

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



СИСТЕМА

ДИНАМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА БЕЗОПАСНОСТИ

ПОВЕДЕНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



Система динамического анализа безопасности поведения программного обеспечения предназначена для анализа безопасности поведения программного обеспечения в локальных и глобальных вычислительных сетях

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



СИСТЕМА РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**



- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**





- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**



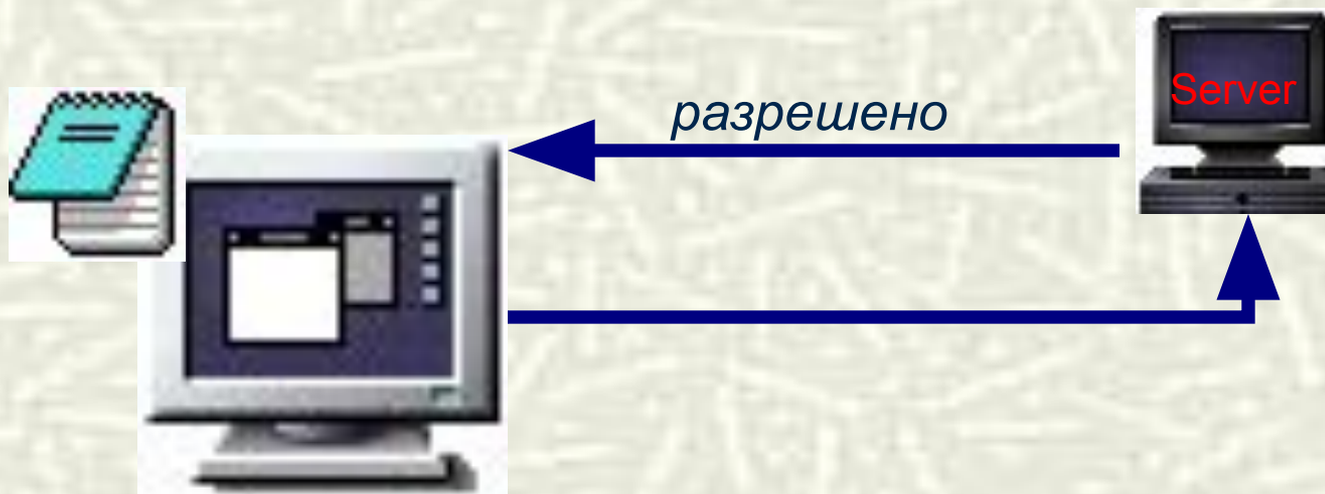


- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**





- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**





- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**



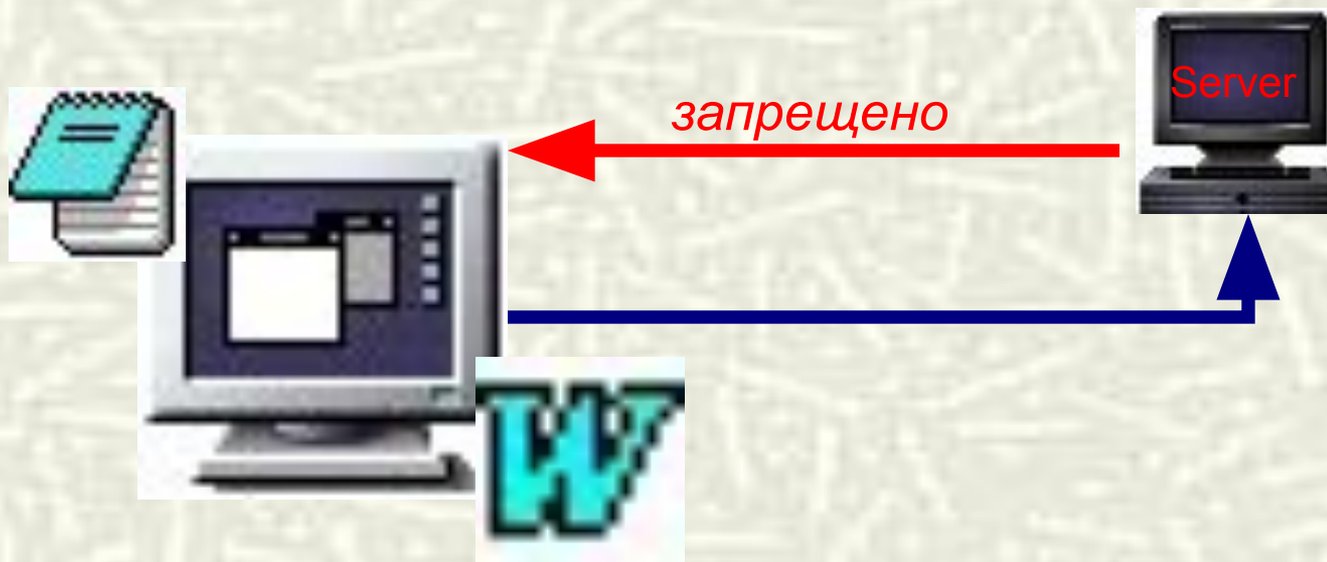


- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**





- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**





- **Разрешение запуска на клиентских станциях ограниченного набора программ**



Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



- **Сбор данных на клиентских станциях о функционировании контролируемых программ**



- **Сбор данных на клиентских станциях
функционировании контролируемых программ**





- **Сбор данных на клиентских станциях
функционирования контролируемых программ**



Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации

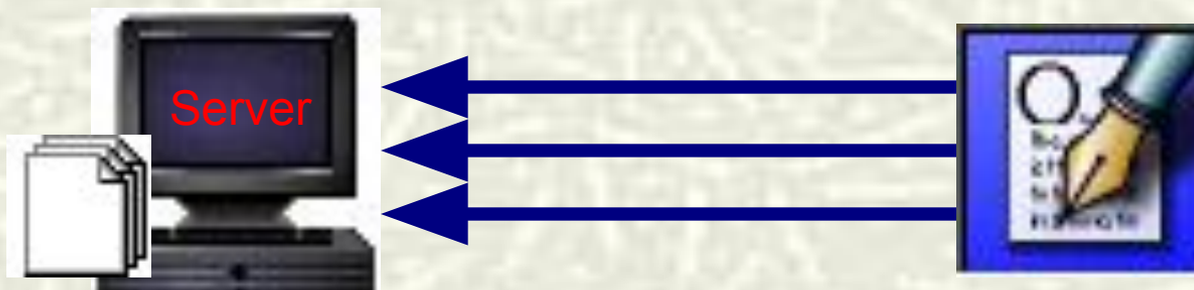


- **Задание правил поведения контролируемого программного обеспечения**



- **Задание правил поведения контролируемого программного обеспечения**

- администратором





- **Задание правил поведения контролируемого программного обеспечения**
- в режиме обучения





- **Анализ безопасности поведения контролируемых программ в зависимости от заданных правил**



- **Анализ безопасности поведения контролируемых программ в зависимости от заданных правил**





- **Анализ безопасности поведения контролируемых программ в зависимости от заданных правил**





- **Анализ безопасности поведения контролируемых программ в зависимости от заданных правил**





- **Анализ безопасности поведения контролируемых программ в зависимости от заданных правил**





- Также останов программы или блокировка рабочей станции могут быть произведены администратором Системы





- Также останов программы или блокировка рабочей станции могут быть произведены администратором Системы



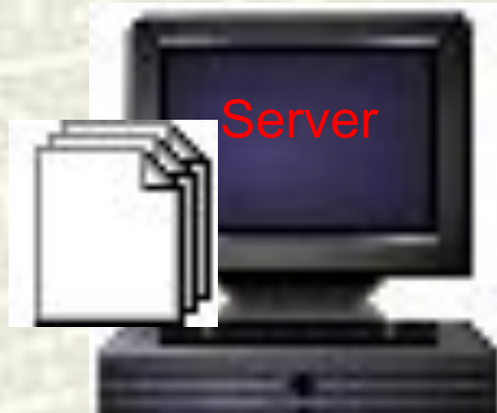
Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



- **Хранение результатов работы**



- **Хранение результатов работы**



Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
Специализированный центр защиты информации



Операционный анализ безопасности поведения программы выполняется на основе информации, полученной от модуля сбора данных, и эталонного профиля поведения программы