

## ПРОТОКОЛ № 16777/2023

### проведения совместных испытаний программного обеспечения «Voice2Med» версии 8.0.156 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г. Санкт-Петербург, Выборгская набережная

25.10.2023

45] Место проведения испытаний

Дата составления протокола

#### 1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения в период с 24.10.2023 по 25.10.2023 совместных испытаний программного обеспечения «Voice2Med» версии 8.0.156 (далее – ПО), разработанного ООО «ЦРТ», и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) (далее – Astra Linux SE 1.7.0), разработанной ООО «РусБИТех-Астра», включая Astra Linux SE 1.7.0 с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-0426SE17 (оперативное обновление 1.7.4) (далее – Astra Linux SE 1.7.4).

#### 2 Объект испытаний

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

В представленной таблице следует указать информацию о компонентах ПИ, согласно образцу, содержащемуся внутри упомянутой таблицы. Неиспользуемые строки рассматриваемой таблицы необходимо удалить.

Таблица 1 – Перечень компонентов, относящихся к ПО

Описание	Наименование	MD5	Источник
Файл программного пакета дистрибутива ПО	dictation-client.8.0.156-linux_x64.deb	9de44afbba5d474dd5904f9a59df7694	Сторона разработчика ПО
Официальное руководство по эксплуатации ПО в электронном формате	«Руководство пользователя linux» «Руководство администратора linux»	–	–

#### 3 Ход испытаний

3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки корректности функционирования ПО в средах: Astra Linux SE 1.7.0, Astra Linux SE 1.7.4, – в объеме, указанном в Приложении 1.

3.2 Перечень официальных репозиторий ПО, эксплуатировавшихся в упомянутых средах:

- в среде Astra Linux SE 1.7.0: base;
- в среде Astra Linux SE 1.7.4: base, update.

3.3 Неофициальные репозитории ПО для указанных сред не эксплуатировались.

3.4 С целью проведения указанных проверок при включённом режиме замкнутой программной среды (далее – ЗПС) упомянутых ОС, использовался соответствующий файл открытого ключа, предоставленный стороной разработчика ПО.

3.5 Проверка корректности функционирования ПО в условиях ненулевого уровня конфиденциальности механизма мандатного разграничения доступа (далее – МРД) указанных сред не проводилась по причине отсутствия поддержки ПО соответствующей функциональности ОС. Информация об отсутствии упомянутой поддержки была заявлена стороной разработчика ПО.

#### 4 Результаты испытаний

4.1 ПО корректно функционирует в средах: Astra Linux SE 1.7.0, Astra Linux SE 1.7.4.

#### 5 Вывод

5.1 ПО и операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) совместимы, принимая во внимание информацию, содержащуюся в разделах 3, 4 и Приложении 2.

#### 6 Состав рабочей группы и подписи сторон

6.1 Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Лохов П. Д. – Менеджер продукта ООО «ЦРТ»;

Молчановская Е. А. – Ведущий инженер по тестированию ООО «ЦРТ».





## Инструкция по установке и удалению ПО в средах: Astra Linux SE 1.7.0, Astra Linux SE 1.7.4

При заполнении текущего приложения нужно правильно указать соответствующие команды, действия. Форматирование текста данного приложения выполняет сотрудник, осуществляющий проверку протокола.

### 1 Установка ПО:

#### 1.1 выполнить системные команды, действия:

```
sudo dpkg -i dictation-client.8.0.156-linux_x64.deb
```

### 2 Удаление ПО:

#### 2.1 выполнить системные команды, действия:

```
sudo apt purge -y dictation-client
```

### Перечень используемых сокращений

1. В данный перечень сокращений вносятся (по запросу) все сокращения, содержащиеся в тексте настоящего документа, с расщифровкой на русском языке; 2. Элементы внутри данного перечня нужно отсортировать по алфавиту: 1) кириллические буквы – от А до Я, 2) латинские буквы – от А до Z.

«Руководство по КСЗ Ч. 1» – документ «Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1» РУСБ.10015-01 97 01-1;

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

Astra Linux SE 1.7.4 – операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-0426SE17 (оперативное обновление 1.7.4);

ДВиС – дирекция внедрения и сопровождения;

ЗПС – замкнутая программная среда;

КСЗ – комплекс средств защиты;

МКЦ – мандатный контроль целостности;

МРД – мандатное управление доступом;

ОС – операционная система;

ПО – программное обеспечение «Voice2Med» версии **8.0.156**.