

Разделы руководства пользователя:

Оглавление

1. Введение	2
1.1. Область применения и описание возможностей	2
1.2. Уровень подготовки пользователя	2
1.3. Перечень эксплуатационной документации	3
2. Назначение и условия применения	3
2.1. Назначение	3
2.2. Условия применения	3
3. Подготовка к работе	3
3.1. Состав и содержание дистрибутивного носителя данных	3
3.2. Порядок загрузки данных и программ	4
3.3. Порядок проверки работоспособности	4
4. Описание операций	4
5. Возможные ошибки и рекомендации по устранению	6
6. Рекомендации по освоению	7

1. Введение

1.1. Область применения и описание возможностей

В пользовательском интерфейсе подсистемы управления требованиями “МИСИКС” возможно:

- Создание новых и удаление существующих требований
- Создание новых и удаление существующих проектов
- Создание новых и удаление существующих дочерних требований
- Создание релизов

1.2. Уровень подготовки пользователя

Для эксплуатации “МИСИКС” пользователь должен быть зарегистрирован в базе данных системы МИСИКС как участник определенного проекта.

1.3. Перечень эксплуатационной документации

1. Руководство администратора МИСИКС;
2. Руководство пользователя МИСИКС (настоящий документ).

2. Назначение и условия применения

2.1. Назначение

МИСИКС предназначена для автоматизации процесса управления требованиями в рамках единой системы управления проектом.

2.2. Условия применения

МИСИКС может эксплуатироваться и выполнять заданные функции при соблюдении требований, предъявляемых к техническому, системному и прикладному программному обеспечению.

3. Подготовка к работе

3.1. Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

Для работы с МИСИКС необходимо следующее программное обеспечение:

Internet Explorer (входит в состав операционной системы Windows);

3.2. Порядок загрузки данных и программ

Перед началом работы с МИСИКС на рабочем месте пользователя необходимо выполнить следующие действия:

Необходимо зайти на сайт МИСИКС misiks.ru.

3.3. Порядок проверки работоспособности

Для проверки доступности МИСИКС с рабочего места пользователя необходимо выполнить следующие действия:

Открыть Internet Explorer, для этого необходимо кликнуть по ярлыку «Internet Explorer» на рабочем столе или вызвать из меню «Пуск».

Ввести в адресную строку Internet Explorer адрес: misiks.ru и нажать «Переход».

В форме аутентификации ввести пользовательский логин и пароль. Нажать кнопку «Войти».

В случае если при выполнении данных действий возникли какие-либо ошибки, необходимо обратиться в службу технической поддержки.

4. Описание операций

4.1. Проекты.

4.1.1. Просмотр проектов.

Для просмотра проектов необходимо нажать на кнопку «Проекты», расположенной вверху страницы.

МИСИКС

Проекты Релизы

Выйти

Список проектов:

+ Добавить проект

Название	Статус	Автор	Дата создания
Тестовый проект демонстрация №0	new	Иван Иванович Иванов	25 мая 2021 г.
Тестовый проект №2	inProgress	Петр Петрович Петров	22 мая 2021 г.
Тестовый проект №0	inProgress	Васислий Васильевич Васин	16 мая 2021 г.
Тестовый проект №1	new	Иван Иванович Иванов	16 мая 2021 г.

Рисунок 1. Просмотр и добавление проектов.

4.1.2. Удаление проектов.

Для удаления проекта необходимо со страницы просмотра проектов перейти на страницу требуемого проекта, нажав на название проекта.

В правом верхнем углу необходимо нажать на кнопку «Удалить».

МИСИКС

Проекты Релизы

Выйти

Тестовый проект демонстрация №0

Изменить проект

Удалить

Название:Тестовый проект демонстрАвтор:Иван Иванович ИвановСостояние:NewОписание:Тестовое описание проекта изменено.

Сохранить

Состояние:
new

Автор:
Иван Иванович Иванов

Дата создания:
25 мая 2021 г.

Дата последнего
изменения:
25 мая 2021 г.

Описание:
Тестовое описание проекта
изменено.

Требования:

+ Добавить требование

Название	Тип	Статус	Автор	Дата создания	Релиз
Тестовое требование 1	Бизнес	new	Васислий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.	None
Тест	Функциональные	inProgress	Васислий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.	None
Тестовое требование 2	Функциональные	new	Иван Иванович Иванов	25 мая 2021 г.	None

Рисунок 2. Удаление проекта.

4.1.3. Добавление проектов.

Для добавления проекта необходимо на странице просмотра проектов нажать на кнопку “Добавить проект”, затем в появившейся форме заполнить поля “Название”, “Автор”, “Описание”, выбрать из выпадающего списка “Состояние” и нажать на кнопку “Сохранить” (см. Рисунок 1).

4.2. Требования.

4.2.1. Просмотр требований.

Для просмотра требований конкретного проекта необходимо нажать на кнопку “Проекты”, расположенной сверху страницы, выбрать из списка проектов требуемый и перейти на страницу данного проекта, нажав на его название. На странице проекта в таблице будет выведен список требований данного проекта.

МИСИКС

Проекты Релизы

Выйти

Тестовый проект демонстрация №0

Изменить проект

Удалить

Название:Тестовый проект демонстрАвтор:Иван Иванович ИвановСостояние:NewОписание:Тестовое описание проекта изменено.

Сохранить

Состояние:
new

Автор:
Иван Иванович Иванов

Дата создания:
25 мая 2021 г.

Дата последнего
изменения:
25 мая 2021 г.

Описание:
Тестовое описание проекта
изменено.

Требования:

+ Добавить требование

Название	Тип	Статус	Автор	Дата создания	Релиз
Тестовое требование 1	Бизнес	new	Васислий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.	None
Тест	Функциональные	inProgress	Васислий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.	None
Тестовое требование 2	Функциональные	new	Иван Иванович Иванов	25 мая 2021 г.	None

Рисунок 3. Просмотр и добавление требований

4.2.2. Удаление требований.

Для удаления требования необходимо со страницы просмотра требований конкретного проекта, перейти на страницу выбранного требования и в правом верхнем углу нажать на кнопку “Удалить”.

МИСИКС

Проекты Релизы

Выйти

Тестовое требование 2

- Изменить требование

Удалить

Название:

Тип:

Автор:

Статус:

Описание:

Тест изменено

Сохранить

Проект:

Тестовый проект демонстрация №0

Тип:

Функциональные

Статус:

new

Автор:

Иван Иванович Иванов

Дата создания:

25 мая 2021 г.

Дата последнего изменения:

25 мая 2021 г.

Описание:

Тест изменено

Дочерние требования:

+ Добавить дочернее требование

Название	Тип	Статус	Автор	Дата создания	Релиз
Тест	Функциональные	inProgress	Васислий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.	None

Рисунок 4. Удаление требований

4.2.3. Добавление требований.

Для добавления требования необходимо на странице просмотра требований проекта нажать на кнопку “Добавить требование”, затем в появившейся форме заполнить поля “Название” и “Описание”, выбрать из выпадающего списка “Тип”, “Автор”, “Состояние” и нажать на кнопку “Сохранить” (см. Рисунок 3).

4.3. Релизы.

4.3.1. Просмотр релизов.

Для просмотра требований конкретного проекта необходимо нажать на кнопку “Релизы”, расположенной вверху страницы, выбрать из списка проектов требуемый и перейти на страницу данного проекта, нажав на его название. На странице релиза в таблице будет выведен список проектов, которые будут установлены в рамках выбранного релиза.

МИСИКС
Проекты Релизы
Выйти

Список релизов:

+ Добавить релиз

Дата	Спецификация	Согласовал
24 мая 2021 г.	Ещё одна тестовая спецификация	Василий Васильевич Васин
23 мая 2021 г.	Тестовая спецификация проекта №0	Петр Петрович Петров

Рисунок 5. Просмотр и добавление релизов.

4.3.2. Удаление релизов.

Для удаления релиза необходимо со страницы просмотра релизов, перейти на страницу выбранного релиза и в правом верхнем углу нажать на кнопку “Удалить”.

МИСИКС
Проекты Релизы
Выйти

2021-05-28 Тестовая спецификация демонстрация, согласовал Иван Иванович Иванов

+ Изменить релиз

Удалить

Описание спецификации:
Описание демонстративной спецификации.

Требования:

Название	Тип	Статус	Автор	Дата создания
Тест	Функциональные	inProgress	Василий Васильевич Васин	25 мая 2021 г.
Тестовое требование 2	Функциональные	new	Иван Иванович Иванов	25 мая 2021 г.

Рисунок 6. Удаление релизов.

4.3.3. Добавление релизов.

Для добавления релиза необходимо на странице просмотра релизов нажать на кнопку “Добавить релиз”, затем в появившейся форме заполнить поля “Дата релиза”, “Спецификация” и “Описание”, выбрать из выпадающего списка “Согласующий”, выбрать из перечисленных проектов те, которые планируются к установке в рамках данного релиза и нажать на кнопку “Сохранить” (см. Рисунок 5).

5. Возможные ошибки и рекомендации по устранению

В разделе "Аварийные ситуации" указывают: 1. действия в случае несоблюдения условий выполнения технологического процесса, в том числе при длительных отказах технических средств; 2. действия по восстановлению программ и/или данных при отказе магнитных носителей или обнаружении ошибок в данных; 3. действия в случаях обнаружении несанкционированного вмешательства в данные; 4. действия в других аварийных ситуациях.

Описание ошибки	Рекомендации по устранению
Зависание программы	Перезагрузить страницу приложения в браузере.

6. Рекомендации по освоению

Специфических навыков для эксплуатации системы не требуется.