МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

**«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»**

РЕЦЕНЗИЯ

на выпускную квалификационную работу

«Анализ методов парсинга сайтов»

студента 4 курса факультета КНиИТ СГУ

Турченкова Павла Александровича

прошедшего обучение по направлению 02.03.03 математическое обеспечение и администрирование информационных систем

Рецензент

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность, место работы, уч. степень, уч. звание подпись, дата инициалы, фамилия

Примечание – Текст отзыва должен:

* содержать оценку актуальности выбранной темы работы;
* включать оценку достоинств и недостатков применяемых методов, последовательности изложения материала, убедительности представленных доказательств и выводов и др.;
* заканчиваться выводом об оценке работы и возможности присуждения выпускнику квалификации по направлению (специальности) «….».

Ссылки на репозитории:

1. Java – <https://github.com/Galiks/Parsing-on-java>;
2. C# – <https://github.com/Galiks/Parsing-on-net> - версия с ASP.NET;

https://github.com/Galiks/Test-for-parsing-net - версия консольная;

1. Python – https://github.com/Galiks/Django.