



Российская академия наук
Уральское отделение
**ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИКИ**



Центр экономической безопасности
Института экономики
Уральского отделения РАН

ПРИНЦИП ПОШАГОВОЙ ОЦЕНКИ СТАРЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕГИОНОВ РОССИИ

КОНФЕРЕНЦИЯ «ДЕМОГРАФИЧЕСКОЕ СТАРЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ: ВЫЗОВЫ,
УГРОЗЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ В XXI ВЕКЕ», 17 октября 2023 г.

к.э.н. **Васильева Е.В.**,
руководитель Центра
экономической безопасности,
Институт экономики УрО РАН

ПОДХОДЫ К ИССЛЕДОВАНИЮ МЕХАНИЗМА СТАРЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ

Теории (представители)	Положения теории
ГЛОБАЛЬНЫЕ ОБЩЕМИРОВЫЕ ТРЕНДЫ	
Теория демографического перехода (Ноутстейн Ф., Вишневский А.Г.)	Связанный с экономическими, социальными, культурными и другими причинами переход от высоких показателей смертности и рождаемости к низким показателям смертности и рождаемости изменяет соотношение между молодыми и пожилыми людьми
Теория второго демографического перехода (ван де Каа Д., Лестег Р.)	Вызванные сдвигом системы ценностей общества снижение фертильности и ослабление «традиционной» семьи усиливают старение населения
Теория третьего демографического перехода (Коулмен Д.)	Иммиграция влияет на численность и возрастной состав населения
Теория эпидемиологического перехода (Омран А.)	Значительный рост продолжительности жизни населения происходит под воздействием изменения структуры заболеваний и смертности
Общая теория населения (Сови А.)	Первопричина старения населения – сокращение рождаемости
Экономика семьи (Беккер Г., Шульц Т.)	Процесс замещения большого количества детей ростом их «качества», связанным с вложением родителями инвестиций в человеческий капитал
РОССИЙСКАЯ СПЕЦИФИКА	
Институциональный подход (Клупт М.А., Римашевская Н.М.)	Глубина кризиса продолжительности жизни населения и сроки выхода из него определяются характером взаимодействия институтов различного типа и уровня
Концепция социального стресса (Величковский Б.Т., Шафиркин А.Ф.)	«Шоковая стратегия» российских реформ 1990-х гг. вызвала развитие социального стресса и резко ухудшила все медико-демографические показатели населения

ЭВОЛЮЦИЯ ВОЗРАСТНОЙ СТРУКТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ

«Омоложение»



I фаза: снижение младенческой и детской смертности, рост рождаемости

Старение «снизу»



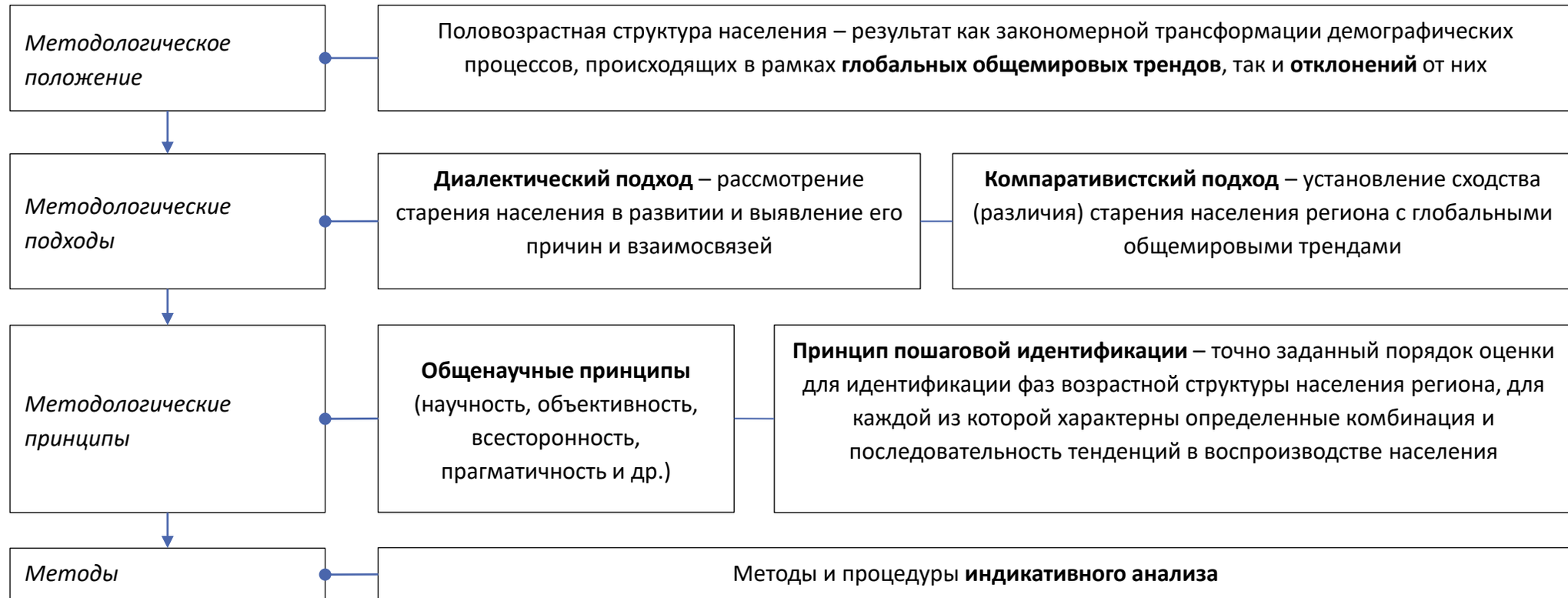
II фаза: спад роста рождаемости

Старение «сверху»

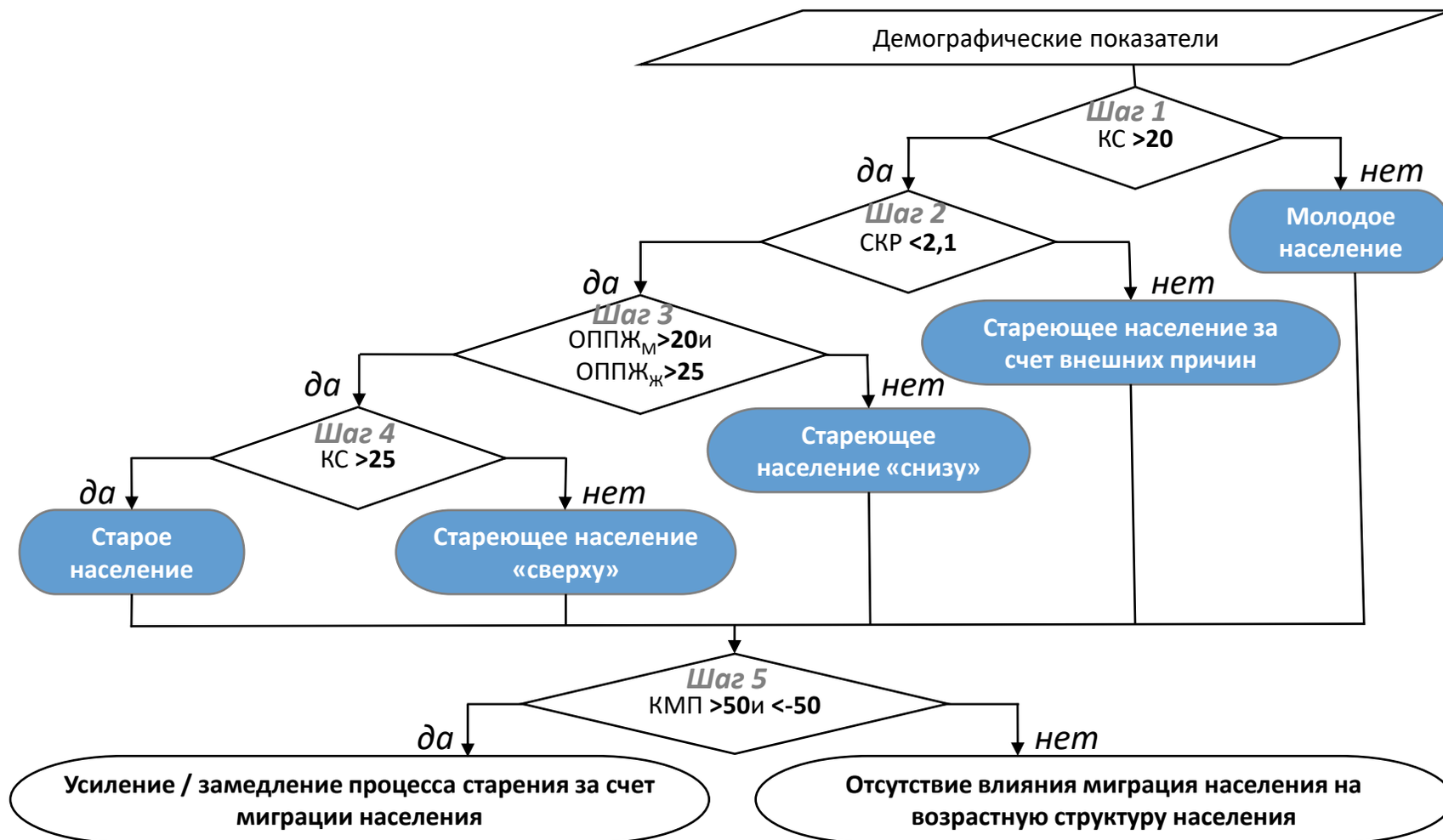


III фаза: снижение смертности в старших возрастах

МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СТАРЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ



БЛОК-СХЕМА МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ СТАРЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Примечание:

КС – коэффициент старения (доля населения старше трудоспособного возраста в общей численности населения), %; СКР – суммарный коэффициент рождаемости, число детей на 1 женщину; ОППЖМ – ожидаемая продолжительность предстоящей жизни мужчин, достигших 60 лет, лет; ОППЖЖ – ожидаемая продолжительность предстоящей жизни женщин, достигших 55 лет, лет; КМП – коэффициент миграционного прироста, человек на 10 тыс. человек.

ОЦЕНКА СТАРЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ СУБЪЕКТОВ РФ, 2021



Примечание: к субъектам РФ с молодым населением относятся Чеченская Республика, Республика Тыва, Ямало-Ненецкий автономный округ, Республика Ингушетия, Республика Дагестан, Чукотский автономный округ, Ханты-Мансийский автономный округ, Республика Саха (Якутия), Республика Алтай, Ненецкий автономный округ, Республика Бурятия, Забайкальский край и Камчатский край.

ВЫВОД

Принцип пошаговой оценки старения населения позволяет не только оценить уровень, но и выявить механизм, что необходимо при выработке и принятии стратегических решений:

- в первую очередь важно решить **проблемы в области улучшения состояния здоровья населения, особенно мужчин;**
- меры по удлинению трудовой жизни, разработке образовательных программ для пожилых людей и др. являются второстепенными.

Васильева Елена Витальевна

vasileva.ev@uiec.ru