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;

1. **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.
2. Формулы должны быть выполнены в встроенном редакторе **MS Equation Editor**. Следует избегать ручных переносов (manual hyphenation).
3. 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 по центру (Times New Roman 12, курсив) – полное название организации, 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!

1. Основной текст статьи (Times New Roman 12, выравнивание по ширине, начало нового абзаца – отступ 0,7 см).
2. **Объем статьи 3-5 машинописных страниц** (лист формата А4), включая выходную информацию и библиографию.
3. Ссылки должны быть оформлены в виде квадратных скобок с отсылкой к списку литературы. В квадратных скобках указывается номер пункта из списка литературы.
4. 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***

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, экономический факультет, Москва, Россия*

*E–mail:* [*ivanov@yandex.ru*](mailto: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](http://www.gks.ru/) (Федеральная служба государственной статистики России).