

УТВЕРЖДЕНО

САКИ.20006-08 30 01-ЛУ

СПО ИНДИГИРКА

Формуляр

САКИ.20006-08 30 01

Листов 17

Инв. №	Подпись и	Взам.	Инв. №	Подпись и

1. АННОТАЦИЯ

В данном программном документе, в разделе «Общие указания» приводятся общие указания для обслуживающего персонала по эксплуатации программного изделия, заполнению и ведению его формуляра.

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

В данном формуляре, 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 данном программном документе, в разделе «Периодический контроль основных характеристик при эксплуатации и хранении» указаны: наименование измерения проверяемых характеристик и требуемая периодичность контроля.

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» указаны: 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.

Оформление программного документа «Формуляр» произведено по требованиям ЕСПД (ГОСТ 19.101-77 ¹⁾, ГОСТ 19.103-77 ²⁾, ГОСТ 19.104-78* ³⁾, ГОСТ 19.105-78* ⁴⁾, ГОСТ 19.106-78* ⁵⁾, ГОСТ 19.501-78 ⁶⁾, ГОСТ 19.604-78* ⁷⁾).

¹⁾ ГОСТ 19.101-77 ЕСПД. Виды программ и программных документов

²⁾ ГОСТ 19.103-77 ЕСПД. Обозначение программ и программных документов

СОДЕРЖАНИЕ

1. Аннотация.....	2
2. Общие указания	4
3. Общие сведения	5
4. Основные характеристики	6
5. Комплектность	7
6. Периодический контроль основных характеристик при эксплуатации и хранении	8
7. Свидетельство о приемке.....	9
8. Сведения о рекламациях	10
9. Сведения о хранении	11
10. Сведения о закреплении программного изделия при эксплуатации.....	12
11. Сведения об изменениях	13
12. Особые отметки	14
13. Лист регистрации изменений	17

³⁾ ГОСТ 19.104-78* ЕСПД. Основные надписи

⁴⁾ ГОСТ 19.105-78* ЕСПД. Общие требования к программным документам

⁵⁾ ГОСТ 19.106-78* ЕСПД. Общие требования к программным документам, выполненным печатным способом

⁶⁾ ГОСТ 19.501-78 ЕСПД. Формуляр. Требования к содержанию и оформлению

⁷⁾ ГОСТ 19.604-78* ЕСПД. Правила внесения изменений в программные документы, выполненные печатным способом

2. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с соответствующими эксплуатационными документами:

- САКИ.20006-08 20 01 Ведомость эксплуатационных документов
- САКИ.20006-08 31 01 Общее описание
- САКИ.20006-08 32 01 Руководство системного программиста
- САКИ.20006-08 33 01 Руководство программиста
- САКИ.20006-08 34 01 Руководство оператора

Раздел «Периодический контроль основных характеристик при эксплуатации и хранении» заполняется при проведении плановых проверок лицом, ответственным за эксплуатацию, по указанию начальника подразделения, ответственного за эксплуатацию программного изделия.

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

- начальником цеха (отдела), в состав которого входит подразделение, ответственное за эксплуатацию
- начальником группы (подразделения), ответственного за эксплуатацию
- 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 подразделения, разработавшего данное программное изделие. Данный раздел заполняется в случае: модернизации, обновления программного изделия, устранении ошибок и недочетов указанных в рекламации.

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

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

3. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование программного изделия: СПО ИНДИГИРКА.

Обозначение программного изделия: ИД-СПО.

Наименование предприятия изготовителя: ООО «Викинг» (ГК СИГМА).

Номер программного изделия: САКИ.20006-08.

Версия программного изделия: 1.00.0001.

Дополнительные программы, необходимые для функционирования данного программного изделия:

- ОС MSVC 3.0

Минимальный состав технических средств, необходимых для функционирования данного программного изделия:

Компьютер (ноутбук, моноблок или планшетный компьютер) с характеристики:

- Процессор: intel core i3 (и выше);
- Оперативная память: 2 Гбайт (и выше);
- Свободного места на жестком диске: - 1 Гбайт (и выше);
- Наличие клавиатуры и мыши либо сенсорного дисплея;
- Наличие видеокарты с 64 Мбайтами памяти (и выше)
- Разрешение дисплея: 1280x1024, 1650x1050, 1920x1080;

Полный состав технических средств, необходимых для функционирования данного программного изделия:

Компьютер (ноутбук, моноблок или планшетный компьютер) с характеристики:

- Процессор: intel core i3 (и выше);
- Оперативная память: 2 Гбайт (и выше);
- Свободного места на жестком диске: - 1 Гбайт (и выше);
- Наличие клавиатуры и мыши либо сенсорного дисплея;

6
САКИ.20006-08 30 01

- Наличие видеокарты с 64 Мбайтами памяти (и выше)
- Разрешение дисплея: 1280x1024, 1650x1050, 1920x1080;
- Наличие звуковой системы и колонок;
- Сетевой адаптер: 100 Мбит/сек (и выше);
- Наличие СОМ-порта.

4. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СПО ИНДИГИРКА – специальное программное обеспечение для организации АРМ дежурного режима операторов ТСО (технических средств охраны), СКУД (система контроля и управления доступом), СОТ (система охранного телевидения), КПП (контрольно-пропускной пункт) в интегрированных системах безопасности (ИСБ).

СПО ИНДИГИРКА – кроссплатформенное решение, ориентированное на работу с защищенными ОС российского производства типа МСВС.

СПО ИНДИГИРКА – полностью удовлетворяет требованиям 188-ФЗ о едином реестре российских программ.

СПО ИНДИГИРКА работает совместно с оборудованием ИСБ Р-08 и ИНДИГИРКА производства ГК СИГМА и обеспечивает прием информационных и тревожных событий, интерактивное отображение состояния объекта охраны на графических планах, управление техническими средствами охраны операторами службы безопасности.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕСПО ИНДИГИРКА

наименование программного изделия

ИД-СПО

обозначение

Соответствует техническим условиям и признана годной к эксплуатации.

Дата приёмки _____

Начальник ОТК _____ Гавриш П.В.

