

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АТЛАНТИС» (АО «АТЛАНТИС»)
ИНН 9726028027**

Программа ЭВМ «Atlantis»

**Описание технических средств хранения
исходного текста и объектного кода**

Листов 2

Москва, 2024 год

Настоящий документ относится к программному обеспечению Программа ЭВМ «Atlantis» (далее Платформа), разработанному АО «Атлантис».

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

1. Технические средства хранения исходного кода

Исходные коды программного обеспечения хранятся на серверах Cloud4u.

В качестве технических средств хранения кода используются следующие программные продукты:

- Git - система контроля версий для хостинга проектов и их совместной разработки.

2. Технические средства компиляции исходного кода

Компиляция исходного кода программного обеспечения производится на серверах Cloud4u.

В качестве технических средств компиляции кода используются следующие программные продукты:

- Node JS / TypeScript / React / WebPack – инструменты для разработки веб-приложений;
- Microsoft Visual Studio / VS Code – среда разработки и компиляции кода;
- .NET Core 7.0 – модульная платформа для разработки программного обеспечения и компиляции кода с открытым исходным кодом;
- Docker – проект с открытым исходным кодом для автоматизации развертывания приложений в виде переносимых автономных контейнеров, выполняемых в облаке или локальной среде.

3. Технические средства хранения объектного кода

Объектный код программного обеспечения хранится на серверах Cloud4u.

В качестве технических средств хранения кода используются следующие программные продукты:

- Git - система контроля версий для хостинга проектов и их совместной разработки.