

Разделы руководства пользователя:

Оглавление

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

#### **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».

#### **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».

### **4.2. Требования.**

#### **4.2.1. Просмотр требований.**

Для просмотра требований конкретного проекта необходимо нажать на кнопку «Проекты», расположенной вверху 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.

#### **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».

#### **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».

### 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.

#### 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”.

#### 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”.

## 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.