

# Слово VS Слово

## Технические средства

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

PIXORA

# Содержание

<b>Общие положения .....</b>	<b>3</b>
<b>Технические средства.....</b>	<b>4</b>
Технические средства хранения исходного кода .....	4
Технические средства компиляции исходного кода.....	4
Технические средства хранения объектного кода.....	4

## Общие положения

Настоящий документ относится к программному обеспечению, разработанному компанией **ПИКСОРА** и внесенному в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Все технические средства хранения исходного кода, компиляции исходного кода и хранения объектного кода содержатся на физических серверах на территории Российской Федерации. При обращении к серверам трансграничной передачи данных не осуществляется.

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 **Слово VS Слово**.

# Технические средства

## Технические средства хранения исходного кода

В качестве технических средств хранения кода используются следующие программные продукты:

- GitLab — веб-инструмент с открытым исходным кодом, представляющий систему управления репозиториями кода для Git с собственной вики, системой отслеживания ошибок.

## Технические средства компиляции исходного кода

В качестве технических средств компиляции кода используются следующие программные продукты:

- Nuitka - Упаковка Python-программ в автономные исполняемые файлы
- Inno Setup — система создания инсталляторов для Windows-программ.

## Технические средства хранения объектного кода

В качестве технических средств хранения кода используются следующие программные продукты:

- GitLab — веб-инструмент жизненного цикла DevOps, CI/CD пайплайном и другими функциями.