

## ПРОТОКОЛ № 27167/2025

### проведения совместных испытаний программного обеспечения "InfoWatch Traffic Monitor" версии 7.9.1 и программного комплекса "WorksPad" версии 6.0.2.

г. Москва

07.03.2025

#### 1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения в период с 19.02.2025 по 06.03.2025 совместных испытаний программного обеспечения "InfoWatch Traffic Monitor" версии 7.9.1 (далее – ПО), разработанного АО "Инфовотч", и программного изделия "WorksPad" версии 6.0.2, разработанного ООО "РуПост".

#### 2 Объект испытаний

2.1 Перечень компонентов, эксплуатировавшихся в ходе проведения данных испытаний представлен в Таблице 1.

Таблица 1 – Перечень пакетов, относящихся к ПО

| Описание  | Наименование                      | MD5                              | Источник                |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Файл программного пакета дистрибутива "InfoWatch Traffic Monitor" | iwtm-installer-7.9.1.64-astra-1.7 | 7571d615a783363413d0f3b62ccb897a | Сторона разработчика ПО |
| Файл программного пакета дистрибутива "WorksPad"                  | workspad_6.0.2_amd64.deb          | a53184bd5b43a5d7606f5abc05530c40 | Сторона разработчика ПО |

#### 3 Ход испытаний

3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки корректности совместного функционирования "InfoWatch Traffic Monitor" и "WorksPad" в объеме, указанном в Приложении 1.

3.2 В ходе испытаний использовался тестовый стенд описанный в Приложении 3.

#### 4 Результаты испытаний

4.1 "InfoWatch Traffic Monitor" корректно функционирует совместно с "WorksPad".



## 5 Вывод

5.1 "InfoWatch Traffic Monitor" версии 7.9.1 и "WorksPad" версии 6.0.2 совместимы, принимая во внимание информацию, содержащуюся в разделах 3, 4.

## 6 Состав рабочей группы и подписи сторон

6.1 Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Карпенко Д. И. – начальник сектора, ООО «РусБИТех-Астра»;

Лукашенко И. А. – инженер, ООО «РусБИТех-Астра».



## Перечень проверок совместимости "InfoWatch Traffic Monitor" и "WorksPad"

| № п/п | Наименование проверки   | Результат проверки |
|-------|---|--------------------|
| 1.    | Регистрация плагина "WorksPad TM Adapter" в "InfoWatch Traffic Monitor"                 | Успешно            |
| 2.    | Настройка интеграции сервера "WorksPad" с "InfoWatch Traffic Monitor"                   | Успешно            |
| 3.    | Регистрация события "Общая папка SMB" сервером WorksPad в "InfoWatch Traffic Monitor"   | Успешно            |
| 4.    | Регистрация события "WebDAV" сервером WorksPad в "InfoWatch Traffic Monitor"            | Успешно            |
| 5.    | Регистрация события "Почтовое вложение" сервером WorksPad в "InfoWatch Traffic Monitor" | Успешно            |
| 6.    | Регистрация события чат-бота "WorksPad Assistant" в "InfoWatch Traffic Monitor"         | Успешно            |



**Инструкция по интеграции "InfoWatch Traffic Monitor" с "WorksPad"**

## 1 Настройка "InfoWatch Traffic Monitor":

1.1 выполнить действия:

1.2 Установить "InfoWatch Traffic Monitor" согласно документации.

## 2 Настройка "WorksPad":

2.1 выполнить действия:

2.2 Установка .Net

```
get https://packages.microsoft.com/config/debian/10\
```

```
packages-microsoft-prod.deb -O packages-microsoft-prod.deb
```

```
sudo dpkg -i packages-microsoft-prod.deb
```

```
sudo apt-get update; \
```

```
sudo apt-get install -y aspnetcore-runtime-6.0 apt-transport-https
```

2.3 Установка GSS-NTLMSSP

```
sudo apt-get install gss-ntlmssp
```

2.4 Создание БД

```
CREATE USER workspad WITH PASSWORD "12345678";
```

```
CREATE DATABASE workspad OWNER workspad;
```

2.5 Установка пакета WorksPad

```
sudo dpkg -i ./workspad_6.0.2_amd64.deb
```



**Описание стенда**

1. "WorksPad" запущенный в среде операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-1023SE17 (оперативное обновление 1.7.5) на ядре 5.15.0-83-generic.

2. "InfoWatch Traffic Monitor" запущенный в среде операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-1023SE17 (оперативное обновление 1.7.5) на ядре 5.15.0-83-generic.





## Приложение 4 к Протоколу № 27167/2025

## Перечень используемых сокращений

ПО – программное обеспечение;

Идентификатор документа 69645e85-2396-4413-b0c5-c36a2e684e90

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

|                         |   |   |   |   |  |
|-------------------------|---|---|---|---|--|
| Подписи<br>отправителя: |  ООО "РУСБИТЕХ-АСТРА"<br>Карпенко Дмитрий Иванович |  Не приложена при подписании | Доверенность: рег. номер, период<br>действия и статус | Сертификат: серийный номер,<br>период действия  | Дата и время подписания  |
|                         |   |   |   | 048445BB00A2B112BD4F281C043<br>3B6D1BF<br>с 03.07.2024 14:11 по 03.07.2025<br>14:11 GMT+03:00 | 27.03.2025 17:17 GMT+03:00<br>Подпись соответствует файлу<br>документа |