



Система комплексного управления безопасностью

КУБ



Release Notes

Версия для ЭБ

Оглавление

Список сокращений	3
Версия 2.11.1	3
Версия 2.11.2	3
Версия 2.11.3	3
Версия 2.11.4	4
Версия 2.11.4.2029	5
Версия 2.11.4.2132	5
Версия 2.11.4.2224	5
Версия 2.11.4.2231	6
Версия 2.11.4.2234	6
Версия 2.11.4.2269	6
Версия 2.11.4.2278	6

Список сокращений

ОШС	Организационно-штатная структура
СУЗ	Система управления заявками
ЦС	Центр сертификации
ЭП	Электронная подпись

Версия 2.11.1

1. Добавлена поддержка обновлений компонентов системы КУБ с более ранних версий.
2. В СУЗ добавлена поддержка аутентификации Oracle Access Manager (SSO).
3. Изменен формат лицензий для системы КУБ.
4. Разработан и добавлен агент OES.
5. В СУЗ добавлен мастер "Импорт сертификата".
6. В СУЗ добавлен мастер «Импорт ОШС».
7. Добавлен отчет "События доступа к объектам целевых систем".
8. Добавлена возможность в мастерах СУЗ указывать идентификатор заявки во внешней системе.
9. Добавлена возможность поиска заявки в представлениях СУЗ по идентификатору заявки во внешней системе.
10. Добавлена поддержка синхронизации свойств объектов КУБ и учетных записей агента Windows.
11. Добавлена возможность установки СУЗ при отсутствии сервера КУБ.

Версия 2.11.2

1. Добавлена возможность назначения новым сотрудникам избранных мастеров и отчетов.
2. Добавлена возможность добавления сотруднику нескольких зон ответственности.
3. Добавлена возможность автоматического предоставления ролей сотрудникам при создании для них зоны ответственности.
4. Добавлена функциональность по согласованию и уведомлению об изменении ответственностей.
5. Добавлена возможность назначения сотрудников в юридических лицах.
6. Добавлена возможность дополнительной подписи заявки сервером для подтверждения её целостности.
7. Добавлена возможность ограничения выбора сертификата для подписи в мастере "Импорт сертификата" в СУЗ.
8. В СУЗ добавлена возможность согласования за других сотрудников, с возможностью разграничения доступа по данной операции, в том числе согласование начальником заявок подчиненных.
9. Добавлена возможность блокирования ролей с лишением сотрудников доступа, предоставляемого заблокированными ролями.
10. Добавлена возможность встраивания СУЗ в портал при помощи механизма портлетов.

Версия 2.11.3

1. Добавлена возможность отображения ошибок создания ЭП.

2. Для агента OES добавлена поддержка загрузки отображаемых имен прав доступа из дополнительных справочников.
3. Для агента OES добавлена поддержка использования динамических и системных атрибутов OES.
4. В СУЗ добавлена возможность копирования роли в мастере редактирования роли.
5. Добавлена возможность выбора значений атрибутов в условиях политик из справочников, ссылающихся на объекты КУБ (только для справочника «Подразделение»).
6. Разработана система кросс-серверного тестирования.
7. Разработан новый формат лицензий для КУБ.

Версия 2.11.4

1. Внесены изменения в термины, используемые в системе КУБ:
 - термин "Подразделение" заменен на "Организация" (в полях, которые подразумевают выбор организации);
 - термин "Сотрудник" заменен на "Пользователь";
 - мастер "Прием на работу сотрудника" переименован в "Регистрация пользователя";
 - мастер "Увольнение сотрудников" переименован в "Лишение доступа к системе";
 - мастер "Импорт сертификата" переименован в "Импорт сертификата пользователя";
 - исключены понятия "сотрудник", "увольнение", "прием на работу".
2. Добавлена возможность переименования мастеров в СУЗ и изменения полей внутри мастеров.
3. Добавлена возможность разбиения системы на более мелкие структурные компоненты и разнесение их по отдельным серверам, увеличение количества серверов, параллельно выполняющих одну и ту же функцию.
4. Добавлена возможность ограничения видимости ролей доступных для назначения сотрудникам.
Отображаются и доступны для назначения только роли, метки которых соответствуют меткам подразделения сотрудника и выше по иерархии до организации сотрудника.
5. Добавлена возможность просмотра в СУЗ списка текущих задач по всем серверам.
6. Добавлена возможность поиска ресурсов по системному имени в мастерах СУЗ.
7. Добавлен Java коннектор- сервер. Java коннектор- сервер включает в себя сервер приложений, который обеспечивает программную среду для работы коннекторов целевых систем, и СУБД для хранения данных коннекторов.
В комплект поставки Java коннектор-сервера входит:
 - сервер приложений JBoss Enterprise Application Server версии 6.2.0;
 - настроенная СУБД H2;
 - набор библиотек для разработки новых коннекторов;
 - документация для разработчика (JavaDoc);
 - примеры коннекторов: XML, LDAP и СУБД (включая исходные коды).
8. Агент OES перенесен на Java коннектор-сервер.
9. Добавлена возможность выбора каталога для хранения логов СУЗ.
10. Добавлена возможность отключения необходимости согласования заявок для выбранных мастеров в СУЗ.

Версия 2.11.4.2029

1. Добавлена поддержка единого файла авторизации СУЗ для всех серверов кластера.

Перенос файла авторизации СУЗ в базу данных

По умолчанию файл auth.xml с необходимыми правилами авторизации СУЗ хранится на сервере кластера в *ДОМАШНЕМ_КАТАЛОГЕ_СУЗ*. Для переноса файла авторизации в базу данных:

1. Подготовьте файл auth.xml с необходимыми правилами авторизации СУЗ (подробнее о настройках авторизации см. в документе "КУБ СУЗ", глава "Настройки доступа к СУЗ").

2. Добавьте в конфигурационный файл СУЗ config/web.config из каталога *ДОМАШНИЙ_КАТАЛОГ_СУЗ* строку

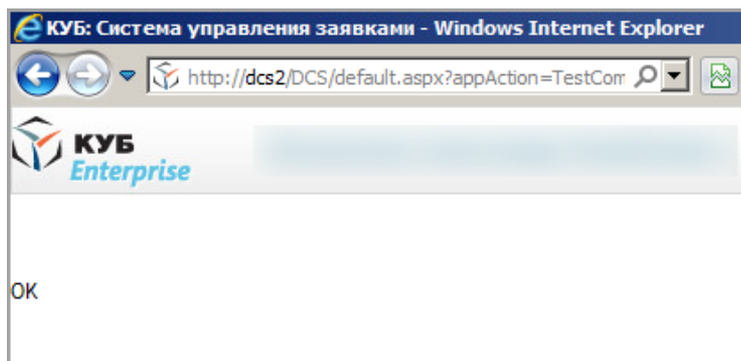
```
<add key="FolderPath" value="путь к файлу auth.xml" />
```

в которой укажите путь до файла auth.xml из первого пункта.

3. Пропишите в браузере команду

```
/DCS/default.aspx?appAction=TestCommandNavigationAction&command=MoveAuthToDb
```

В случае успешного выполнения команды, появится сообщение "ОК" на главной странице СУЗ:



Теперь файл авторизации auth.xml находится в базе данных.

Примечание. При повторном переносе файла авторизации auth.xml, файл хранящийся в базе данных будет заменен на новый.

Для авторизации СУЗ из файла auth.xml, хранящегося в базе данных:

1. Добавьте в конфигурационный файл СУЗ config/web.config из каталога *ДОМАШНИЙ_КАТАЛОГ_СУЗ* строку

```
<add key="StoreAuthInDB" value="True" />
```

2. Сохраните изменения.

Проведите настройку на всех необходимых серверах кластера.

Примечание. При необходимости отмены настройки авторизации СУЗ из файла auth.xml, хранящегося в базе данных, измените строку на `<add key="StoreAuthInDB" value="False" />`.

Версия 2.11.4.2132

1. Добавлена возможность поиска сотрудников в СУЗ по номеру СНИЛС.
2. Добавлена возможность поиска подразделений по ОГРН, ИНН, КПП и коду сводного реестра.

Версия 2.11.4.2224

1. В мастере импорта сертификата добавлен запрет на привязку одного сертификата к нескольким сотрудникам.

Версия 2.11.4.2231

1. Добавлена возможность в мастере регистрации пользователя не выбирать подразделение для нового пользователя.

Версия 2.11.4.2234

1. Добавлена возможность ограничения доступа пользователям к мастерам СУЗ:
 - изменение атрибутов организаций и подразделений;
 - изменение должностного статуса пользователя;
 - изменение свойств пользователя;
 - изменение ПДн пользователя;
 - перевод пользователя на другую должность;
 - прекращение доступа к системе;
 - регистрация пользователя;
 - создание организаций и подразделений;
 - создание новой должности;
 - сокращение должности;
 - увольнение сотрудников;
 - удаление организации и подразделений;
 - управление статусом пользователей.

Версия 2.11.4.2269

1. Добавлено отображение СНИЛС в информации о пользователе.
2. Добавлено отображение информации о создании ЭП на этапе согласования заявки.
3. В СУЗ в окне "информация об объектах" добавлено отображение идентификационных номеров (ID) для следующих объектов:
 - физическое лицо;
 - сотрудник;
 - должность;
 - организация.
4. Добавлена утилита для импорта и экспорта данных системы Oracle Entitlements Server.
Экспортируются следующие классы объектов и их атрибуты:
 - Приложение (Application);
 - Типы ресурсов (Resource Type);
 - Ресурсы (Resource);
 - Атрибуты (Attribute);
 - Операции (Action).
5. В СУЗ добавлены мастера "Экспорт ролей" и "Импорт ролей". Мастер экспорта ролей позволяет экспортировать данные о выбранных ролях в xml-файл. Мастер импорта ролей позволяет загружать данные о ролях из этого файла.

Версия 2.11.4.2278

1. В мастере СУЗ "Изменение ПДн пользователя" добавлена поддержка изменения СНИЛС пользователей.
Для доступа к обновленному мастеру необходимо внести изменения в файл auth.xml или переустановить систему КУБ.
Для изменения файла auth.xml:

- откройте файл auth.xml из каталога C:\Program Files (x86)\Infosec\Cube\Admin;
- замените все слова "ChangeEmployee" на "ChangeEmployeeBud" (для корректной замены используйте фильтры "Только целые слова" и "Учитывать регистр букв").