**Источники информации**

1. Интернет портал Visual Studio Code [электронный ресурс]

Режим доступа: <https://code.visualstudio.com/>, свободный (дата обращения: 30.11.19)

1. Интернет портал Python [электронный ресурс]

Режим доступа: <https://www.python.org/>, свободный (дата обращения: 30.11.19)

1. Интернет портал Eclipse [электронный ресурс]

Режим доступа: <https://www.eclipse.org/>, свободный (дата обращения: 30.11.19)

1. Интернет портал Qt for Python [электронный ресурс]

Режим доступа: <https://doc.qt.io/qtforpython/>, свободный (дата обращения: 30.11.19)

1. Интернет портал OpengameArt.Org [электронный ресурс]

Режим доступа: [https://opengameart.org](https://opengameart.org/users/irmirx), свободный (дата обращения: 20.05.20)

1. ГОСТ 34.602–89. Информационная технология. Комплекс

стандартов на автоматизированные системы. Техническое

задание на создание автоматизированной системы [Текст].

– Введ. 1990–01–01. – Москва : ИПК Издательство

стандартов; М. : Изд–во стандартов, 2004.

1. ГОСТ 24.701–86. Надежность автоматизированных

систем управления. Основные положения [Текст]. –

Взамен ГОСТ 24.701–83; введ. 1986–03–31. – Москва :

Министерство приборостроения, средств автоматизации и

систем управления; М. : Гос. комитет СССР по стандартам,

1987–07–01.