Редактирование переменных;
- Удаление переменных.

Функция загрузки шаблонов отсутствий в Систему позволяет загружать в Систему созданные шаблоны отсутствий в формате DOCX. Инструкция по созданию шаблонов отсутствий приведена в [Руководстве администратора СУТ «Ресурс»](#).

Функция скачивания шаблонов отсутствий из Системы позволяет выгружать из Системы созданные шаблоны отсутствий в формате DOCX для последующего редактирования.

Функция удаления шаблонов отсутствий из Системы позволяет удалять из Системы загруженные шаблоны отсутствий.

Функция создания переменных позволяет создавать в Системе переменные – настроечные единицы шаблонов отсутствий. Инструкция по созданию переменных приведена в [Руководстве администратора СУТ «Ресурс»](#).

Функция редактирования переменных позволяет вносить изменения в созданные в Системе переменные.

Функция удаления переменных позволяет удалять из Системы созданные переменные.