

Описание технических средств хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технических средств компиляции исходного текста в объектный код программного обеспечения «КИТ-Журнал»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий документ содержит описание технических средств хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технических средств компиляции исходного текста в объектный код программного обеспечения "КИТ-Журнал" (далее – Программа).

1.2. Исключительные права на Программу принадлежат ООО «КИТ-Дистрибуция», г. Екатеринбург (далее – Компания).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ХРАНЕНИЯ ИСХОДНОГО ТЕКСТА

2.1. Исходный код программы хранится на машинных носителях информации (НЖМД) в составе собственного физического сервера ООО «КИТ-Дистрибуция» под управлением ОС Linux. Исходный код написан с использованием языка программирования C#. Сервер размещается по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, улица Крестинского, д. 44.

2.2. Для хранения исходного кода программы в ходе разработки используется Git – система управления версиями с распределенной архитектурой и открытым исходным кодом.. Используемые технические средства хранения: собственные серверы под управлением ОС Linux.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА КОМПИЛЯЦИИ ИСХОДНОГО КОДА

3.1. Компиляция исходного кода программы производится на серверах ООО «КИТ-Дистрибуция», расположенных по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, улица Крестинского, д. 44.

3.2. В качестве технических средств компиляции кода используются следующие программные продукты:

– .NET – платформа с открытой лицензией для сборки проектов и компиляции кода, расположенная на сервере ООО «КИТ-Дистрибуция».

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ХРАНЕНИЯ ОБЪЕКТНОГО КОДА

4.1. Объектный код программы хранится на физическом сервере ООО «КИТ-Дистрибуция», расположенном по адресу: Свердловская область, город Екатеринбург, улица Крестинского, д. 44.