119270, Москва, Лужнецкая наб., д. 6,

стр.1, офис 214, ООО «ЭР СИ О»

Тел./факс: (495) 287-98-87

E-mail: info@rco.ru



Описание технических средств хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технических средств компиляции исходного текста в объектный код программного обеспечения

RCO Страж

В содержание данного документа могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Названия организаций, имена и даты, используемые в качестве примеров, являются вымышленными, если не оговорено обратное.

© ООО «ЭР СИ О», 2011-2025. Все права защищены.

ЭР СИ O, RCO являются охраняемыми товарными знаками.

ООО «ЭР СИ О» может являться правообладателем патентов и заявок, поданных на получение патента, товарных знаков и объектов авторского права, которые имеют отношение к содержанию данного документа.

Предоставление вам данного документа не означает передачи какой-либо лицензии на использование данных патентов, товарных знаков и объектов авторского права, за исключением использования, явно оговоренного в лицензионном соглашении ООО «ЭР СИ О».

Все другие названия юридических лиц и изделий являются охраняемыми товарными знаками или товарными знаками, принадлежащими их владельцам.

### Содержание

Общие сведения	4
Общие положения	
Сведения о ПО	
Описание технических средств	
Технические средства хранения исходного текста ПО	
Технические средства компиляции исходного текста в объектный код ПО	
Технические средства хранения объектного кода ПО	

## Общие сведения

## Общие положения

Настоящий документ разработан в рамках исполнения требований Постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 N 2461 и содержит описание технических средств хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технических средств компиляции исходного текста в объектный код программного обеспечения КАСУ СЭБ СТРАЖ (Комплексная Автоматизированная Система Управления Службы Экономической Безопасности «СТРАЖ», далее «Система»).

Все технические средства хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технические средства компиляции исходного текста в объектный код содержатся на собственных физических серверах компании-разработчика Системы (ООО «Эр СИ О») на территории Российской Федерации по адресу местонахождения ООО «Эр СИ О»: 119270, г. Москва, Лужнецкая наб. , д. 6, стр. 1, этаж 2 пом. I комната 40Б.

При обращении к серверам трансграничной передачи данных не осуществляется.

## Сведения о ПО

КАСУ СЭБ СТРАЖ (Комплексная Автоматизированная Система Управления Службы Экономической Безопасности «СТРАЖ», далее «Система») — программное обеспечение, предназначенное для:

- автоматизированного сбора информации из различных источников о юридических лицах, индивидуальных предпринимателях и иных лицах, сохранения этой информации в структурированной базе данных;
- поддержки принятия решений о возможности договорных отношений с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и иными лицами, включая скоринговые процедуры и подготовку документов;
- описания и фиксации событий экономической безопасности;
- статистической обработки сохраняемых данных.

## Описание технических средств

#### Технические средства хранения исходного текста ПО

В качестве основного технического средства хранения исходного текста Системы используется система контроля версий с распределенной архитектурой и открытым исходным кодом git, развернутая на собственных серверах компании-разработчика Системы (ООО «Эр СИ О»), расположенных по адресу местонахождения ООО «Эр СИ О»: 119270, г. Москва, Лужнецкая наб. , д. 6, стр. 1, этаж 2 пом. I комната 40Б.

# Технические средства компиляции исходного текста в объектный код ПО

Система написана на интерпретируемых языках Python, Javascript и PL/pgSQL, поэтому компиляция исходного текста в объектный код не требуется.

Развертывание Системы осуществляется с использование системы контейнеризации и автоматизации развертывания приложений Docker.

#### Технические средства хранения объектного кода ПО

Система написана на интерпретируемых языках Python, Javascript и PL/pgSQL, поэтому компиляция не требуется, а объектный код не хранится.

Набор готовых docker-образов, входящих в поставку Системы, хранится на собственных серверах компании-разработчика Системы (ООО «Эр СИ О»), расположенных по адресу местонахождения ООО «Эр СИ О»: 119270, г. Москва, Лужнецкая наб. , д. 6, стр. 1, этаж 2 пом. I комната 40Б.