



Законодательство и не только... Автоматизируем процесс соответствия требованиям

Спикер: Петренко Андрей – продуктовый маркетолог Экосистемы Альфа

Модератор: Ванямов Александр – руководитель регионального направления КСБ-СОФТ



Обменивайтесь сообщениями во вкладке «Чат»



Запись вебинара направим всем участникам на указанный при регистрации e-mail



Задавайте вопросы во вкладке «Вопросы»



Телеграм-канал «Мнение интегратора»

План вебинара

- Что такое эффективный compliance?
- Чему соответствовать и с чего начать?
- АльфаДок. Как работает, интеграционные возможности, основные изменения в продукте и планы на будущее.
- АльфаКрипто. Автоматизация учета СКЗИ и взаимодействия ОКЗ и ОКИ
- АльфаКоннект. Автоматизация регламентации и контроля подключения пользователей к информационным системам
- Идентификация и аутентификация с помощью Альфа-ID



Наградим авторов 2 лучших вопросов фирменным мерчем!

«КСБ-СОФТ»

- Лицензиат ФСТЭК России
- Лицензиат ФСБ России



Телеграм-канал
«Мнение интегратора»

Системный интегратор в сфере
информационной безопасности
и импортозамещения
информационных технологий

80+

регионов внедрения

4000+

реализованных проектов

[Портфолио](#) КСБ-СОФТ

**АКТУАЛЬНАЯ
СИТУАЦИЯ**

ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ МЕР ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

Законодательство Российской Федерации характеризуется:

- Большим количеством действующих НПА
- Частыми изменениями
- Сложным юридическим и, одновременно, техническим изложением правовых норм
- Малой степенью конкретизации
- Различным трактованием государственными регуляторами

**ПРАВОВЫЕ
МЕРЫ**

Организационно-распорядительная документация организации должна:

- Актуализироваться каждый раз при любых штатных или инфраструктурных изменениях
- Не зависеть от компетенций или загруженности сотрудника, который её разрабатывает
- Не просто лежать на полке, а способствовать повышению осведомленности и ответственности сотрудников организации
- Быть единой и распространяться на все подконтрольные организации

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ
МЕРЫ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
МЕРЫ**

Технические средства защиты информации

БАЗОВЫЙ ОБЪЕМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

16

Постановлений
Правительства
России

5

Федеральных
законов

11

Регламентирующих
документов
ФСБ России

13

Регламентирующих
документов
ФСБ России

7

Указов
Президента
России

13

Регламентирующих
документов
ФСТЭК России

В области обработки и защиты персональных данных (ПДн),
критической информационной инфраструктуры (КИИ),
государственных информационных систем (ГИС)



[Подробный перечень
НПА и ОРД от наших
экспертов](#)

БАЗОВЫЙ ОБЪЕМ ОРГАНИЗАЦИОННО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИИ

39

Документов по обработке и защите ПДн

46

Документов по защите КИИ

29

Документов по защите ГИС

В области обработки и защиты персональных данных (ПДн), критической информационной инфраструктуры (КИИ), государственных информационных систем (ГИС)



[Подробный перечень
НПА и ОРД от наших
экспертов](#)

COMPLIANCE

1. НПА

2. СТАНДАРТЫ

3. ТРЕБОВАНИЯ РЕГУЛЯТОРОВ

4. ОТРАСЛЕВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

5. ОРД

С ЧЕГО НАЧАТЬ?



1

**Организация
обработки
информации**

2

**Определение
способов
защиты**

3

**Проектирование
системы защиты
информации**

4

**Мониторинг,
планирование
и контроль**

АЛЬФАДОК ПОМОЖЕТ ВАМ

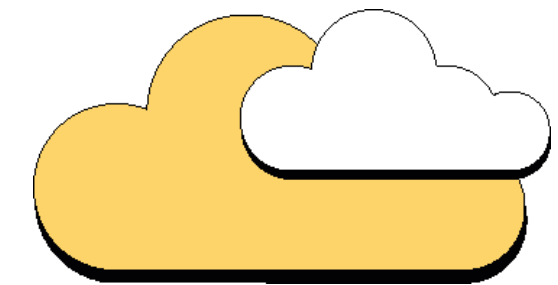
- Провести учет активов и документов
- Классифицировать и категорировать ОКИИ, ИСПДн, ГИС
- Разработать ОРД и поддерживать их в актуальном состоянии
- Отчитываться по формам ФСТЭК
- Оценить защищенность ИС и ОКИИ
- Эффективно выполнять операционные задачи

**ВАША ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЩАТЬСЯ
С ЭКСПЕРТАМИ ПО УДОБНЫМ
КАНАЛАМ СВЯЗИ**



ON PREMISE

- Безопасность хранения информации
- Интеграция с вашими системами
- Возможность бессрочного лицензирования
- Единая система для сети организаций



ON CLOUD

- Быстрое достижение результата
- Минимальные вложения

КАК РАБОТАЕТ АЛЬФАДОК



- Отслеживает изменения законодательства
- Взаимодействует с государственными регуляторами по вопросам трактовки законодательства
- Сопровождает пользователей АльфаДок в процессе прохождения проверок



Пользователь АльфаДок

1 ЭТАП. Разработка документации

- Вносит информацию о своей организации
- Утверждает сформированную документацию
- Доводит до сотрудников

2 ЭТАП. Операционная деятельность

- Взаимодействует с госрегуляторами
- Актуализирует информацию об организации
- Определяет актуальные угрозы безопасности
- Планирует, контролирует и отчитывается

ИТОГИ 1 ЭТАПА

АКТУАЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОБНОВЛЕНИЕ

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

**ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ
ДОКУМЕНТИРОВАНИЯ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ

- Политики и Положения
- Приказы о назначении ответственных
- Акты
- Модели угроз безопасности информации
- Технические паспорта и Технические задания
- Регламенты

ИТОГИ 2 ЭТАПА

ОТЧЕТНОСТЬ ПО ФОРМАМ ФСТЭК

АКТУАЛЬНЫЙ НАБОР МЕР ПО ЗИ

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РКН

ПЛАНИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

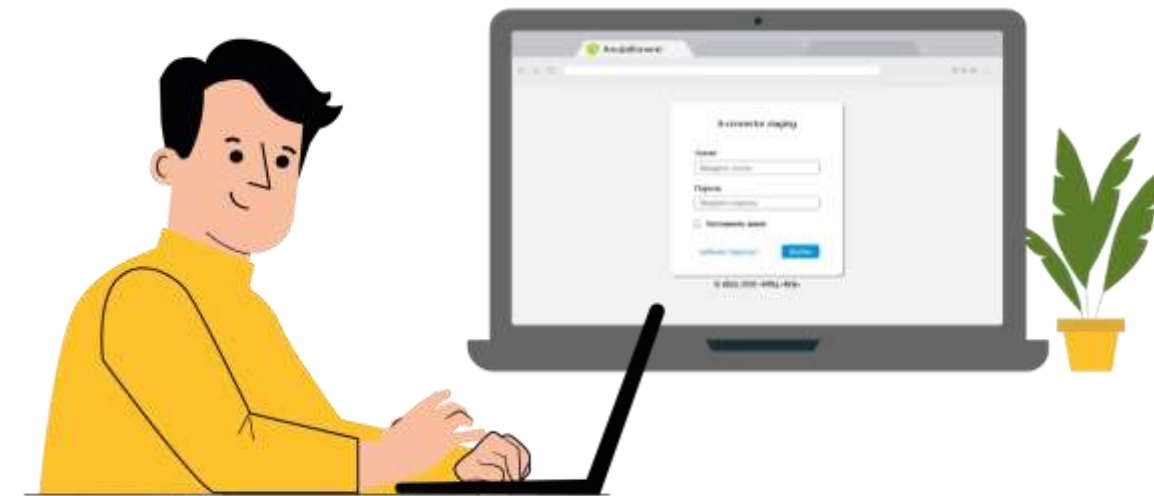
- Циклическое обновление Модели угроз
- Актуализация уведомления для РКН
- Формирование планов контроля
- Автоматизация разработки согласий
- Учет инцидентов
- Планирование мероприятий
- Контроль курируемых организаций
- Взаимодействие с экспертной поддержкой

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ОРГАНИЗАЦИОННЫХ СТРУКТУРАХ



ГОЛОВНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

- Создает единую информационную систему (ЕИС ЗИ) управления процессами по защите информации
- Предоставляет доступ к ЕИС ЗИ курируемым организациям и учреждениям
- Выполняет требования законодательства по обработке ПДн внутри организации и защите собственных ИСПДн, объектов КИИ, ГИС
- Контролирует процессы защиты информации в сети учреждений (отчеты, задачи)



КУРИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

- Подключается к ЕИС ЗИ
- Выполняет требования законодательства по обработке ПДн внутри организации и защите собственных ИСПДн, объектов КИИ, ГИС

ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

01

Кадровые системы

- 1С Предприятие 8.3. Конфигурация «ЗУП»
- Bitrix
- Active Directory

03

Системы авторизации

- Active Directory

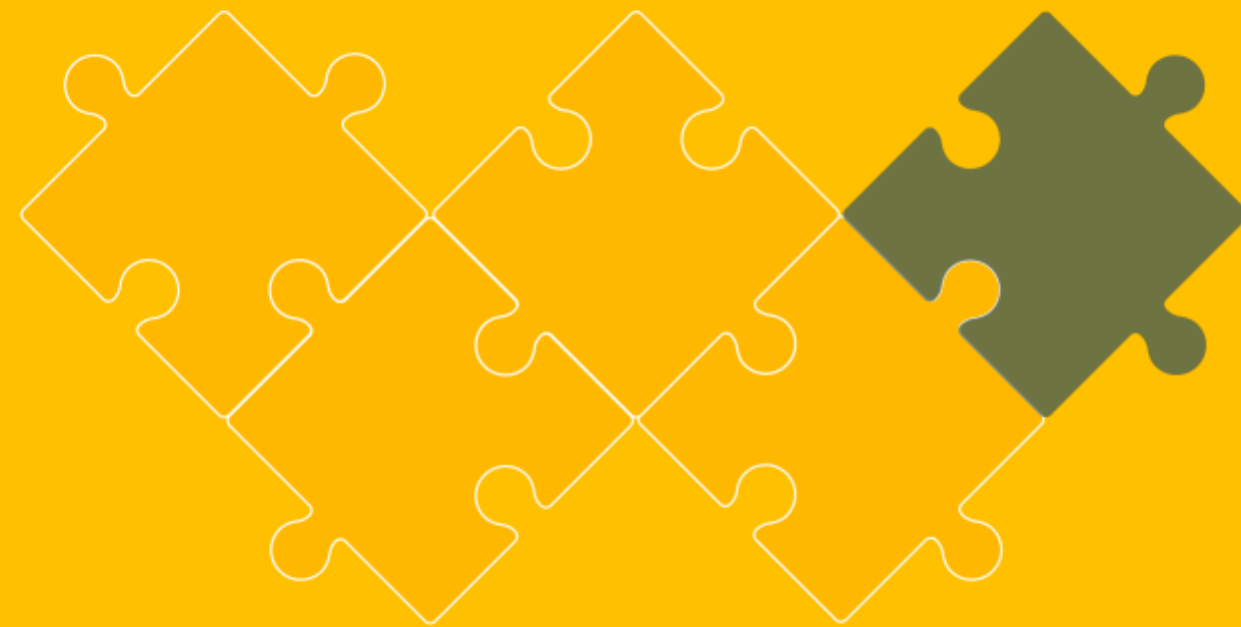
02

Системы сетевой инвентаризации

- MaxPatrol SIEM
- Kaspersky Security Center
- АРМ-Сканер

04

Приложения экосистемы Альфа



ИТОГИ 2024

COMPLIANCE

Готово



Модель угроз ФСБ России

Готово



Паспорт СОБ ЗОКИИ

Готово



Показатель Кзи для ОКИИ

Готово



Технический паспорт
на АСУ и ИТКС

Готово



Техническое задание
на создание СБ ЗОКИИ

Готово



Сведения о БД,
где содержатся ПДн

Готово



Политика конфиденциальности
сайта

Готово



Регламентация процесса
управления уязвимостями

Готово



План реагирования
на инциденты 187-ФЗ

Готово



Изменения в 127 ПП

Готово



Регламент обновления ПО

БЕСПЛАТНАЯ ВЕРСИЯ

Готово



Freemium АльфаДок

ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Готово



Специалисты по ЗИ – Отчет по форме ФСТЭК России

Готово



Согласия на обработку ПДн

Готово



Проверка состояния уведомления в РКН

Готово



АРМ-сканер для сбора сведений

Готово



Удаленная работа сотрудников

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРОДУКТОМ

Готово



Новый дизайн продукта

Готово



Визуальное оформление
виджетов

Готово



Опыт учёта СЗИ / СКЗИ

СООТВЕТСТВИЕ УРОВНЮ ENTERPRISE

Готово



Журнал действий пользователей

Готово



Active Directory

Готово



Уведомления для пользователей

Готово



Сетевой АРМ-Сканер

Готово



Kaspersky Security Center 11

Готово



1С Предприятие 8.3. ЗУП

ПЛАНЫ 2025

COMPLIANCE

В работе

Модуль угроз 3.0

В работе

17 приказ для ИСПДн

В работе

Сотрудники других организаций,
как ответственные за ИБ

В плане

Замена 17 приказу
ФСТЭК России

В плане

Система управления
требованиями

В плане

Замена 524 приказу
ФСТЭК России

В плане

Показатель ПЗИ (уровень
зрелости)

ОПЕРАЦИОННАЯ ЦЕННОСТЬ

В плане

Новый механизм работы
с задачами

В плане

Повышение операционной ценности за счёт изменений
в календаре и планировании мероприятий

КОРПОРАТИВНАЯ ПРИМЕНИМОСТЬ

В работе

Взаимодействие платформ
АльфаДок

В работе

Централизация механизмов Взаимодействия
с подконтрольными организациями

В плане

Свои документ организаций

В плане

Новые агенты интеграции

В плане

Управление доступом

НОВЫЕ СФЕРЫ

В плане

ГОСТ Р 57580

В плане

АльфаДок Lite

А ЧТО ДАЛЬШЕ?



1

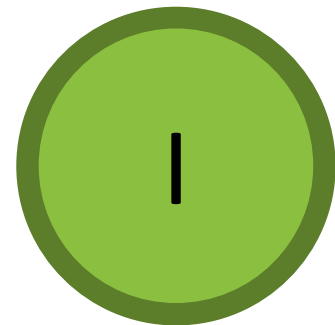
**Организация
взаимодействия
ОКЗ и ОКИ**

2

**Автоматизация
учета СКЗИ**

3

**Поддержка
жизненного
цикла СКЗИ**



ДЛЯ КОГО?

- ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫДАЮЩИЕ СКЗИ (ЛИЦЕНЗИАТЫ)
- ОРГАНИЗАЦИИ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ СКЗИ В СВОЕЙ РАБОТЕ
- ОПЕРАТОРЫ ЗАЩИЩЕННОЙ СЕТИ



ЗАЧЕМ?

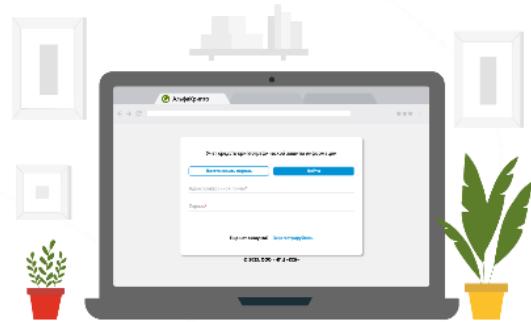
БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО УЧИТЫВАЕМОГО И ВЫДАВАЕМОГО СКЗИ



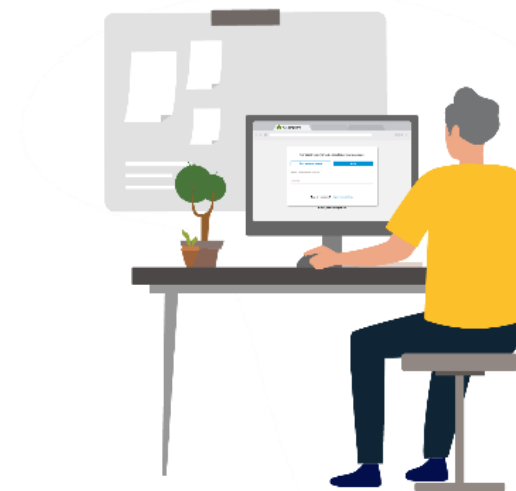
ПОЧЕМУ?

- АВТОМАТИЗИРУЕМ ПРОЦЕСС
- ФИКСИРУЕМ ДЕЙСТВИЯ
- НАПОМИНАЕМ
- СООТВЕТСТВУЕМ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ОРГАНИЗАЦИОННЫХ СТРУКТУРАХ



Создается портал предоставления услуг, связанных с СКЗИ



Заполнение заявки по заранее настроенному бизнес-процессу
Формирование всей необходимой информации для выдачи СКЗИ
Формирование всей необходимой сопроводительной документации



Электронная очередь
QR-код для быстрого и оперативного открытия заявки в системе
Автоматическая фиксация СКЗИ в личных кабинетах: в журналах учета (как на стороне лицензиата, так и пользователя), в лицевых счетах пользователей



альфа|коннект

1

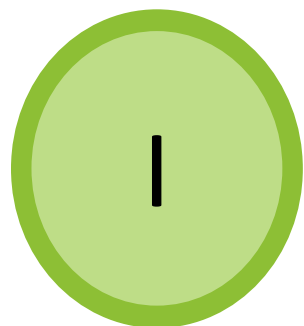
**Учет ИС
в организационных
структурах**

2

**Регламентация
и организация
подключения к ИС**

3

**Контроль выполнения
требований
при подключении**



ДЛЯ КОГО?

ОПЕРАТОРЫ ИС С БОЛЬШИМ
КОЛИЧЕСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ



ЗАЧЕМ?

- ОТСУТСТВИЕ КОНТРОЛЯ ПОСЛЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
- РАЗНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ ЗАЯВОК
- ДОЛГИЕ СРОКИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

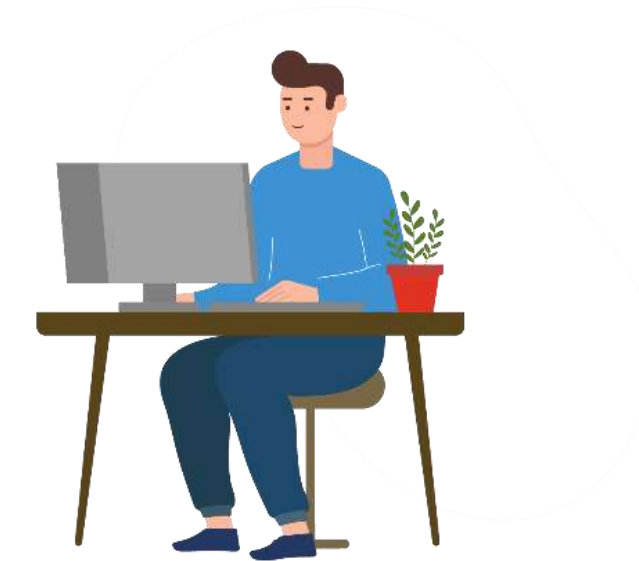
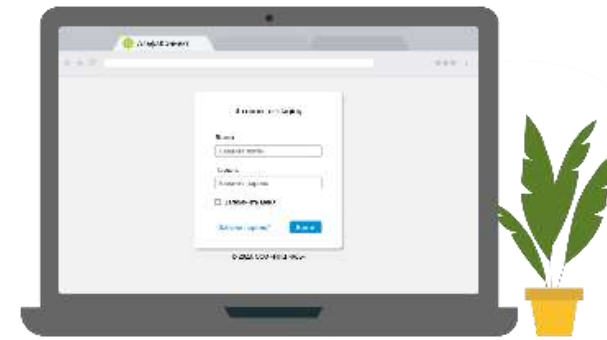


ПОЧЕМУ?

- ЕДИНЫЙ КАНАЛ ПОСТУПЛЕНИЯ ЗАПРОСОВ
- ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ И ТЕХНИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
- МЕНЬШЕ ВОПРОСОВ ОТ СОТРУДНИКОВ



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ОРГАНИЗАЦИОННЫХ СТРУКТУРАХ



Оператор:

- Оцифровывает регламент подключения в графическом конструкторе
- Формирует требования паспортов АРМ
- Размещает услуги по подключению на портале

Заявитель:

- Регистрируется на портале
- Заполняет данные по выбранной услуге
- Подписывает сгенерированную заявку электронной подписью

Оператор:

- Рассматривает заявку на подключение
- Проверяет выполнение требований по подключению
- Принимает решение об одобрении либо отклонении заявки

альфа|реестр

- Учет информационных систем
- Автоматизированное формирование единого реестра ГИС/ИС
- Создание портала для публикации сведений об информационных системах
- Формирование графического ИТ-ландшафта

альфа|док

- Реализация организационных мер по обработке и защите ПДн, КИИ, ГИС, включая разработку и актуализацию документации
- Контроль корректности и достаточности применения СЗИ
- Управление процессом по защите информации в курируемых организациях

альфа|крипто

- Электронный учет СКЗИ в соответствии с требованиями ФСБ России
- Автоматизация процесса выдачи СКЗИ, включая электронную очередь
- Контроль сроков действия лицензий и сертификатов

альфа|коннект

- Цифровизация регламентов подачи и обработки заявок на подключение пользователей к ИС
- Контроль выполнения требований по подключению пользователей к ИС
- Ведение реестра пользователей

Однократный ввод и многократное использование вносимой информации

Главный принцип информационных технологий

Интеграция между
приложениями
Экосистемы

Single Sign ON
(Альфа-ID)

Повышение
операционной
ценности

Альфа-ID

Сертифицированный сервис идентификации и аутентификации, может применяться для защиты:

- ГИС до 1 класса защищенности
- ИСПДн до 1 уровня защищенности
- АСУ ТП до 1 класса защищенности
- ЗОКИИ до 1 категории значимости

ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для организации входа в приложения экосистемы «Альфа» с единым набором факторов (несертифицированная версия)

бесплатно

- Для выполнения требований законодательства по защите информации в ИС, созданных на базе приложений экосистемы «Альфа»

- Для выполнения требований законодательства по защите информации в ИС заказчика

платно

- Для организации входа в ИС Заказчика с единым набором факторов (сертифицированная версия)

Здравоохранение

311 организаций

Энергетика

98 организаций

Финансы

72 организации

Высшее образование

59 организаций

Связь

49 организаций

Торговля

35 организаций

Нефтехим

31 организация

Машиностроение

29 организаций

Транспорт

28 организаций

Культура и искусство

17 организаций

Нефте- и газодобыча

8 организаций

86

субъектов
Российской Федерации

7000+

организаций
действующих пользователей

6500+

государственных
органов и учреждений

1000+

субъектов КИИ

400+

коммерческих организаций



Анонс мероприятий



ТБ-Форум
11-13 февраля, Москва



Конференция «Информационная
безопасность АСУ ТП КВО»
4-5 марта, Москва

Работайте с нами!



<https://ksb-soft.ru/>



8 800 3333-872



428000, г. Чебоксары,
пр-т Максима Горького,
18 Б, пом. 9



info@ksb-soft.ru



Телеграм-канал
«Мнение интегратора»



Телеграм-канал
«Экосистема Альфа»

