

1. Документ должен быть выполнен в формате **MS Word** (принимаются файлы ТОЛЬКО с расширением doc).
2. Шрифт **Times New Roman**, кегль **12** и межстрочный интервал 1,0.
Поля: верхнее и нижнее — 20 мм, левое и правое — 24 мм;
для секции «Физика»: верхнее — 2 см, нижнее — 2,22 см, левое и правое — 2,4 см.
3. **Рисунки и графики** должны иметь четкое изображение и быть выдержаны в черно-белой гамме (возможно применение черной штриховки). Шапки таблиц — не тонировать, не печатать жирным шрифтом. Отдельные ячейки таблиц выделять серым (черным) цветом только в том случае, если тон несет смысловую нагрузку.
4. Формулы должны быть выполнены в встроенном редакторе **MS Equation Editor**. Следует избегать ручных переносов (manual hyphenation).
5. Статьи должны содержать следующую **выходную информацию**:
название статьи (на новой строке, Times New Roman 12, жирный, выравнивание по центру, без отступа);
на следующей строке симметрично по центру, Times New Roman 12, жирный, курсив, с красной строки – фамилии, имя, отчество авторов (для каждого автора – сначала фамилия, пробел, затем инициалы (без пробела между ними));
на следующей строке симметрично по центру – текущий статус (студент, аспирант, сотрудник), ученая степень (звание) (Times New Roman 12, курсив, выравнивание по центру без красной строки);
на следующей строке по центру (Times New Roman 12, курсив) – полное название университета / института, факультета, города и страны (по центру);
на следующей строке симметрично по центру (Times New Roman 12, курсив) – адрес электронной почты.
Если авторов несколько, они работают в разных организациях, то после инициалов ставится верхний индекс (1, 2 и т.д.), соответствующий организации, указанной ниже под тем же номером. Если автор один или все авторы работают в одной организации, то индексы не ставятся. После заголовков точки отсутствуют!
6. Основной текст статьи (Times New Roman 12, выравнивание по ширине, начало нового абзаца – отступ 0,7 см).
7. **Объем статьи 3-5 машинописных страниц** (лист формата А4), включая выходную информацию и библиографию.
8. Ссылки должны быть оформлены в виде квадратных скобок с отсылкой к списку литературы. В квадратных скобках указывается номер пункта из списка литературы.
9. Статьи должны быть написаны грамотно, без орфографических, пунктуационных и стилистических ошибок. Для специальных обозначений должны быть использованы верхние и нижние индексы (например, CO₂ или м²).

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

Детерминанты внутренней миграции населения в современной России

Иванов Иван Андреевич

Старший преподаватель

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,

экономический факультет, Москва, Россия

E-mail: ivanov@yandex.ru

В современной России уровень внутренней миграционной подвижности населения является чрезвычайно низким. Так, если среднестатистический житель США меняет место жительства в течение своей жизни примерно 13 раз, то среднестатистический гражданин России — чуть более 1,5 раз [2, 3]. В отличие от экономически развитых стран, в которых внутренняя миграция выступает в роли основного механизма перераспределения населения между регионами страны в ответ на изменение политических, социально-экономических и демографических и др. условий жизни в них, в России в настоящее время внутренняя миграция не является реальным фактором выравнивания межрегиональной дифференциации уровней социально-экономического развития.

Проведенное исследование показало, что повышение миграционной подвижности населения между регионами страны является важной предпосылкой для сглаживания межрегиональной дифференциации уровней социально-экономического развития в современной России и обеспечения устойчивого экономического развития страны в ближайшей перспективе.

Литература

1. Алешковский И.А. Внутренняя миграция населения в современной России. М.: ТЕИС. 2007.
2. Иванов И.А., Иванов В.А. Детерминанты внутренней миграция населения в современной России // Вестник Московского университета. 2006, Серия 6, Экономика, №2.
3. Иванов И.А. Детерминанты внутренней миграция населения: анализ отечественных и зарубежных исследований / Под ред. проф. В.А. Ионцева. М.: Макс Пресс. 2006.
4. Cadwallader, M.T. Migration and Residential Mobility: Macro and Micro Approaches. Madison, Wis.: University of Wisconsin Press. 1992.
5. Pandit, K. Cohort and Period Effects in U.S. Migration: How Demographic and Economics Cycle Influence the Migration Schedule // Annals of the Association of American Geographers. 1997, №87(3). p. 439–450.
6. www.gks.ru (Федеральная служба государственной статистики России).