

УТВЕРЖДЕН

ВУ.ИАДВ.10030-03 30 01-ЛУ

КОМПЛЕКС ПРОГРАММНЫЙ КАНОЭ

Формуляр

ВУ.ИАДВ.10030-03 30 01

Листов 17

Инд. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N 121	Инд. N дубл.	Подп. и дата 09.11.2021
--------------	--------------	---------------------	--------------	----------------------------

2021

№ изм.	Подп.	Дата
--------	-------	------

Литера «А»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие указания	3
2. Общие сведения	4
3. Основные характеристики	5
3.1. Требования к техническим средствам	5
3.2. Требования к программным средствам	5
4. Комплектность	7
5. Периодический контроль основных характеристик при эксплуатации и хранении.....	8
6. Свидетельство о приемке	9
7. Свидетельство об упаковке и маркировке.....	10
8. Гарантийные обязательства	11
9. Сведения о рекламациях	12
10. Сведения о хранении	13
11. Сведения о закреплении программного изделия при эксплуатации	14
12. Сведения об изменениях	15
13. Особые отметки.....	16

№ изм.	Подп.	Дата

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед эксплуатацией программного комплекса КАНОЭ необходимо внимательно ознакомиться с руководством оператора.

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

№ изм.	Подп.	Дата

2. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование программного изделия — программный комплекс КАНОЭ.

Обозначение — ВУ.ИАДВ.10030-03.

Наименование предприятия изготовителя — ОДО «ВирусБлокАда».

Значение хэш-функции (СТБ 34.101.31-2011) —
FACABF04DB7EF3CE22E2B0D5FFF08F8E3EBEB8C46DFFBC2450DCFF3E78149F63.

№ изм.	Подп.	Дата

3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1. Требования к техническим средствам

Комплекс КАНОЭ устанавливается на ПЭВМ на базе архитектуры Intel x86 и требует наличия:

Для операционных систем Windows XP, Windows Server 2003:

- 1) 32-разрядного (x86) или 64-разрядного (x64) процессора с тактовой частотой не ниже 2 ГГц;
- 2) не менее 2 ГБ оперативной памяти;
- 3) не менее 800 Мб свободного пространства на логическом диске ПЭВМ (локальный вариант исполнения, клиентская часть сетевого варианта исполнения);
- 4) сетевая карта не менее 100 Мбит (сетевой вариант исполнения);

Для операционных систем Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2:

- 1) 32-разрядного (x86) или 64-разрядного (x64) процессора с тактовой частотой не ниже 2 ГГц;
- 2) не менее 4 ГБ оперативной памяти;
- 3) не менее 800 Мб свободного пространства на логическом диске ПЭВМ (локальный вариант исполнения, клиентская часть сетевого варианта исполнения);
- 4) не менее 3 Гб свободного пространства на логическом диске ПЭВМ (серверная часть сетевого варианта исполнения);
- 5) сетевая карта не менее 100 Мбит (сетевой вариант исполнения).

Централизованное управление комплексом КАНОЭ осуществляется посредством ЛВС.

3.2. Требования к программным средствам

Локальный вариант исполнения, клиентская часть сетевого варианта исполнения комплекса КАНОЭ устанавливаются и корректно функционируют на базе следующих лицензионных операционных системах семейства Windows:

- 1) Windows XP (32-битная версия);
- 2) Windows Server 2003 R2 (64-битная версия);
- 3) Windows 7 (32/64-битная версия);
- 4) Windows 8 (32/64-битная версия);
- 5) Windows 8.1 (32/64-битная версия);
- 6) Windows 10 (32/64-битная версия);
- 7) Windows Server 2008R2 (64-битная версия);

№ изм.	Подп.	Дата

- 8) Windows Server 2012 (64-битная версия);
- 9) Windows Server 2012R2 (64-битная версия);
- 10) Windows Server 2016;
- 11) Windows Server 2019.

Серверная часть сетевого варианта исполнения комплекса КАНОЭ устанавливается и корректно функционирует на базе следующих лицензионных операционных системах семейства Windows:

- 1) Windows Server 2008R2 (64-битная версия);
- 2) Windows Server 2012 (64-битная версия);
- 3) Windows Server 2012R2 (64-битная версия);
- 4) Windows Server 2016;
- 5) Windows Server 2019.

На операционные системы должны быть установлены все обновления, предоставляемые их разработчиком.

Установленные на ПЭВМ средства защиты информации должны быть подвергнуты процедурам подтверждения соответствия требованиям информационной безопасности, установленным в техническом регламенте Республики Беларусь «Информационные технологии. Средства защиты информации. Информационная безопасность» (ТР 2013/027/ВУ), в форме сертификации или декларирования соответствия.

№ изм.	Подп.	Дата

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обозначение	Наименование	Кол-во	Порядковый учетный номер	Примечание
ВУ.ИАДВ.10030-03	Комплекс программный КАНОЭ Установочный комплект	1 шт.		
ВУ.ИАДВ.10030-03 30 01	Комплекс программный КАНОЭ. Формуляр	1 шт.		
ВУ.ИАДВ.10030-03 34 01	Комплекс программный КАНОЭ. Руководство оператора	1 шт.		

№ изм.	Подп.	Дата

5. ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИИ

Комплекс КАНОЭ поставляется на дисках DVD-R, маркированных в соответствии с ГОСТ 27781-88 или с помощью линий телекоммуникационных связей. Условия и сроки хранения комплекса КАНОЭ определяются условиями и сроками хранения конкретного вида носителя, но не более одного года с момента записи информации на носитель. Периодический контроль комплекса КАНОЭ осуществляется путем проверки функции хэширования. Периодичность контроля осуществляется эксплуатирующей организацией.

Проверяемая характеристика		Дата проведения измерения					
Наименование измерения	Величина	20__ г.		20__ г.		20__ г.	
		Фактическая величина	Замерил (должность, подпись)	Фактическая величина	Замерил (должность, подпись)	Фактическая величина	Замерил (должность, подпись)
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							
Функция хэширования							

№ изм.	Подп.	Дата
--------	-------	------

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплекс КАНОЭ ВУ.ИАДВ.10030-03.

Соответствует программе и методике испытаний ВУ.ИАДВ.10030-03 51 01
и признан годным для эксплуатации

Дата выпуска 09.11.2021

М.П. _____
подписи лиц, ответственных за приемку

№ изм.	Подп.	Дата

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ И МАРКИРОВКЕ

Комплекс КАНОЭ ВУ.ИАДВ.10030-03, номер программного изделия предприятия _____ упакован ОДО «ВирусБлокАда в стандартную упаковку, согласно требованиям, предусмотренным ГОСТ 27781-88.

Дата упаковки _____

Упаковку произвел _____

(подпись)

Изделие после упаковки принял _____

(подпись)

М.П.

№ изм.	Подп.	Дата

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель в течение гарантийного срока (один месяц со дня поставки комплекса КАНОЭ) безвозмездно устраняет дефекты комплекса КАНОЭ, если эти дефекты получены по вине изготовителя или некачественного носителя поставки программного продукта.

Если во время эксплуатации пользователь внес изменения в комплекс КАНОЭ или в какой-либо его компонент, то действие гарантийных обязательств прекращается.

В период гарантийного срока эксплуатации предъявление и удовлетворение рекламаций производится в соответствии с Законодательством Республики Беларусь.

№ изм.	Подп.	Дата

13. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

№ изм.	Подп.	Дата

