



Государственная политика в сфере технологического суверенитета в области АСУ ТП и ИБ. Запрет правительства с 01.09.24 на закупку, приобретение и использование иностранных программно-аппаратных комплексов субъектами КИИ

Начальник отдела ДКБ Минцифры России

А.О. Рукоусев

Перечень типовых отраслевых объектов критической информационной инфраструктуры в сфере связи.

Автоматизация и информационное обеспечение работников оператора связи в рамках задач управления неисправностями (инцидентами), контроль выполнения задач по устранению неисправностей. В т.ч.:

- Осуществление удаленного контроля данных в реальном времени.
- Обеспечение взаимодействия сервисов.
- Оперативно-технологическое управление.
- Управление технологическим состоянием.

Автоматизация и информационное обеспечение работников оператора связи в рамках задач мониторинга. В т.ч.:

- Обеспечение непрерывного мониторинга объектов сетей электросвязи и абонентского оборудования.
- Оповещение и выполнение защитных действий при обнаружении проблем предоставления услуг на сетях связи.
- Осуществление сбора и хранения данных о различных параметрах, связанных с предоставлением услуг на сетях связи.

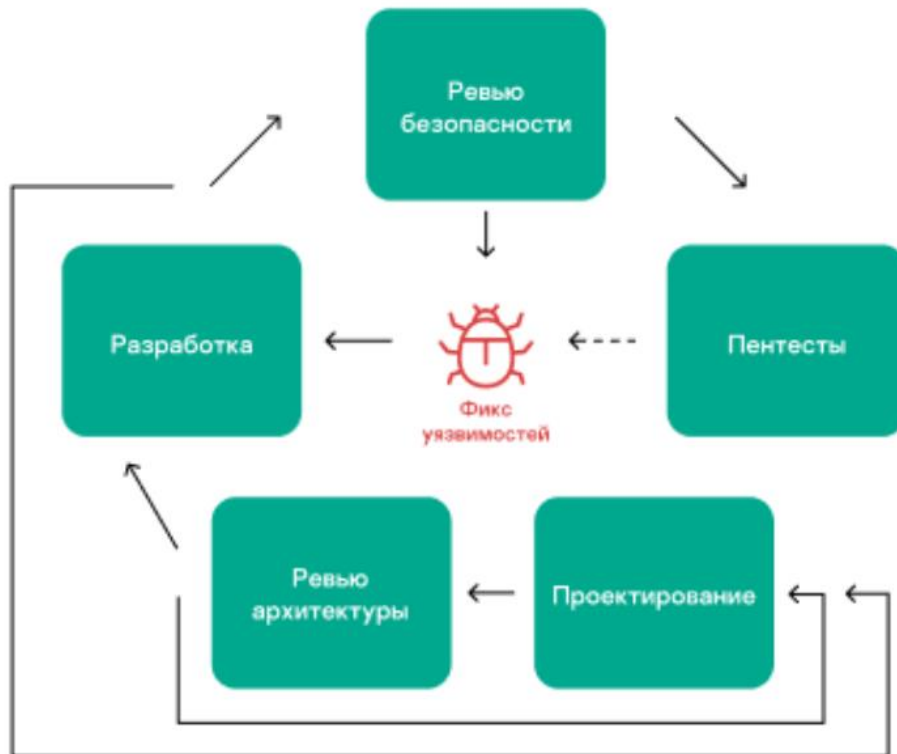
Коды ОКВЭД

60 – Деятельность в области телевизионного и радиовещания

61 – Деятельность в сфере телекоммуникаций

63 – Деятельность в области информационных технологий

Подход к построению безопасных продуктов (Secure by Design)



Подход к построению безопасных продуктов (Secure by Design)

Постановление Правительства Российской Федерации от 14.11.2023 № 1912
«О порядке перехода субъектов критической информационной инфраструктуры
Российской Федерации на преимущественное применение доверенных программно-
аппаратных комплексов на принадлежащих им значимых объектах критической
информационной инфраструктуры Российской Федерации»

**Субъекты должны разработать план
перехода, включающий:**

- Общие сведения
- Перечень значимых объектов
- Используемые программно-аппаратные комплексы
- Затраты на переход

И направить его до 01.01.2025



Спасибо за внимание!