

**ПО «СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И КОНТРОЛЯ  
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ПРОГРАММНОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ» (СМИК).**

**Перечень компонентов.**

## Содержание

<b>1. Компоненты СМИК.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Операционные системы, поддерживаемые сервером.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Перечень поддерживаемых систем управления базами данных.....</b>	<b>4</b>
<b>4. Операционные системы и браузеры, поддерживаемые клиентским рабочим местом.....</b>	<b>5</b>

## 1. Компоненты СМИК

### 1.1. Набор конфигураций:

- AAUK.CustomMoveData
- AAUK.Excel
- AAUK.MoveData
- AAUK.MoveData.Client
- AAUK.MoveData.Registry
- AAUK.MoveData.Registry.Cookies
- AAUK.MoveData.Server
- AAUK.MoveData.Server.Abonent
- AAUK.MoveData.Server.Web
- AAUK.MoveData.SubscriberAccounting
- AAUK.SMIK
- PMSZ.PLMFRM.CFG
- PMSZ.PLMFRM.ICONS
- PMSZ.PLMSOYUZ.CFG.BASIC
- PMSZ.PLMSoyuz.CFG.Basic.ACS.Min
- PMSZ.PLMSOYUZ.CFG.BASIC.GROUPEDIT
- PMSZ.PLMSoyuz.Cfg.MDM.Common
- UNITI.WebAnswer

### 1.2. Базовая информационная система (БИС) «Програмсоюз» редакции 2.0.

1.3. Операционная система сервера (БИС) «Програмсоюз» (перечень операционных систем, используемых для сервера (БИС) «Програмсоюз» приведен в разделе 2 «Операционные системы, поддерживаемые сервером»).

1.4. Система управления базой данных (перечень поддерживаемых систем управления базами данных приведен в разделе 3 «Перечень поддерживаемых систем управления базами данных»).

1.5. Платформа (БИС) «Програмсоюз» не ниже версии 2.8.5.685 для клиентского автоматизированного рабочего места.

1.6. Операционная система клиентского автоматизированного рабочего места (перечень операционных систем, используемых для клиентского рабочего места приведен в разделе 4 «Операционные системы, поддерживаемые клиентским рабочим местом»).

## 2. Операционные системы, поддерживаемые сервером

Архитектура x86-x64		
Операционная система		Примечание
Microsoft Windows	Windows 10	Со всеми установленными обновлениями
	Windows 8.1	
	Windows 8	
	Windows 7	
	Windows Server 2019	
	Windows Server 2016	
	Windows Server 2012 R2	
	Windows Server 2012	
	Windows Server 2008	

## 3. Перечень поддерживаемых систем управления базами данных

Архитектура x86-x64		
СУБД		Примечание
Microsoft SQL Server	SQL Server 2019	
	SQL Server 2017	
	SQL Server 2016	
	SQL Server 2014	
	SQL Server 2012	
	SQL Server 2008 R2	
	SQL Server 2008	Требуется установка пакета обновлений 1 (SP1)
	SQL Server 2005	Требуется установка пакета обновлений 3 (SP3)
PostgreSQL	PostgreSQL 11	
	PostgreSQL 12	
	PostgreSQL 13	

#### 4. Операционные системы и браузеры, поддерживаемые клиентским рабочим местом

Операционная система		Примечание
Microsoft Windows	Windows 10	Со всеми установленными обновлениями
	Windows 8.1	
	Windows 8	
	Windows 7	
	Windows Server 2019	
	Windows Server 2016	
	Windows Server 2012 R2	
	Windows Server 2012	
	Windows Server 2008 R2	
	Windows Server 2008	
	Windows Server 2003	
Windows XP	Требуется установка пакета обновлений 3 (SP3)	