**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ**

УДК 811.161.1

**Аушина Е.А.**

*Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), Омск*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАИМСТВОВАННЫХ СЛОВ**

**В ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ**

**Аннотация:** В статье рассмотрено такое явление, как заимствование слов из английского языка. **Актуальность работы** состоит в том, что заимствование слов из других языков – это непрерывный процесс, за которым требуется систематическое наблюдение со стороны лингвистики. **Цель** данной работы – лингвистическое исследование заимствованных неологизмов в сфере архитектуры и строительства, появляющихся в периодической печати и их лингвистический анализ. **Задачи статьи**: выявить заимствованные слова, установить происхождение таких слов, найти примеры их употребления в периодической печати, установить, из каких сфер жизни взяты заимствованные слова, создать классификацию заимствованных слов. **Результатом исследования** является этимологический, семантический и структурный анализ некоторых заимствованных архитектурно-строительных терминов, использующихся в периодической печати, а также создание их классификации.

**Ключевые слова:** заимствованные слова; неологизмы; английский язык

UDC 811.161.1

**Aushina E.A.**

*Siberian State Automobile and Highway University (SibADI), Omsk*

**USAGE OF BORROWED WORDS IN PERIODICAL PRESS**

**Abstract:** The article examines the phenomenon of borrowing words from the English language. The **relevance** of the work lies in the fact that borrowing words from other languages is a continuous process that requires systematic observation by linguistics. The **purpose** of this work is a linguistic study of borrowed neologisms in the field of architecture and construction that appear in periodicals and their linguistic analysis. **Objectives** of the article: identify borrowed words, establish the origin of such words, find examples of their use in periodicals, establish which areas of life the borrowed words are taken from, create a classification of borrowed words. The **result** of the study is an etymological, semantic and structural analysis of some borrowed architectural and construction terms used in periodicals, as well as the creation of their classification.

**Keywords**: borrowed words; neologisms; English language

Под заимствованными словами понимаются «такие иноязычные слова, которые полностью вошли в лексическую систему русского языка. Они приобрели лексическое значение, фонетическое оформление, грамматические признаки, свойственные русскому языку, употребляются в разных стилях, пишутся буквами русского алфавита» [1, с. 66].

И в заключение хотелось бы добавить, что «процесс пополнения новых слов в языке двумя путями – на базе уже имеющихся слов и путем заимствования из других языков – закономерное явление во всех языках, в том числе и в русском» [1, с. 61].

*Научный руководитель – Галкина Т.Г., канд. филологич. наук, доцент кафедры «Иностранные языки» СибАДИ, Омск.*

**Библиографический список**

**Описание книги 1 и не более 3 авторов**

1.  Введенская, Л. А. Русское слово : пособие / Л. А. Введенская, М. П. Баранов, Ю. Н. Гвоздарев. – Москва : Просвещение, 1991. – 144 с.

**Описание книги 4 и более авторов**

2. Долой библиотечные стандарты! / С.Д. Ильенкова [и др.]. ‒ Москва : ЮНИТИ, 2000.‒ 583 с.

**Описание нормативно-правовых актов**

3. О государственном земельном кадастре : федеральный закон РФ от 2.02.00 № 28−ФЗ // Правовое регулирование ведения государственного земельного кадастра

на территории Московской области. ‒ Москва : Земельный комитет, 2000. ‒ С. 38-52.

или

О государственном земельном кадастре : федеральный закон РФ от 2.02.00 № 28−ФЗ // Закон. ‒ 2000. ‒ № 5. ‒ С. 117-119.

**Описание Интернет-источника**

4. Русский орфографический словарь РАН / под ред. В. В. Лопатина // «Грамота.Ру». : [сайт]. – 2005. ‒ URL: <http://www.slovari.gramota.ru> (дата обращения к ресурсу: 20.01.23).

5. Галдин, Н. С. Алгоритм расчёта силы сопротивления передвижению мостового крана / Н. С. Галдин, О. В. Абдулаева // Техника и технологии строительства. – 2019. – Вып. 2 (18). – С. 9-16. – URL: http: // ttc.sibadi.org/wpcontent/uploads/2019/06/TTC\_2\_18\_2019.pdf (дата обращения: 08.02.2021).

**Патентные документы**

Запись под заголовком

6. Пат. 2187888 Российская Федерация, МПК7 Н 04 В 1/38, H 04 J 13/00 Приемопередающее устройство / Чугаева В.И. ; заявитель и патентообладатель Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. − № 2000131736/09 ; заявл. 18.12.00 ; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.). − 3 с. : ил.

**Стандарты**

Запись под заголовком

7. ГОСТ Р 51771−2001. Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы соединений. Технические требования. − Введ. 2002−01−01. − Москва : Госстандарт России : Изд-во стандартов, 2001. − IV ; 27 с. : ил. ; 29 см.

**Описание источника на иностранном языке**

8. Riekki, T. Paranormal and Religious Believers Are More Prone to Illusory Face Perception than Skeptics and Non-believers / T. Riekki, etc. // ResearchGate : [site]. – URL: https://www.researchgate.net/publication/235630744\_Paranormal\_and\_Religious\_Believers\_Are\_More\_Prone\_to\_Illusory\_Face\_Perception\_than\_Skeptics\_and\_Non-believers (дата обращения: 15.03.2023).