

УТВЕРЖДЕНО

RU.09445927.425530-03 30 01-ЛЮ

СИСТЕМА INVGUARD AS

Программный комплекс invGuard AS-SW

**Формуляр**

RU.09445927.425530-03 30 01

Листов 15

Инв. № подл.	0011	Подпись и дата	 29.05.2014	Взам. инв. №		Инв. № дубл.		Подпись и дата	
--------------	------	----------------	---	--------------	--	--------------	--	----------------	--

## АННОТАЦИЯ

В данном программном документе в разделе «Общие указания», приводятся общие указания для обслуживающего персонала по эксплуатации программного комплекса invGuard AS-SW из состава Системы invGuard AS (далее Анализатор), заполнению и ведению его формуляра.

В разделе «Общие сведения» указано наименование программного изделия, его обозначение, наименование предприятия изготовителя, версия программного изделия и другие общие сведения о программном изделии.

В разделе «Основные характеристики» приводятся необходимые при эксплуатации программного изделия значения основных функциональных характеристик.

В разделе «Комплектность» перечислены все непосредственно входящие в программное изделие компоненты и другие программные изделия, а также документация в соответствии с комплектностью.

В разделе «Свидетельство о приёмке» приведено свидетельство о приёмке программного изделия, подписанное лицами ответственными за приёмку.

В данном формуляре в разделе «Сведения о рекламациях» регистрируют все предъявленные рекламации, их содержание и принятые меры.

В разделе «Сведения о хранении» указаны сроки хранения программного изделия.

В данном программном документе в разделе «Сведения о закреплении программного изделия при эксплуатации», указаны фамилии и должности лиц за которыми закреплено программное изделие.

В разделе «Сведения об изменениях» указано основание для внесения изменений, содержание изменений с указанием его порядкового номера, а также должность, фамилия и подпись лица, ответственного за проведение изменения.

Раздел «Особые пометки» предназначен для специальных отметок, которые вносят во время эксплуатации программного изделия.

**СОДЕРЖАНИЕ**

Аннотация .....	2
Содержание .....	3
1. Общие указания.....	4
2. Общие сведения.....	5
3. Основные характеристики.....	6
4. Комплектность.....	7
5. Свидетельство о приёмке .....	8
6. Сведения о рекламациях.....	9
7. Сведения о хранении.....	10
8. Сведения о закреплении программного изделия при эксплуатации .....	11
9. Сведения об изменениях.....	12
10. Особые отметки .....	13
Лист регистрации изменений .....	15

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с соответствующими эксплуатационными документами:

- RU.09445927.425530-03 20 01 Ведомость эксплуатационных документов
- RU.09445927.425530-03 34 01 Руководство оператора

Свидетельство о приёме, после проведения необходимых испытаний на соответствие техническим условиям, при передаче данного программного изделия в эксплуатацию, подписывается лицами, ответственными за приёмку:

- директором предприятия-изготовителя, в состав которого входит подразделение, ответственное за эксплуатацию;
- должностным лицом, отвечающим за качество (ОТК);
- начальником группы (подразделения), разработавшего данное программное изделие.

Раздел «Сведения о рекламациях» заполняется лицом, ответственным за эксплуатацию, в случае обнаружения ошибок и недочетов в программном изделии в ходе эксплуатации.

В разделе «Сведения о хранении» указываются сроки хранения программного изделия. Заполняется начальником подразделения, ответственного за эксплуатацию.

Раздел «Сведения о закреплении программного изделия при эксплуатации» заполняется начальником подразделения, ответственного за эксплуатацию. В данном разделе, кроме начальника подразделения, ответственного за эксплуатацию, указываются непосредственные исполнители, т.е. лица, непосредственно производящие техническое обслуживание программного изделия и т.д.

Раздел «Сведения об изменениях» заполняется представителем предприятия-изготовителя данного программного изделия. Данный раздел заполняется в случаях модернизации, обновления программного изделия, устранении ошибок и недочетов, указанных в рекламации.

Раздел «Особые отметки» заполняется в случае необходимости специальных отметок в ходе эксплуатации лицами, ответственными за эксплуатацию.

Формуляр должен находиться в подразделении, ответственном за эксплуатацию программного изделия.

## 2. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование программного изделия:

- Программный комплекс invGuard AS-SW

Обозначение программного изделия:

- RU.09445927.425530-03

Наименование предприятия-изготовителя:

- ООО «Иновентика технолоджес»

Подразделение:

- Служба организации разработки и производства

Версия программного изделия:

- 1.19

Размер программного изделия:

- 71 587 840 байт

Контрольная сумма дистрибутива по ВКС:

- b4ab56e0

Формат имени архива дистрибутива:

- install\_analyzer\_ddmmyuyu\_v.1.0.tar

где: ddmmyuyu – дата компиляции дистрибутива;  
v.1.0 – номер версии программного изделия.

Дополнительные программы, необходимые для функционирования данного программного изделия (входят в системные компоненты ОС РОСА SX «КОБАЛЬТ» 1.0):

- MySQL 5.1 и выше;
- PHP 5.2 и выше;
- Apache 2.2 и выше.

### **3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Функциональным назначением Анализатора является обнаружение DoS/DDoS-атак на телекоммуникационное оборудование в высокоскоростных сетях передачи данных и управление аппаратными средствами системы invGuard для отражения (подавления) данных атак.

Анализатор предназначен для применения в составе системы invGuard в сетях передачи данных.

Пользователями системы должны быть специалисты в области сетевой безопасности, ответственные за эксплуатацию телекоммуникационного оборудования.

Исходные коды Анализатора реализованы на языках C/C++, PHP, java script.



**5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ**

---

Система invGuard AS

---

Программный комплекс invGuard AS-SW

---

наименование программного изделия

Соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

Дата приёмки \_\_\_\_\_

Начальник отдела,  
ответственного за  
эксплуатацию

\_\_\_\_\_

Начальник группы,  
ответственной за  
эксплуатацию

\_\_\_\_\_















