



# Группа компаний Angara

★  
ANGARA  
SECURITY

★  
ANGARA  
MSS

★  
ANGARA  
SOC

## Мы в цифрах

1

место у Angara Pentest Team  
на Национальном киберполигоне, 2022

ТОП-10

крупнейших поставщиков решений  
в сфере ИБ в России, TAdviser, 2022

50+

экспертов SOC

ТОП-55

крупнейших ИТ-компаний России,  
CNews, 2021

6 место

в рейтинге самых быстрорастущих  
ИТ-компаний, CNews, 2021

160+

Сертифицированных  
экспертов в области ИБ



Проектирование



Внедрение



Сопровождение

# Наши ценности



Результативность



Экспертность



Надежность



Клиентоцентричность



Непрерывное развитие

## Лицензии и сертификаты



Лицензии ФСТЭК



Лицензии ФСБ



ISO



**НКЦКИ**

Соглашение на исполнение функции центра ГосСОПКА класса А.



БАНК РОССИИ

**ФИНЦЕРТ**

**ФИНЦЕРТ**

Соглашение по вопросам противодействия компьютерным атакам, а также мошенничеству в сети Интернет

## Наши клиенты

**400+**

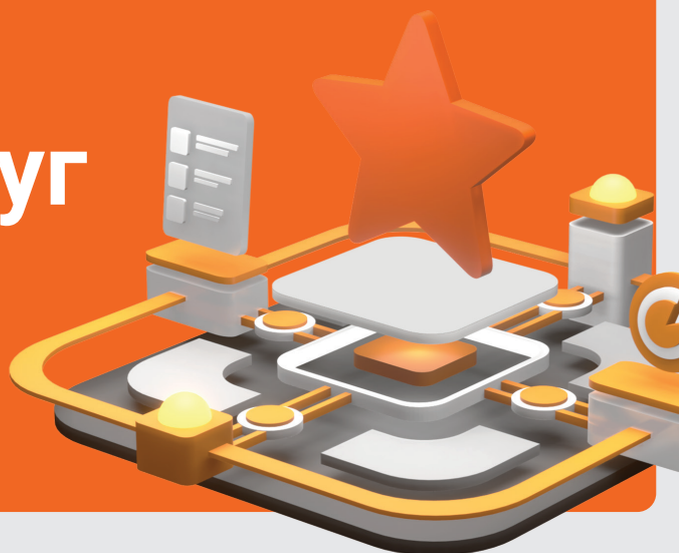
законтрактованных клиентов

**350+**

завершенных проектов



# Направления услуг Angara Security



Аудит ИБ  
и консалтинг



Оценка соответствия  
и приведение  
к требованиям



Анализ  
защищенности  
и пентест



Создание систем  
защиты информации



Выстраивание процесса  
безопасной разработки



Создание центров  
ГосСОПКА



Создание безопасной  
сетевой инфраструктуры



Управление  
кибербезопасностью  
компании



Доверенная модульная  
вычислительная  
инфраструктура для  
размещения и защиты ГИС,  
ИСПДн, КИИ

# Доверенная модульная вычислительная инфраструктура для размещения и защиты ГИС, ИСПДн, КИИ

Комплекс разработан в строгом соответствии с законодательством РФ в области ИБ

## Возможности применения

- Единая инфраструктура для размещения компонентов ИС и СОИБ
- Комплексная СОИБ для ИСПДн, КИИ, ГИС



**Повысить уровень защищенности от кибератак**  
Комплекс заменяет собой более 11 средств защиты информации, что позволяет обеспечить максимальный уровень защищенности.



**Импортозаместить вычислительную инфраструктуру и средства защиты информации**  
Все оборудование и ПО, входящее в комплекс, – из реестра Минпромторга и реестра российских программ

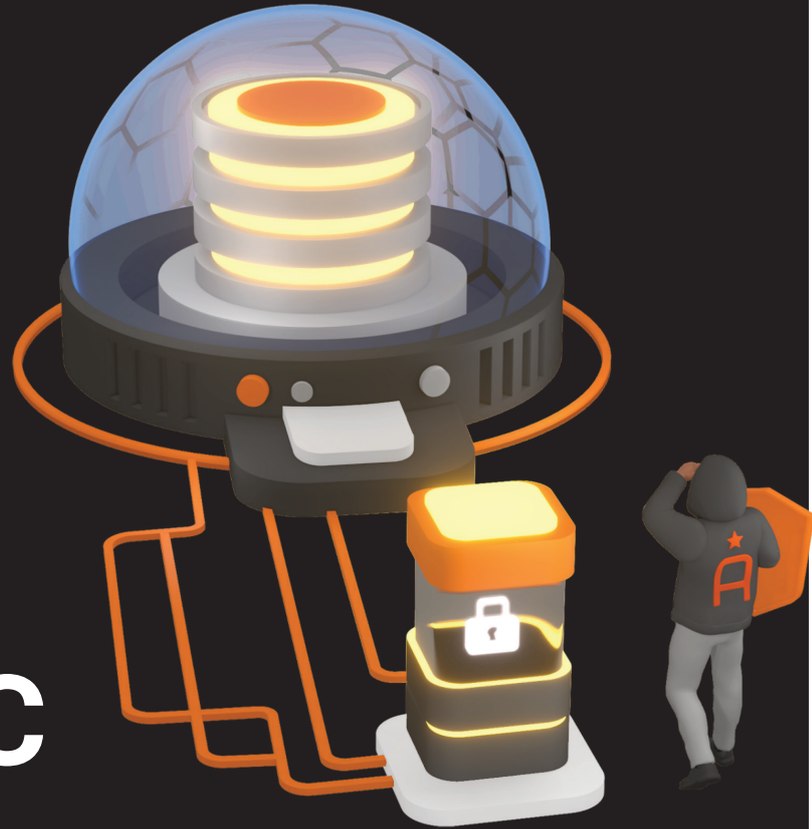


**Соответствовать требованиям регулятора и международным стандартам**  
Состав средств защиты формируется в зависимости от категории значимости, класса / уровня защищенности ИС.



**Оптимизировать затраты**  
Сокращение эксплуатационных затрат на обслуживание оборудования за счет унификации решений и использования проверенного оборудования российских поставщиков.





# Angara SOC

Выездные расследования  
и компьютерная криминалистика (DFIR)

Предоставление решений  
по модели SaaS

Управление инцидентами ИБ

Центр ГосСОПКА класса «А»



## Выявление и расследование инцидентов ИБ

Круглосуточное выявление и расследование инцидентов ИБ: от выявления подозрения на инцидент ИБ до определения вектора атаки, оценки степени влияния инцидента и выдачи рекомендаций по восстановлению безопасного состояния информационной системы.



## Реагирование и DFIR

Возможность активного реагирования на контролируемых хостах (EDR). Расследование инцидентов с привлечением экспертов - форензиков удаленно или на объекте заказчика. Проведение криминалистических экспертиз: от сбора улик до сопровождения в судебных процессах.



## Мониторинг

Сбор расширенной телеметрии с конечных устройств при помощи решения класса EDR и безагентский сбор с используемых средств защиты информации (СЗИ). Возможность подключения нестандартных источников.



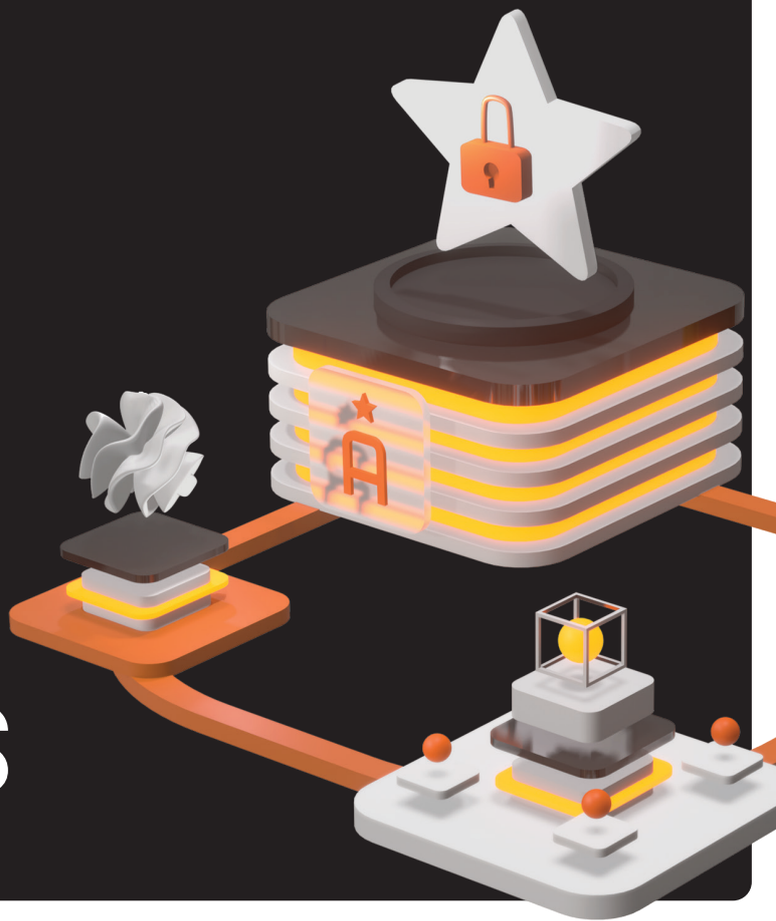
## Технологический стек на сертифицированных отечественных решениях

Используемые для оказания услуг программные решения включены в Реестр отечественного ПО и имеют сертификаты соответствия ФСТЭК.



## Коммерческий центр ГосСОПКА

Реализация требований законодательства в сфере обеспечения безопасности КИИ, в том числе обеспечение обмена информацией с НКЦКИ.



# Angara MSS

Защита почтового трафика  
(Anti-Spam & Sandbox)

Мониторинг рабочих станций и серверов  
на наличие сложных угроз (EDR & Sandbox)

Антивирус как сервис

Sandbox как сервис

NGFW как сервис

Защита от DDoS-атак

Защита веб-сайтов  
(WAF as a Service)

Повышение осведомленности  
(Antiphishing)



**Быстро включить  
киберзащиту**

В зависимости от вашей инфраструктуры подключение сервисов занимает до 1 месяца.



**Снизить капитальные  
затраты**

Подключение сервиса позволяет избежать закупок оборудования или лицензий на программное обеспечение.



**Быть уверенным  
в системе кибербезопасности**

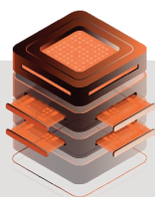
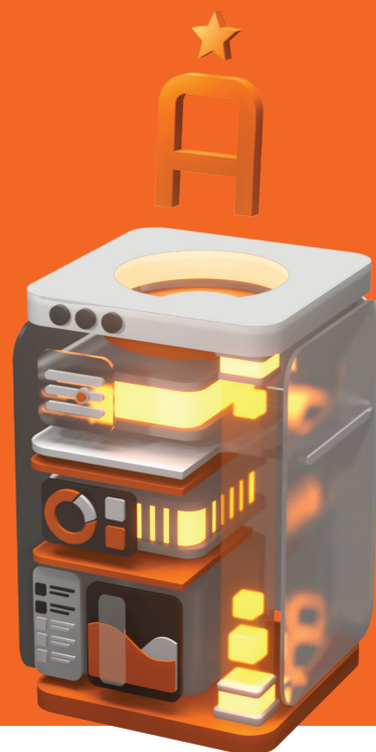
Наши эксперты обладают большим опытом работы с системами на самых разных инфраструктурах, который подтвержден сертификатами и благодарственными письмами.



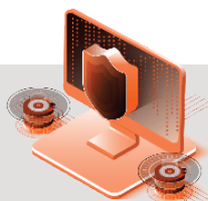
**Оптимизировать затраты  
на эксплуатацию**

За эксплуатацию, масштабирование и отказоустойчивость сервиса отвечают эксперты Angara Security, что получается выгоднее найма команды кибербезопасности в штат.

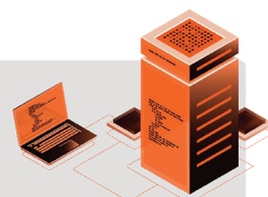
# Предложения вендоров



**Обеспечение безопасности**



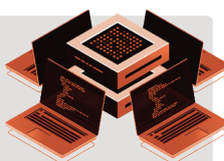
**Защита конечных точек**



**Защита от целевых атак**



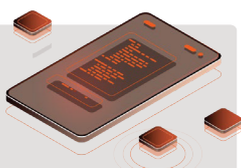
**Безопасность сетевой инфраструктуры**



**Контроль доступа к данным**



**Безопасность платформы виртуализации**



**Безопасность приложений**



**Безопасная разработка**



**Защита инфраструктуры**

# Контакты



**Angara Security**

Москва, ул. Василисы Кожиной, д. 1, к. 1

БЦ «Парк Победы»

+7 495 269-26-06

info@angarasecurity.ru

