



ОПИСАНИЕ РЕЛИЗА

Наименование продукта

LIS-SPS, Privacy-SPS

Версия релиза

2.0.4.0

Дата релиза

05.11.2019 09.00

Описание ключевых изменений

Релиз включает следующие функциональные возможности:

1. Добавлена возможность создания произвольных проверок несоответствий на языке SQL, интерфейс «Конфигурация несоответствий». Проверки могут быть применены в отношении произвольных данных системы и использоваться для:
 - выявления несоответствий в данных системы,
 - определения необходимости дополнительных действий,
 - расчета каких-либо значений на основе данных системы.
2. Функционал настройки несоответствий позволяет:
 - включать или отключать проверки,
 - задавать разные проверки для разных организаций (филиалов),
 - проводить проверку корректности запроса несоответствия.
3. Создан набор из нескольких десятков наиболее часто используемых заранее определенных несоответствий.
4. В интерфейс моделей угроз добавлена возможность комментирования угроз.
5. При фильтрации угроз в моделях угроз добавлена возможность автоматической простановки комментариев о причинах не актуальности угроз
6. Добавлена возможность для интерфейса «Технологические процессы» задавать произвольные типы сущностей (посредством выбор соответствующих интерфейсов системы), которые будут использоваться при задании информационных потоков.
7. Разработан новый модуль визуализации информационных потоков, позволяющий:
 - отображать заданные в интерфейсе «Технологические процессы» информационные потоки в виде ориентированного графа,
 - добавлять новые информационные потоки непосредственно в визуальной форме по кнопке или использованием инструмента рисования «стрелок» (ребер графа),
 - открывать редакторы сущностей потоков непосредственно из визуальной формы,
 - экспортировать данные в графические файлы,



- отображать граф по множеству процессов заданных через фильтр,
- сохранять размеры, положение вершин графа и ребер графа (направлений потока).

8. Исправлены ошибки в ряде модулей системы:

- Импорта сотрудников,
- Импорта субъектов ПДн,
- Создания пользователей,
- Контрагенты,
- отображения Общей схемы,
- Контроля несоответствий.

9. Разработаны новые стили оформления интерфейса

Новые модули

Схемы информационных потоков

Обновляемые шаблоны документов

Модель угроз

Новые шаблоны документов

Нет