



Управление организационно-техническими  
мероприятиями по защите информации  
с программным комплексом «АльфаДок»



**Докладчик:**

Заместитель генерального директора  
ООО «КСБ-СОФТ»

**Сорокин Максим Александрович**

# МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

- Создание комиссий, назначение ответственных
- Определение уровня защищенности ПДн / класса защищенности ГИС
- Моделирование угроз и действий нарушителя
- Организация пропускного режима, ограничение доступа в помещения
- Разработка ОРД, журналов по обеспечению безопасности информации, ознакомление сотрудников, включение в должностные инструкции пунктов об ответственности

## ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ

- Проектирование системы защиты информации
- Приобретение, установка и настройка СЗИ
- Разработка технической документации
- Анализ наличия уязвимостей
- Аттестация по требованиям безопасности информации

## КОНТРОЛЬ И АКТУАЛИЗАЦИЯ

- Мониторинг состояния системы защиты информации (изменения в инфраструктуре, угрозы уязвимости, инциденты)
- Внутренние проверки
- Актуализация документации, устранение новых угроз и уязвимостей
- Систематическое повышение уровня знаний сотрудников в сферы ИБ

## ТРАДИЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ

### ВАРИАНТ 1. СИЛАМИ СОБСТВЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

- ❖ Собственных квалифицированных специалистов по информационной безопасности нет или они перегружены

### ВАРИАНТ 2. ПРИВЛЕЧЕНИЕ СТОРОННЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- ❖ Оценить качество выполненных работ и адекватность цены невозможно

## РЕЗУЛЬТАТЫ:

- ❖ **ДОКУМЕНТЫ:** С каждым изменением в законодательстве, штате, инфраструктуре теряют свою актуальность, расходы на актуализацию неопределенные
- ❖ **МОНИТОРИНГ:** Состояние системы защиты информации не отслеживается, новые угрозы и уязвимости не устраняются
- ❖ **ГОТОВНОСТЬ К ПРОВЕРКЕ:** Гарантии нет, возможности самоконтроля нет

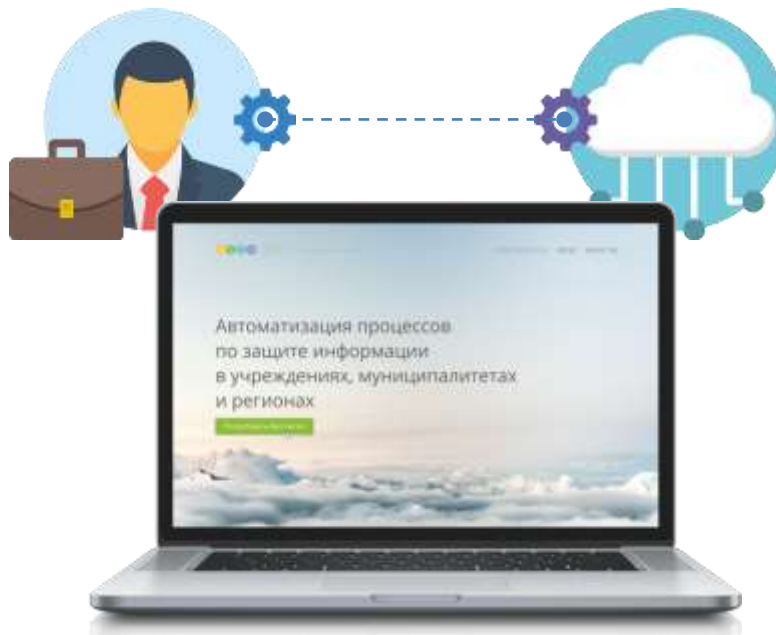
## СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ



### Вариант 3. Программный комплекс «АЛЬФАДОК»\*

Управление организационно-техническими мероприятиями по защите информации в учреждении, муниципалитете, регионе

**Наш опыт:  
более 1800  
проектов**



**Облачные  
технологии**

# ФУНКЦИОНАЛ



## РАЗРАБОТКА ОРГАНИЗАЦИОННО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:

- по обработке и защите ПДн
- по защите информации в ГИС
- по эксплуатации криптосредств

Общие сведения ✓    ГИС ✓    Персональные данные ✓    **Информационные технологии**    Эксплуатация криптосредств    Дополнительные возможности ✓

1 Информационная инфраструктура

2 **Реестр средств защиты информации**

3 Используемые технологии

4 Характеристики информационной инфраструктуры

5 Установка СЗИ

6 Информационные потоки

7 Принятые меры

### Сведения об используемых средствах защиты информации

Введите текст поиска 1-10 из 11

<input type="checkbox"/>	тип СЗИ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	КОЛИЧЕСТВО КОМПЛЕКТОВ УСТАНОВКИ	КОЛИЧЕСТВО ЛИЦЕНЗИЙ (УСТАНОВЛЕНО/ ВСЕГО)	СЕРТИФИКАТЫ	
<input type="checkbox"/>	Средства защиты от несанкционированного доступа	Dallas Lock 8.0-K	ООО «Конфидент»	1	4 / 5	Сертифицирующий орган ФСТЭК России № 2720 от 25.09.2012 действителен до 25.09.2018;	Изменить
<input type="checkbox"/>	Средства защиты от несанкционированного доступа	Secret Net 7	ООО «Код Безопасности»	1	0 / 0	Сертифицирующий орган ФСТЭК России № 2707 от 07.09.2012 действителен до 07.09.2018;	Изменить

# ФУНКЦИОНАЛ



## ФОРМИРОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ УГРОЗ И ДЕЙСТВИЙ НАРУШИТЕЛЯ:

- **автоматическая актуализация** при изменении БДУ ФСТЭК России



## РАЗРАБОТКА ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:

- технические паспорта ИС
- техническое задание на построение системы защиты информации (единое или на каждую ИС)
- матрица доступа
- **автоматически обновляемый справочник СЗИ** и сертификатов соответствия на основе реестров СЗИ ФСБ России и ФСТЭК России)



# ФУНКЦИОНАЛ



## ПОРТФЕЛЬ ДОКУМЕНТОВ:

- **оформление** в соответствии с требованиями инструкции по делопроизводству
- **автоматическая актуализация** при изменении законодательства
- поддержка **версионности**

ПОРТФЕЛЬ ДОКУМЕНТОВ		БИБЛИОТЕКА УНИКАЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ		
Параметры фильтрации				
				Элементов на странице 25
№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	СОСТОЯНИЕ	ДЕЙСТВИЯ	УТВЕРЖДЕННАЯ ВЕРСИЯ
1	Приказ о комиссии по определению класса ГИС и уровня защищенности ПДн	утвержден	Q [icon] [icon]	№ 001 от 15.11.2016 карточка документа
2	Приказ об ответственном за организацию обработки защищаемой информации	изменения в данных	Q [icon] [icon]	отсутствует
3	Приказ об ответственном за обеспечение безопасности защищаемой информации	изменения в данных	Q [icon] [icon]	отсутствует
4	Приказ об утверждении перечня ИС, обрабатывающих защищаемую информацию, и перечня защищаемой информации, обрабатываемой в ПК, входящих в ИС	изменения в данных 19 дней назад	Q [icon] [icon]	отсутствует
5	Приказ об утверждении перечня ПДн	изменения в данных 19 дней назад	Q [icon] [icon]	отсутствует
6	Приказ о сотрудниках, осуществляющих обработку защищаемой информации и имеющих доступ к обрабатываемой защищаемой информации	выгружен	Q [icon] [icon] [icon] [icon]	отсутствует
7	Приказ о сотрудниках, которым разрешены действия по внесению изменений в базовую конфигурацию ИС и СЗИ	выгружен	Q [icon] [icon] [icon] [icon]	отсутствует
8	Приказ о сотрудниках, ответственных за выявление инцидентов информационной безопасности и реагирование на них	выгружен	Q [icon] [icon] [icon] [icon]	отсутствует
9	Приказ об обеспечении безопасности материальных носителей защищаемой информации	выгружен	Q [icon] [icon] [icon] [icon]	отсутствует

# ФУНКЦИОНАЛ



## ВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ЖУРНАЛОВ

- 1 Журнал поземляного учёта средств защиты информации
- 2 Журнал поземляного учёта средств, эксплуатационной и технической документации к ним, ключевых документов
- 3 Журнал учёта обращений субъектов персональных данных
- 4 Личные счета пользователей архива средств
- 5 Журнал учёта хранения (архива)
- 6 Журнал учёта нештатных ситуаций ИС, выполнение проф. работ, установки и модификации программных средств на ГДВМ

### Журнал поземляного учёта средств защиты информации

1-16 из 18

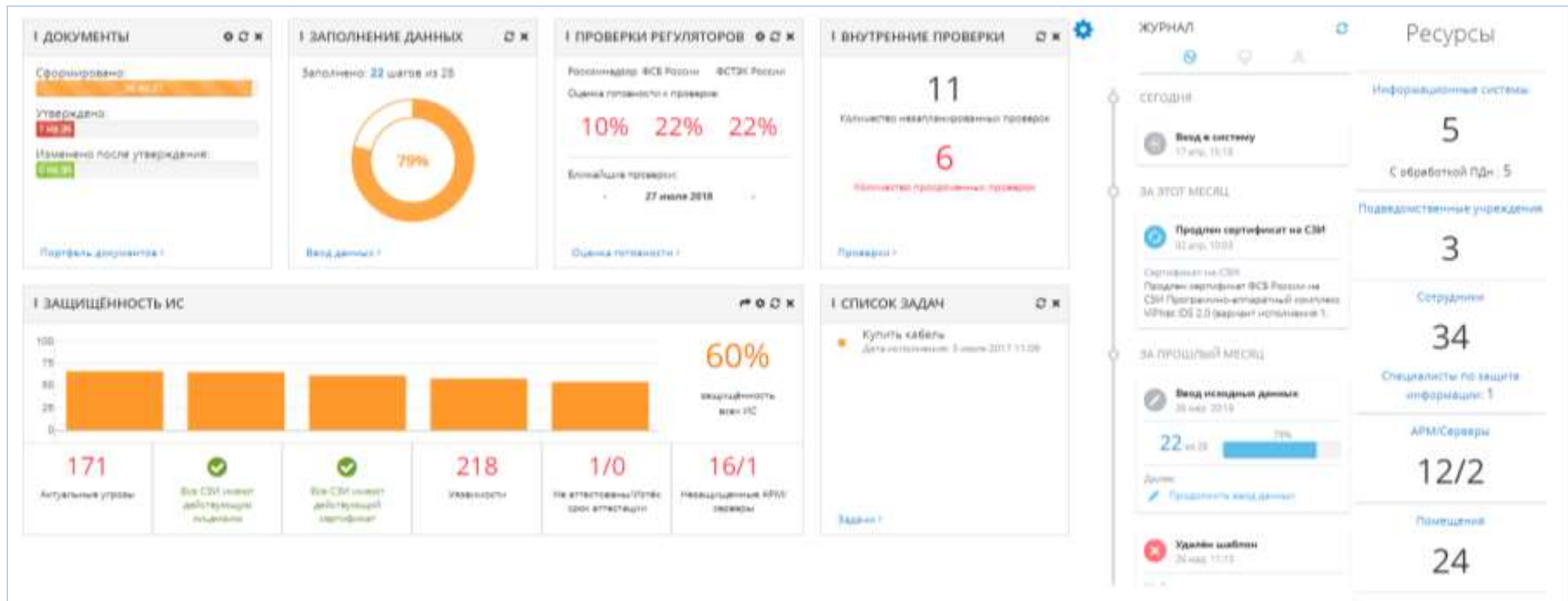
	№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ СЗИ #	СЕРИЙНЫЕ НОМЕРА СЗИ #	ОТМЕТКА О ПОДПИСИ СЗИ		ОТМЕТКА О ПОДПИСАНИИ (УСТАНОВКЕ) СЗИ			ОТМЕТКА ОБ ИСПОЛНЕНИИ СЗИ НА АППАРАТНЫХ СРЕДСТВАХ		ПРИМЕЧАНИЕ #	ДАТА СОЗДАНИЯ/ИЗМЕНЕНИЯ ЗАПИСИ
				ОТ КОГО ПОДПИСАНЫ (НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ/ ПОСТАВЩИКА) #	ДАТА И НОМЕР СОПРОВОДИТЕЛЬНОГО ДОКУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (УСТАНОВКИ) #	ДАТА ПОДКЛЮЧЕНИЯ (УСТАНОВКИ) #	МЕСТО УСТАНОВКИ ИЛИ ТЕХНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО #	ДАТА ИСПОЛНЕНИЯ #	Ф.И.О. СОТРУДНИКА, ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ИСПЫТАНИЯ #		
<input type="checkbox"/>	1	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows	835A8-32N220	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	—	—	—	—	—
<input type="checkbox"/>	2	Keyrider 7.3.24	2313	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	—	—	—	—	/ Катяка 25.09.2017
<input type="checkbox"/>	3	Acronis Backup & Recovery 11 Advanced Server	—	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	—	—	—	—	/
<input type="checkbox"/>	4	Программно-аппаратный комплект «VirtNet CorePlatform HW1000»	3435	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	ООО «НПЦ «Кейстем»-Безопасность»	—	—	—	—	—	/ Худяков 26.09.2017



## АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ОТПРАВКА УВЕДОМЛЕНИЙ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ПИСЕМ В РОСКОМНАДЗОР



# ФУНКЦИОНАЛ. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



# ФУНКЦИОНАЛ



## АНАЛИЗ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ИС

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ИСПДН	ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ	УРОВЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ ПДН	КЛАСС ЗАЩИЩЕННОСТИ ГИС	СВЕДЕНИЯ ОБ АТТЕСТАЦИИ
1	Бухгалтерский учет	1С: Предприятие Конфигурация: Бухгалтерия государственного учреждения;	Кабинет №7, 184380, Симбирская область, г. Симбирск, ул. Комсомольская, д. 50;	УЗ-3	—	Аттестация необязательна

ИНФРАСТРУКТУРА ИС    **ЗАЩИЩЕННОСТЬ АРМ/СЕРВЕРОВ (100%)**    УГРОЗЫ БЕЗОПАСНОСТИ В ИС (31)    УЯЗВИМОСТИ В ИС (17)

Состояние защищённости АРМ/серверов

🔍 Введите текст поиска

СЕТЕВОЕ ИМЯ АРМ/СЕРВЕРА	СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ НЕЗАНАЦИОНИРОВАННОГО ДОСТУПА	СРЕДСТВА АНАЛИЗА	СРЕДСТВА АНТИВИРУСНОЙ ЗАЩИТЫ	СРЕДСТВА КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	СРЕДСТВА МЕРЕТЕВОГО ЗАПРАВЛОВАНИЯ	СРЕДСТВА ОБНАРУЖЕНИЯ ВОЗБУЖДЕНИЙ																										
BUH-SERV	Delias Lock 8.0-K	Корнев: 7.8.24	Kaspersky Eternity Security 10 для Windows	Установить	VPNnet Terminal 3.0	не требуется																										
BUCH-DC2	Установить	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>идентификатор угрозы</th> <th>наименование угрозы</th> <th>рекомендации по устранению угрозы</th> <th>статус выполнения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>УБН 11</td> <td>Угроза достоверности защищенного канала беспроводной сети</td> <td>Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации</td> <td></td> </tr> <tr> <td>УБН 12</td> <td>Угроза доступности изменения конфигураций среды исполнения программ</td> <td>Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации от злоумышленника (сертифицированные средства защиты от незапланированного доступа)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>УБН 13</td> <td>Угроза доступности использования доверенного функционала BIOS</td> <td>Платформа ИС не имеет возможности загрузки операционной системы; изменены настройки аппаратной программы обеспечения без контроля со стороны ответственного за обеспечение безопасности информации</td> <td></td> </tr> <tr> <td>УБН 14</td> <td>Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации</td> <td>Установлено средство на BIOS/UEFI Отключены все механизмы безопасности информации, администраторы ИС не имеют доверенных лиц</td> <td></td> </tr> <tr> <td>УБН 15</td> <td>Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации</td> <td>Результат обслуживания и исправления программной, технической и программно-технических средств ИС, в том числе СЗИ, выполняются доверенным лицом и выполняются над обеспечением безопасности информации</td> <td></td> </tr> <tr> <td>УБН 16</td> <td>Угроза доступа к защищенным данным и использованию конфиденциальной информации</td> <td>Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	идентификатор угрозы	наименование угрозы	рекомендации по устранению угрозы	статус выполнения	УБН 11	Угроза достоверности защищенного канала беспроводной сети	Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации		УБН 12	Угроза доступности изменения конфигураций среды исполнения программ	Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации от злоумышленника (сертифицированные средства защиты от незапланированного доступа)		УБН 13	Угроза доступности использования доверенного функционала BIOS	Платформа ИС не имеет возможности загрузки операционной системы; изменены настройки аппаратной программы обеспечения без контроля со стороны ответственного за обеспечение безопасности информации		УБН 14	Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации	Установлено средство на BIOS/UEFI Отключены все механизмы безопасности информации, администраторы ИС не имеют доверенных лиц		УБН 15	Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации	Результат обслуживания и исправления программной, технической и программно-технических средств ИС, в том числе СЗИ, выполняются доверенным лицом и выполняются над обеспечением безопасности информации		УБН 16	Угроза доступа к защищенным данным и использованию конфиденциальной информации	Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации		Установить	не требуется
идентификатор угрозы	наименование угрозы		рекомендации по устранению угрозы	статус выполнения																												
УБН 11	Угроза достоверности защищенного канала беспроводной сети		Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации																													
УБН 12	Угроза доступности изменения конфигураций среды исполнения программ		Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации от злоумышленника (сертифицированные средства защиты от незапланированного доступа)																													
УБН 13	Угроза доступности использования доверенного функционала BIOS		Платформа ИС не имеет возможности загрузки операционной системы; изменены настройки аппаратной программы обеспечения без контроля со стороны ответственного за обеспечение безопасности информации																													
УБН 14	Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации	Установлено средство на BIOS/UEFI Отключены все механизмы безопасности информации, администраторы ИС не имеют доверенных лиц																														
УБН 15	Угроза доступности управления безопасностью ресурсов локализации	Результат обслуживания и исправления программной, технической и программно-технических средств ИС, в том числе СЗИ, выполняются доверенным лицом и выполняются над обеспечением безопасности информации																														
УБН 16	Угроза доступа к защищенным данным и использованию конфиденциальной информации	Программный, технический, программно-технические средства, в том числе и СЗИ, настроены доверенным лицом и соответствует требованиям по защите информации																														

—

Аттестация необязательна

# ФУНКЦИОНАЛ



## ГИС: АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ УЯЗВИМОСТЕЙ ИЗ БДУ ФСТЭК РОССИИ

Рекомендации по устранению уязвимостей От 12 февраля 2018 г. 15:29

Введите текст поиска 1-5 из 517

ИДЕНТИФИКАТОР #	УЯЗВИМОСТЬ #	ПОИСК	НАИМЕНОВАНИЕ ИС	ОБОРУДОВАНИЕ	РЕКОМЕНДАЦИЯ #	ИЗМЕНЕНО	
BDU.2015-09842	Уязвимость системы автоматизации деятельности предприятия 1С.Предприятие, позволяющая злоумышленнику вызвать отказ в обслуживании или выполнить произвольный код.	1С.Предприятие	Бухгалтерский учет	BUCH-PC2	Установка релиза 8.2.19.116 защищенного программного комплекса «1С.Предприятие, версия 8.2». Зарегистрированные пользователи могут загрузить указанный релиз с сайта <a href="http://www.online.1c.ru">www.online.1c.ru</a>	18 сентября 2017 г. 10:04	<a href="#">Устранить</a>
BDU.2015-09843	Уязвимость системы автоматизации деятельности предприятия 1С.Предприятие, позволяющая злоумышленнику вызвать отказ в обслуживании	1С.Предприятие	Бухгалтерский учет	BUCH-PC2	Установка релиза 8.2.19.116 защищенного программного комплекса «1С.Предприятие, версия 8.2». Зарегистрированные пользователи могут загрузить указанный релиз с сайта <a href="http://www.online.1c.ru">www.online.1c.ru</a>	18 сентября 2017 г. 10:04	<a href="#">Устранить</a>
BDU.2015-09844	Уязвимость системы автоматизации деятельности предприятия 1С.Предприятие, позволяющая злоумышленнику вызвать отказ в обслуживании	1С.Предприятие	Бухгалтерский учет	BUCH-PC2	Установка релиза 8.2.19.116 защищенного программного комплекса «1С.Предприятие, версия 8.2». Зарегистрированные пользователи могут загрузить указанный релиз с сайта <a href="http://www.online.1c.ru">www.online.1c.ru</a>	18 сентября 2017 г. 10:04	<a href="#">Устранить</a>
BDU.2014-00017	Уязвимость операционной системы Windows, позволяющая злоумышленнику перехватывать конфиденциальную информацию	Windows	Бухгалтерский учет	BUCH-DC2 BUCHS-PC	Использование защищенных протоколов удаленного управления, шифрующих сетевой трафик	18 сентября 2017 г. 10:04	<a href="#">Устранить</a>
BDU.2014-00018	Уязвимость операционной системы Windows, позволяющая злоумышленнику вызвать отказ в обслуживании или перенаправить сетевой трафик.	Windows	Бухгалтерский учет Министерство	BUCH-DC2 BUCHS-PC GIS-SERV	Переход на протокол IPv6 или использование статической ARP-таблицы	18 сентября 2017 г. 10:04	<a href="#">Устранить</a>

← 1 2 3 4 5 →



# ФУНКЦИОНАЛ



## ПЛАНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПРОВЕРОК

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ПЕРИОДИЧНОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО НЕЗАПЛАНИРОВАННЫХ	ПРОСРОЧЕНО ПЛАНИРОВАНИЕ	
1	Осуществление внутреннего контроля и (или) аудита соответствия обработки ПДн ФЗ-152 «О персональных данных» и принятым в соответствии с ним нормативным правовым актам	Раз в полгода	0	0	<a href="#">Запланировать</a>
2	Проверка ознакомления сотрудников, непосредственно осуществляющих обработку ПДн, с положениями законодательства Российской Федерации о ПДн, в том числе требованиями к защите ПДн	Раз в полгода	0	0	<a href="#">Запланировать</a>
3	Проверка получения согласий субъектов ПДн на обработку ПДн в случаях, когда этого требует законодательство	Раз в полгода	0	0	<a href="#">Запланировать</a>
4	Проверка подписания сотрудниками, осуществляющими обработку ПДн, основных форм, необходимых в целях	Раз в полгода	2	0	<a href="#">Запланировать</a>

**ЗАПЛАНИРОВАНО**    [К ПЛАНИРОВАНИЮ](#)    [ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРОК](#)

Q Введите текст поиска 1-9 из 9

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ПЕРИОДИЧНОСТЬ	ПЛАНИРУЕМАЯ ДАТА	ФАКТ ВЫПОЛНЕНИЯ	ИСПОЛНИТЕЛЬ	
1	Осуществление внутреннего контроля и (или) аудита соответствия обработки ПДн ФЗ-152 «О персональных данных» и принятым в соответствии с ним нормативным правовым актам	Раз в полгода	25.01.2018	30.01.2018	Филатов Григорий Петрович	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
						<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	Проверка ознакомления сотрудников, непосредственно осуществляющих обработку ПДн, с положениями законодательства Российской Федерации о ПДн, в том числе требованиями к защите ПДн	Раз в полгода	26.01.2018	26.01.2018	Логинава Евгения Сергеевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
						<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	Проверка получения согласий субъектов ПДн на обработку ПДн в случаях, когда этого требует законодательство	Раз в полгода	13.02.2018			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
			12.07.2018			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	Проверка уничтожения материальных носителей ПДн с составлением соответствующего акта	Ежегодно	16.03.2018			<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

[Запланировать](#)

# ФУНКЦИОНАЛ. РАБОЧИЕ СИТУАЦИИ

## Сотрудники



**Приём нового сотрудника**  
Ввод в систему информации о новом сотруднике



**Назначение ответственных**  
Возложение ответственности на сотрудника




**Доступ сотрудников**  
Определение доступа сотрудника к защищаемой информации




**Увольнение сотрудника**  
Исключение сотрудника из штата организации


## Оборудование и ПО



**Добавление программного комплекса**  
Ввод в систему информации о новом программном комплексе




**Добавление АРМ/сервера**  
Ввод в систему информации о новом АРМ/сервере



**Добавление сетевого оборудования**  
Ввод в систему информации о новом сетевом оборудовании

## СЗИ



**Установка СЗИ**  
Защита АРМ/серверов и информационных систем средствами защиты информации

# ФУНКЦИОНАЛ



## МАСТЕР ФОРМИРОВАНИЯ СОГЛАСИЙ НА ОБРАБОТКУ ПДН

НАЗВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СОСТОЯНИЕ	ДЕЙСТВИЯ
Согласие для категории «близкие родственники главы администрации»	<b>выгружено</b> <i>15 дней назад</i>	🔍 📄 📄 <a href="#">Изменить</a>
Согласие для категории «близкие родственники государственных гражданских служащих, персональные данные которых необходимы в целях выполнения требований законодательства о государственной гражданской службе российской федерации»	<b>не требуется</b> <i>9 минут назад</i>	<a href="#">Изменить</a>

- 1 [Согласие на обработку ПДн](#)
- 2 [Согласие на поручение обработки ПДн](#)
- 3 [Согласие на передачу ПДн](#)
- 4 [Согласие на общедоступность ПДн](#)
- 5 [Согласие законного представителя на обработку ПДн](#)
- 6 [Согласие законного представителя на передачу ПДн](#)

Настройки согласия для категории субъектов ПДн «работники, замещающие должности, не являющиеся должностями государственной гражданской службы, и рабочие»

**Согласие на обработку ПДн**

Включить согласие на обработку ПДн

\* Перечень обрабатываемых ПДн

- пол
- гражданство
- адрес регистрации
- адрес проживания
- данные документа, удостоверяющего личность
- наименование органа, выдавшего документ, удостоверяющий личность
- дата выдачи документа, удостоверяющего личность
- банковские реквизиты
- номер счета
- ИНН
- СНИЛС
- должность
- реквизиты трудового договора
- сведения об удержаниях
- сведения о составе семьи
- размер оклада
- место работы
- структурное подразделение
- стаж работы
- сведения о детях
- сведения о приеме на работу и переводах на другие должности

[Изменить](#)
[Создать](#)

# ФУНКЦИОНАЛ



РЕГИСТРАЦИЯ ПРОВЕРОК РЕГУЛЯТОРОВ,  
УВЕДОМЛЕНИЕ О ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРКАХ РОСКОМНАДЗОРА



ВЕДЕНИЕ РЕЕСТРА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

Специалисты, имеющие обязанности по защите информации ?

Введите текст поиска x 1-1 из 1

<input type="checkbox"/>		ФИО	должность	УЧЁНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЁНОЕ ЗВАНИЕ	ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ К СЛУЖБЕ	ОБЩИЙ СТАЖ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ, ЛЕТ	ОБРАЗОВАНИЕ	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА, ГОД	ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ, ГОД	ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ	
<input type="checkbox"/>	≡	Логинова Диана Валерьевна	Начальник отдела специальной документальной связи и защиты информации	—	Государственный служащий	14	высшее в области информационной безопасности	—	—		<a href="#">Изменить</a>

Экспорт в Excel ▾

[Скачать по форме ФСТЭК](#)
[Скачать по форме ФСТЭК](#)
[Перейти к отчёту](#)
[Добавить специалиста](#)



ОРГАНИЗАТОР: СОБЫТИЯ И ЗАДАЧИ



## ЭКСПЕРТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА



- ① По вопросам разработки документации по защите информации
- ① По вопросам технической защиты информации и аттестации информационных систем
- ① **При согласовании моделей угроз и технических заданий с регуляторами**
- ① При подготовке и прохождении проверок
- ① При обращении граждан

# ОБУЧАЮЩИЕ ВЕБИНАРЫ



## Общедоступные

Вопросы обеспечения безопасности информации в региональных информационных системах

Управление процессами и событиями информационной безопасности в федеральных органах власти

Автоматизация процессов по защите информации в региональных органах власти

Защита персональных данных в медицинских организациях

Прохождение проверки Роскомнадзора в сфере защиты персональных данных



## Для пользователей

Информационные технологии и техническая документация. Подготовка к проверкам ФСБ России и ФСТЭК России

Документы готовы: что дальше? Рациональная организация защиты информации для постоянной готовности к проверкам регуляторов

Применение технических мер защиты информации при построении системы обеспечения информационной безопасности организации

# ВНЕДРЕНИЕ В ОТДЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



## ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

- 1. Заказчик:** приобретение лицензии
- 2. КСБ-СОФТ:** экспертный аудит – обследование информационных систем заказчика, интервьюирование сотрудников, внесение данных в сервис, форматирование документации в соответствии с требованиями инструкции по делопроизводству
- 3. Заказчик:** выгрузка из сервиса готовой документации



## САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ

- 1. Заказчик:** приобретение лицензии
- 2. Заказчик:** самостоятельный сбор и внесение информации в сервис, форматирование документации с возможностью получения консультаций экспертов КСБ-СОФТ
- 3. Заказчик:** выгрузка из сервиса готовой документации

# РЕГИОН, МУНИЦИПАЛИТЕТ, ВЕДОМСТВО: СОЗДАНИЕ ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯМИ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

+

## КОНТРОЛЬ:

- Единая политика в сфере ИБ
- Централизованный мониторинг и контроль выполнения требований

+

## ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ:

- Типизация, централизованный контроль качества
- Автоматическая актуализация при изменениях законодательства

+

## СПЕЦИАЛИСТЫ:

- Использование эффективного инструмента, снижение трудозатрат
- Возможность консультации с экспертами в сфере ИБ
- Систематическое повышение уровня знаний

+

## БЮДЖЕТ:

- Централизация расходов и экономия бюджетных средств
- Прогнозируемость расходов

# ФУНКЦИОНАЛ



## МОНИТОРИНГ И КОНТРОЛЬ ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- процесса разработки, утверждения и актуализации документации
- готовности к проверкам регуляторов
- эксплуатируемых программных комплексов, ИС
- применяемых СЗИ и сроков действия сертификатов соответствия
- принятых мер по защите ПДн и информации, обрабатываемой в ГИС
- наличия специалистов по защите информации

☰ Организации / Подведомственные организации 🔔

Готовность документов 📅 09 ноября 2016 г. 11:58

🔍 Введите текст поиска 📄 Элементов на странице 20

№	ИПТ	НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАБОТКИ ЗАЩИЩАЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ/ ЛЕКСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ	ГОТОВНОСТЬ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ЗАЩИТУ ИНФОРМАЦИИ В ОРГАНИЗАЦИИ			ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ		ГОТОВНОСТЬ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ЗАЩИТУ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ		
				СФОРМИРОВАНО	УТВЕРЖДЕНО	ИЗМЕНЕНО ПОСЛЕ УТВЕРЖДЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	СФОРМИРОВАНО	УТВЕРЖДЕНО	ИЗМЕНЕНО ПОСЛЕ УТВЕРЖДЕНИЯ
<input type="checkbox"/>	1	Администрация города	Артемьев Михаил Николаевич, Юриконсульт, ЮР4531212121, g@adm.ru	21 из 21	13 из 20	12 из 13	Бухгалтерский и кадровый учет	ИСПДн	3 из 3	2 из 3	0 из 2
<input type="checkbox"/>							Основная деятельность	ГИС	3 из 3	1 из 3	0 из 1
<input type="checkbox"/>							Государственные и муниципальные услуги	ГИС с обработкой ПДн	4 из 4	1 из 4	1 из 1

# ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

## Серверная часть Системы -

ЦОД ведомства, муниципалитета,  
региона

Виртуализация: **Vmware**

ОС: **Debian**

СУБД: **PostgreSQL**

Прикладное ПО: **Платформа  
«АльфаДок»**



**ViPNet  
Client**



Служба информационной  
и технической поддержки  
ООО «КСБ-СОФТ»

Защищенная сеть связи заказчика

## Клиентская часть Системы

Интернет-браузер **IE** (9.0+), **Mozilla Firefox**  
(47.0+), **Google Chrome** (51.0+),  
**Яндекс.Браузер**, **Opera** (38.0+), **Apple  
Safari** (5.1+)



Подведомственные (курируемые) учреждения

## ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ

- 1 СОЗДАНИЕ ЗАЩИЩЕННОГО КАНАЛА СВЯЗИ** для проведения работ по установке, настройке и техническому сопровождению Системы
- 2 РАЗВОРАЧИВАНИЕ ПЛАТФОРМЫ** на мощностях Заказчика
- 3 ЭКСПЕРТНЫЙ АУДИТ** информационных систем Заказчика, разработка документации по защите ПДн и информации, обрабатываемой в ГИС
- 4 ПРОВЕДЕНИЕ ОБУЧАЮЩЕГО ВЕБИНАРА** по эксплуатации Системы для всех участников проекта

- 
- 1 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТРЕБУЕМЫХ СРОКОВ** разработки документации для подведомственных учреждений
  - 2 КОНСУЛЬТАЦИИ ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ** в процессе самостоятельной разработки документации в Системе
  - 3 КОНТРОЛЬ ПРОЦЕССА РАЗРАБОТКИ ДОКУМЕНТАЦИИ** и соблюдения установленных сроков

# ПРИМЕРЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ И ВЕДОМСТВЕННЫХ ПРОЕКТОВ

**СИСТЕМА АВТОМАТИЗАЦИИ  
ОРГАНИЗАЦИОННЫХ МЕР  
В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ  
ИНФОРМАЦИИ (ГИС и ИСПДн)  
В ОИВ И ОМСУ РОСТОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**ЗАКАЗЧИК**  
  
Министерство  
информационных  
технологий и связи  
Ростовской области

**УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА**  
  
**54** органа  
государственной  
власти и местного  
самоуправления

**СРОКИ  
РЕАЛИЗАЦИИ**  
  
Май-июль  
2017 года

	Томская область	Мурманская область	Калужская область	г.Севастополь
<b>Год проекта</b>	2017	2017	2016	2016
<b>Куратор</b>	Администрация Томской области	ГОБУ «ЦИТ МО»	Областной МИАЦ	Городской МИАЛЦ
<b>Участники проекта</b>	1 РОИВ, 1 БУ	1 РОИВ	50 медицинских организаций	26 медицинских организаций



## НАЧНИТЕ РАБОТУ



alfa-doc.ru

- **Протестируйте функционал** самостоятельно на <https://alfa-doc.ru>
- Закажите **пилотный проект**
- **Проконсультируйтесь** со специалистами компании «КСБ-СОФТ»



alfa-doc.ru



8 800 500 52 33



alfa@keysystems.ru