Министерство науки и высшего образования ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет» Институт национальной и мировой экономики Кафедра статистики и эконометрики

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

(Бакалаврская работа)

ТЕМА: СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО НЕРАВЕНСТВА НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Автор работы: Бабаева Юлия Павловна

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Программа бакалавриата: Бизнес-аналитика и статистика

Руководитель: доцент, канд. экон. наук Проскурина Н.В.

Цель работы:

Провести статистический анализ социальноэкономического неравенства населения в Российской Федерации



Задачи:

- изучить теоретические основы статистического изучения социальноэкономического неравенства населения в РФ;
- проанализировать информационное обеспечение и сформировать систему статистических показателей, характеризующих социальноэкономическое неравенство населения в РФ;
- провести анализ динамики и осуществить прогнозирование основных показателей социально-экономического неравенства населения в РФ;
- осуществить анализ структуры основных показателей, характеризующих социально-экономическое неравенство населения;
- выполнить анализ дифференциации субъектов РФ по детерминантам социально-экономического неравенства населения

Объект

Население Российской Федерации

Предмет

Количественные характеристики и выявление закономерностей социально-экономического неравенства населения в Российской Федерации

Информационная база

данные Федеральной службы государственной статистики РФ, литература отечественных и зарубежных ученых, в которой затрагивается проблема социально-экономического неравенства, монографии специалистов, статьи из научных журналов, данные портала Госпрограмм РФ и официальные сайты сети Internet по исследуемой тематике

Актуальность Активизация миграционных Отрицательное процессов воздействие на Рост образ жизни преступности населения Снижение уровня Социальная образования и напряженность медицинских Рост социальноуслуг экономического неравенства

Система статистических показателей, характеризующих социально-экономическое неравенство в Российской Федерации

Коэффициент Джини	Коэс	рфициент д	Джини
-------------------	------	------------	-------

Численность населения с денежным доходом ниже величины прожиточного минимума, в % от общей численности населения

Коэффициент фондов, раз

Дефицит денежного дохода, руб

Величина прожиточного минимума, руб.

Реальные денежные доходы населения, в % к предыдущему году

Потребительские расходы в среднем на душу населения, руб.

Среднедушевые денежные доходы населения, руб

Реальный размер назначенных пенсий, в % к предыдущему году

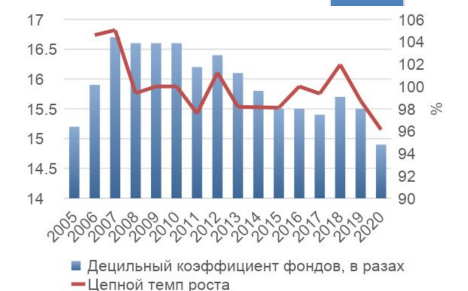
Среднемесячная начисленная заработанная плата, руб.

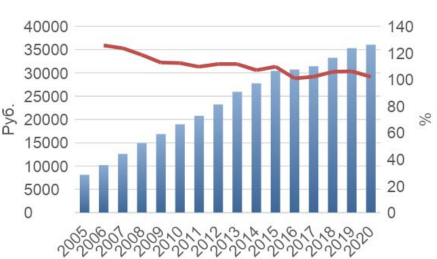


Численность населения с денежными доходами ниж величины прожиточного минимума, в % от общей численности населения

- Цепной темп роста, %

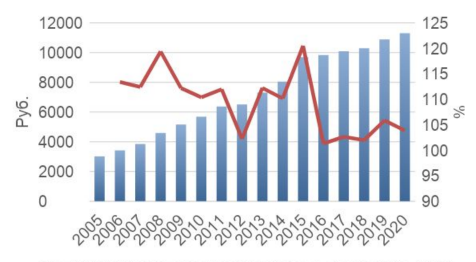




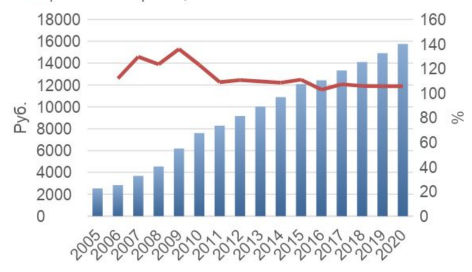


Среднедушевые денежные доходы населения, руб.

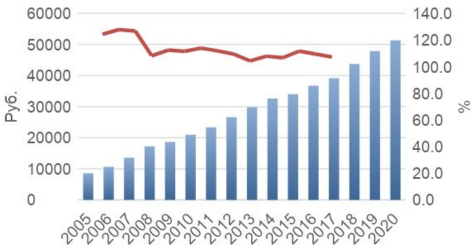
Цепной темп роста, %



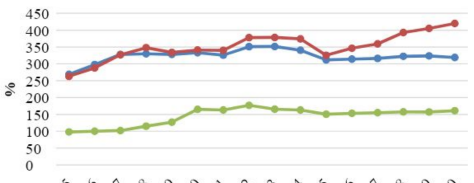
- Величина прожиточного минимума, в среднем на душу населения, руб.
- —Цепной темп роста, %



- Средний размер назначенных пенсий, руб.
- Цепной темп роста, %



- Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.
- —Цепной темп роста, %



- среднедущевые денежные доходы в населения в об величина прожиточного минимума
- Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника в % к величине прожиточного минимума
- Средний размер назначенных пенсий в % к величине прожиточного минимума

Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума, в % от общей численности населения

Коэффициент фондов, раз

Годы	Точечный прогноз	95 доверит инте	гельный
2021	11,7	10,3	13,2
2022	11,6	9,2	14,0

	Точечный	95%	
Годы	прогноз	доверительный интервал	
2021	15,09	14,41	15,77
2022	15,29	14,44	16,12

Коэффициент Джини

Среднедушевые доходы населения, руб.

Годы	Точечный прогноз	95% доверг интер	
2021	0,407	0,401	0,413
2022	0,408	0,401	0,415

Годы	Точечный прогноз	95% доверг интер	
2021	38 183	36 866	39 501
2022	40 245	38 566	41 925

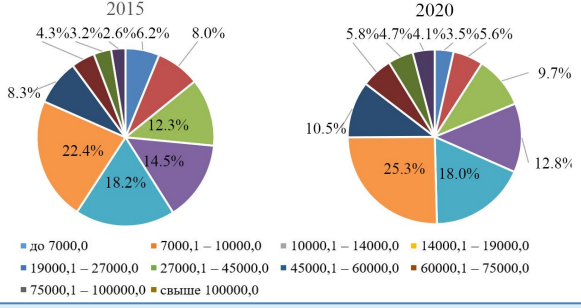
Величина прожиточного минимума, руб.

Среднемесячная начисленна заработная плата, руб

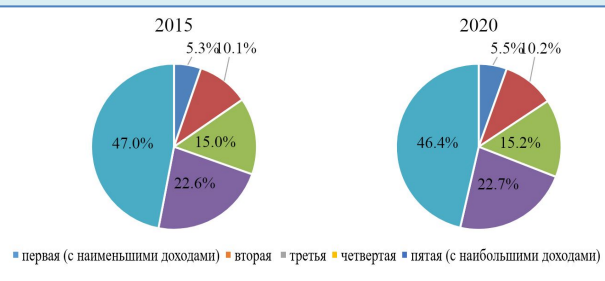
Годы	Точечный	95% довер	оительный
ГОДЫ	прогноз	интервал	
2021	11 805	11 337	12 273
2022	12 639	11 935	13 344

Годы	Точечный	95% доверительный	
ТОДЫ	прогноз	интервал	
2021	53 183	51 768	54 598
2022	55 187	53 268	57 107

Анализ структурных различий показателей социальноэкономического неравенства населения



Структура населения по величине среднедушевых доходов за 2015 и 2020 гг.



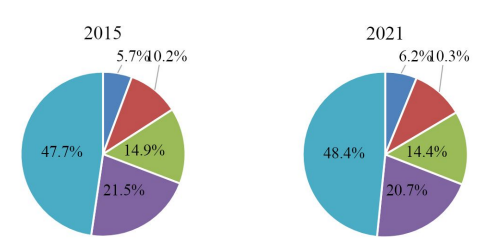
Распределение денежных доходов по 20% группам населения за 2015 и 2020 гг.

Анализ структурных различий показателей социальноэкономического неравенства населения



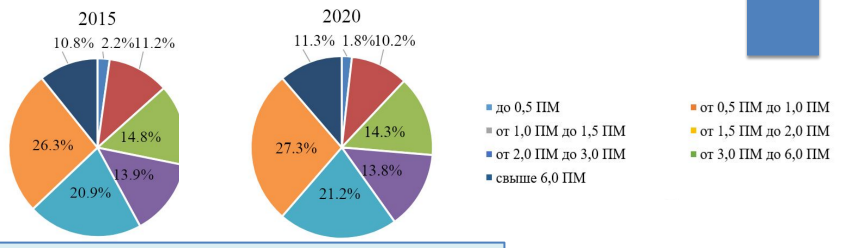
■ Прочие денежные поступления

Структура денежных доходов за 2015 и 2020 гг.



Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20% группам работников организаций за 2015 и 2021 гг.

Анализ структурных различий показателей социальноэкономического неравенства населения



Распределение численности населения по размерам соотношения денежных доходов и величины прожиточного минимума по интервальным группам за 2015 и 2020 гг.

Показатель социально-экономического	Значение индекса	Характеристика меры
неравенства	Рябцева (I _R)	структурных различий
Структура населения по величине	0.087	Низкий уровень различий
среднедушевых доходов	0,067	структур
Распределение денежных доходов по	0,006	Тождественность структур
20% группам населения	0,000	тождественноств структур
Структура денежных доходов по	0,078	Низкий уровень различий
источникам формирования	0,076	структур
Распределение общей суммы		
начисленной заработной платы по 20%	0,011	Тождественность структур
группам работников организаций		
Распределение численности населения		
по размерам соотношения денежных	0,020	Тождественность структур
доходов и величины прожиточного	0,020	тождественноств структур
минимума по интервальным группам		

Дифференциация регионов РФ по детерминантам социально-экономического неравенства населения





Спасибо за внимание!