

# Добавление и импорт пользователей

Пользователь - это объект программного комплекса «ИКС», к которому применяются различные политики и правила, а также собираются статистические данные. Пользователей можно объединять в группы для назначения общих правил и ограничений. Для переноса созданного Пользователя в группу необходимо выделить его и перетащить.

Для добавления Пользователей или групп Пользователей в «ИКС» необходимо перейти в модуль «Пользователи» и выбрать один из трех возможных способов добавления:

- При помощи кнопки «[Добавить](#)»
- При помощи кнопки «[Мастер](#)»
- При помощи кнопки «[Импорт](#)»

## Добавление пользователя

В основном окне модуля «Пользователи» выбрать «Добавить». Если был выбран пункт «Пользователь», то откроется новая форма, в которой можно будет указать: имя пользователя, задать его описание, указать привилегии ([роль](#) в «ИКС») пользователя, задать логин и пароль. А также внести дополнительную информацию: должность, телефон, веб-сайт, номер ICQ, адрес и дополнительный комментарий. При добавлении Пользователя минимально можно указывать только его Имя.

Добавление пользователя		Добавление пользователя	
Общее	Информация	Общее	Информация
Имя *	Описание	Должность	Телефон
<input type="text" value="Петрович"/>	<input type="text" value="Сторож"/>	<input type="text" value="Складской сторож"/>	<input type="text" value="123321"/>
Роль		Веб-сайт	Номер ICQ
<div> Пользователь</div>		<input type="text" value="Веб-сайт"/>	<input type="text" value="Номер ICQ"/>
Логин	Пароль	Адрес	
<input type="text" value="petrov4"/>	<input type="password" value="....."/>	<input type="text" value="Адрес"/>	
		Комментарий	
		<input type="text" value="Алкоголь на складе не оставлять!"/>	
<div>Добавить Отмена</div>		<div>Добавить Отмена</div>	

Если был выбран пункт «Группа», то откроется новая форма, в которой можно будет указать: имя группы, задать ее описание и комментарий. При добавлении группы минимально можно указывать только Имя создаваемой группы.

## Мастер создания пользователя

В основном окне модуля «Пользователи» выбрать «Мастер». Откроется новое окно с предложением выбора что необходимо создать в «ИКС», Пользователя или группу. Если был выбран пункт «Создать пользователя», будет предложено ввести его имя и описание, далее

установить привилегию пользователя (**роль** в «ИКС»), далее задать логин и пароль, далее ввести ip-адреса принадлежащие данному пользователю (например, ip-адреса рабочего компьютера, сотового телефона и т.д.), далее назначить набор/наборы правил ограничений созданных в «ИКС» или не назначать ни одного, далее будет предложено создать почтовый ящик, и на последнем шаге будет предложено проверить введенные данные. Если все данные были введены правильно можно нажать «Готово», иначе нажать «Отмена» или «Назад» для возвращения на неправильно введенный пункт.

Мастер создания пользователя

Выберите следующее действие

Создать пользователя

Создать группу

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Введите имя и описание

Имя

Описание

Никодим

Старший зоотехник

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Выберите роль для пользователя

Роль

Пользователь

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Введите для пользователя параметры авторизации, если это необходимо (для входа в систему, для подключения по VPN и др.)

Логин

Пароль

nikodim

\*\*\*\*\*

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Введите ip-адреса

Ip-адреса

192.168.155.84

192.168.155.32

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Выберите наборы правил

Набор правил для школ

Набор правил для школ (локальный SkyDNS)

Набор правил для школ Kaspersky Web Filter

Набор правил для школ SkyDNS

DnsAdmins

DnsUpdateProxy

HelpServicesGroup

IIS\_WPG

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Нужно ли создавать почтовый ящик для пользователя

Создать почтовый ящик

Имя ящика

Пароль

nikodim@happyharvest.com

\*\*\*\*\*

Код

1000

M5

Назад

Далее

Отмена

Мастер создания пользователя

Нужно ли создавать почтовый ящик для пользователя

Создать почтовый ящик

Имя ящика

Пароль

nikodim@happyharvest.com

\*\*\*\*\*

Почтового домена happyharvest.com не существует. Хотите создать его?

Ок

Отмена

Мастер создания пользователя

Завершение мастера создания пользователя

Пожалуйста, проверьте правильность введенных данных

Пользователь

Имя: Никодим

Описание: Старший зоотехник

Роль: Пользователь

Логин: nikodim

Пароль: \*\*\*\*\*

Ip-адреса: 192.168.155.84, 192.168.155.32

Наборы правил: Набор правил для школ SkyDNS

Назад

Готово

Отмена

Если был выбран пункт «Создать группу», будет предложено ввести имя группы и ее описание, далее ip-адреса устройств относящихся к данной группе, далее назначить набор/наборы правил ограничений созданных в «ИКС» или не назначать ни одного, и на последнем шаге будет предложено проверить введенные данные. Если все данные были введены правильно можно нажать «Готово», иначе нажать «Отмена» или «Назад» для возвращения на неправильно введенный пункт.

Из всех перечисленных параметров обязательным является только имя Пользователя или группы. Стоит отметить, что в случае, если назначаемый почтовый ящик не может быть присвоен ни одному из созданных в системе почтовых доменов, «ИКС» предложит создать новый почтовый домен.

## Импорт пользователей

В основном окне модуля «Пользователи» выбрать «Импорт». Откроется выпадающий список, предлагающий выбрать, каким образом пользователи будут импортированы. Существует три варианта: из файла, из сети, из LDAP/AD.

ООО "Организация" > Пользователи

Пользователи

Роли

Добавить

Удалить

Выключить

Редактировать

Импорт

Мастер

Имя

Корневая группа

OFFICE1

Computers

Из файла

Из сети

LDAP/AD

Трафик в неделю

152

1.41M

152

**Из файла.** Для импорта из файла источником служит файл формата \*.txt, в котором перечислены строки, содержащие параметры (имя, логин, пароль, ip-адреса и mac-адреса разделенные запятыми), все параметры должны быть отделены запятой друг от друга и представлены в указанном порядке, а каждый новый пользователь в отдельной строке. Или файл должен иметь формат как файл создаваемый «ИКС» при экспорте Пользователей. Например – «Вася, vasya, 123, 192.168.34.56, 192.168.34.57, 08:ED:B9:49:B2:E5, 16-ED-C9-4D-52-E5». При этом, если какой-либо параметр в файле будет указан не верно, то в открывшейся форме можно будет внести изменения, а также добавить Пользователей и только после этого сохранить.

Параметры

Открыть файл

my\_users\_data.txt

Ок

Отмена

Импорт из файла

Импортировать в группу Корневая группа

Добавить

Удалить

Имя	Логин	Пароль	Ip-адреса	
Вася	vasya	123	192.168.34.56 192.168.34.57 08:ED:B9...	✓
Петя	petya	123	192.168.45.67 192.168.34.57 08:ED:B9...	✓

Ок

Отмена

**Из сети.** Будет предложено указать в ручную ip-адреса сети или сканировать локальные сети подключенные к «ИКС». При сканировании локальной сети «ИКС» отобразит все активные ip-адреса в настоящий момент, присвоив им имена и логины в виде pcX-Y, где X – это предпоследняя цифра ip-адреса, а Y -последняя цифра ip-адреса. Отметив нужных для импорта Пользователей в списке, необходимо нажать кнопку ОК.

### Параметры

☒ Сканировать локальные сети

☐ Указать вручную

Адрес сети \*

Ок

Отмена

### Импорт из сети

Импортировать в группу Корневая группа

Добавить

Удалить

Имя	Логин	Пароль	Ир-адреса	
rs0-2	rs0-2		10.10.0.2	<input checked="" type="checkbox"/>
rs0-3	rs0-3		10.10.0.3	<input checked="" type="checkbox"/>
rs0-4	rs0-4		10.10.0.4	<input checked="" type="checkbox"/>

Ок

Отмена

**Из LDAP/AD.** Будет открыто новое окно в котором необходимо обязательно указать: ip-адрес контроллера домена, имя домена, логин и пароль пользователя из домена (не обязательно администратора). А также можно указать: LDAP-группу, установить флажок «Пропускать пустые группы» и флажок «Secure LDAP», последняя предназначена для обмена данными с контроллером домена по протоколу SSL (если такой протокол поддерживается контроллером).

### Параметры

Контроллер домена \*

192.168.1.1

Домен \*

office.domain.ru

LDAP-группа

DC=office,DC=domain,DC=ru

☐ Secure LDAP

Сертификат \*

Логин \*

admin

Пароль \*

•••••

☒ Пропускать пустые группы

Ок

Отмена

После ввода данных будет выведен список Пользователей домена, сгруппированных по Organization Unit, а также выбор требуемых действий относительно Пользователя. Будет предложено три возможных действия: «Импортировать», «Синхронизировать» и «Почта». При

установке флажка в графе «Импортировать» будет импортировано имя и логин соответствующего Пользователя. Для синхронизации Пользователя или группы необходимо установить флажки «Импортировать» и «Синхронизировать». При этом Пользователь или группа будут импортированы таким образом, что любое изменение данного объекта в дереве контроллера домена аналогичным образом отразится на объекте в «ИКС». А также будут импортированы и синхронизированы имена групп безопасности из Active Directory (AD) в [Наборы правил](#). Данные наборы правил будут пустыми, но назначенными на Пользователей как и в AD. Импортируются только те группы безопасности, в которых Пользователей явно указан. Родительские группы безопасности,импортированных групп безопасности, не импортируются. Для импорта почтового ящика из домена необходимо установить все три флажка. При этом для выбранного Пользователя будет создан почтовый ящик с аналогичным именем в том случае, если в «ИКС» был почтовый домен аналогичный домену из AD, иначе почтовый ящик импортирован не будет.

При удалении импортированного пользователя с синхронизацией, если у него есть синхронизированные группы безопасности в [Наборах правил](#), и более они ни у кого не используются, то они будут удалены.

### Импорт LDAP/AD

Импортировать в группу

Корневая группа

Поиск...

Имя	Логин	Импортировать	Синхронизировать	Почта
OFFICE1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Computers		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Domain Controllers		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ForeignSecurityPrincipals		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Managed Service Accounts		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Program Data		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
System		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Users		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
test		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
для автотестов		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
офис		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Ок

Отмена

Пользователи, импортированные и синхронизированные, будут отмечены в списке пользователей специальной иконкой.

После того как Пользователь или группы были добавлены одним из вышеперечисленных способов, рекомендуется произвести настройку их [авторизации](#).

From:

<https://doc-old.a-real.ru/> - **Документация**

Permanent link:

<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:users&rev=1586771290>

Last update: **2020/04/13 12:48**

