

## ПРОТОКОЛ № 6593/2021

### проведения совместных испытаний программного изделия «Dr.Web Server Security Suite (для Unix)» версии 11.1 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г. Москва

08 декабря 2021 г.

#### 1 Состав Рабочей группы

1.1 Рабочая группа в составе: Толстых С. А. - руководителя группы по тестированию на совместимость с ПО отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра», Карпенко Д. И. - инженера отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра».

#### 2 Предмет испытаний

2.1 Рабочая группа составила Протокол о том, что 8 декабря 2021 года были проведены совместные испытания программного изделия «Dr.Web Server Security Suite (для Unix)» версии 11.1 (далее по тексту — ПИ) разработанного ООО «Доктор Веб» и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) (далее по тексту - Astra Linux 1.7.0), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

#### 3 Объект испытаний

3.1 Была предоставлена ссылка на официальный репозиторий разработчика с дистрибутивом ПИ:

<http://repo.drweb.com/drweb/debian/dists/11.1/non-free/binary-amd64/>

#### 4 Ход испытаний

4.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки Astra Linux 1.7.0, запущенной с ядрами:

«generic» версии 5.4.0-54;

«hardened» версии 5.4.0-54.

4.2 Процесс установки и удаления ПИ описан в Приложении № 1.

4.3 В режиме мандатного разграничения доступа нет доступа к веб интерфейсу ПИ, при этом ПИ функционирует в консольном режиме.

4.4 В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПИ и Astra Linux 1.7.0 в объеме, указанном в Таблице 1.

**Таблица 1 – Перечень проверок ОС**

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытания
	<b>Обновление ОС</b>	<b>Astra Linux 1.7.0</b>
1	Выполнение требований подразд. 17.2 документа «Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1» РУСБ.10015-01 97 01-1	Успешно
2	Установка ПИ в среду ОС, загруженную с ядром «generic», «hardened»	Успешно
3	Запуск, остановка выполнения ПИ в среде ОС, загруженной с ядром «generic», «hardened»	Успешно
4	Соответствие предустановленной операционной системы дистрибутиву. Проверка выполнялась с использованием утилиты «fly-admin-int-check»	Успешно
5	Удаление ПИ из среды ОС запущенной с ядром «generic», «hardened»	Успешно
6	Выполнение требований п. 17.3.2 документа «Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1» РУСБ.10015-01 97 01-1	Успешно

#### 5 Результаты испытаний

5.1 По результатам проведения совместных испытаний на совместимость установлено, что ПИ корректно устанавливается, функционирует, удаляется в среде Astra Linux 1.7.0, загруженной с ядрами: «generic», «hardened».

#### Вывод

Программное изделие «Dr.Web Server Security Suite (для Unix)» версии 11.1 совместимо с операционной системой специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7).

**От ООО «РусБИТех-Астра»**

 Толстых С. А.  
 Карпенко Д. И.

## Установка и удаление ПИ

### 1 Установка ПИ

1.1 Для установки ПИ необходимо подключить репозиторий с дистрибутивом ПИ:

```
sudo apt-key adv --keyserver hkp://keyserver.ubuntu.com:80 --recv-keys  
8C42FC58D8752769  
echo "deb http://repo.drweb.com/drweb/debian 11.1 non-free" | sudo tee -a  
/etc/apt/sources.list.d/drweb.list  
sudo apt update
```

1.2 Установить ПИ командой:

```
sudo apt install drweb-file-servers
```

### 2 Удаление ПИ

2.1 Для удаления ПИ выполнить команды:

```
sudo apt remove drweb-file-servers
```

```
sudo apt autoremove --purge
```

2.2 Удалить оставшиеся папки и файлы:

```
sudo rm -rf /etc/opt/drweb.com /var/opt/drweb.com /etc/pam.d/drweb
```

**Перечень сокращений и определений**

ПИ - программное изделие «Dr.Web Server Security Suite (для Unix)» версии 11.1

Astra Linux 1.7.0 - операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

ОС — операционная система

КСЗ — комплекс средств защиты

ПО - программное обеспечение