

Медицина начала развиваться в Армении в начале **19 века**, когда она стала единым государством с Россией



Мартiros Сергеевич Сарьян (1880-1972)

Почти 200 лет тому назад в Ереване открылось **первое** медицинское учреждение - российский военный госпиталь с аптекой. В Армению приехали российские и армянские врачи, получившие высшее медицинское образование в крупных городах России.

100 лет тому назад был создан **медицинский факультет** Ереванского госуниверситета, с 1930 г.- Ереванский медицинский институт, который Вы закончили.

Известные ученые-медики и врачи СССР, России и Армении

Леон Абгарович Орбели - физиолог, один из создателей эволюционной физиологии, академик и вице-президент Академии наук (АН) СССР

Семён Александрович Саркисов - основал и был директором Института мозга в Москве, академик АН СССР

Норайр Мартиросович Сисакян - биохимик, академик АН СССР и Армянской ССР

Хачатур Седракович Коштоянц - физиолог, академик АН Армянской ССР, член-корреспондент АН СССР

Эзрас Асратович Асратян - нейрофизиолог, член-корреспондент АН СССР, академик АН Армянской ССР

Грачия Хачатурович Бунятян - биохимик, академик АН Армянской ССР, был ее вице-президентом и ректором Ереванского университета

Иосиф Григорьевич Атабеков - вирусолог, академик РАН

Известные ученые врачи СССР, России и Армении

Лев Арамович Пирузян — биофизик, физиолог, академик РАН

Михаил Давидович Тер-Аванесян — молекулярный биолог, генетик, член-корреспондент РАН

Эдуард Арменакович Бабаян — нарколог, профессор, руководитель Научного центра социальной и судебной психиатрии им. Сербского

Эдуард Карпович Айламазян – акушер-гинеколог, академик РАН

Лейла Владимирована Адамян — главный акушер-гинеколог Российской Федерации, академик РАН

Левон Андреевич Ашрафян – академик РАН, руководитель института онкогинекологии и маммологии

Артём Акопович Тотолян — учёный-микробиолог, академик РАН

Овакимян Грайр Саакович – учёный-хирург, академик, руководитель Ереванского кардиологического центра, крупнейший кардиохирург мира



***«Хирургия идет
вперед ровно
настолько,
насколько ей
позволяет
анестезиология»***

Армен Артаваздович Бунятыан (1930- 2020), советский и российский



*«Наступающий
структурный
кризис, наоборот,
создает условия для
восстановительного
подъема»*

Абел Гезович Аганбегян, род. 1932 г. – советский и российский экономист, специалист в области организации промышленного производства и управления, макроэкономики, экономики здравоохранения, академик РАН. Сегодня у него одного из немногих **есть действенные предложения, как вывести российскую экономику из кризиса:**

- повысить доходы населения;
- взять деньги из резервов;
- направить их на технологическое перевооружение производства
- и развитие человеческого капитала, в том числе на здравоохранение.

Здоровье населения и здравоохранение Армении в сравнении с соседними странами

Ректор ВШОУЗ, д.м.н.,
МВА Гарвардского университета **Г.Э. Улумбекова**

К.э.н. А.Б. Гинойн

К.т.н. Е.А. Гапонова

Сравниваемые страны, численность населения, млн человек (2024 г.)

Азербайджан



10,2

Армения



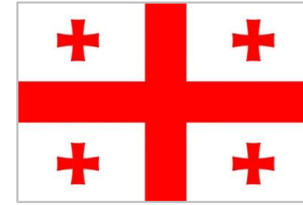
3,0

Беларусь



9,1

Грузия



3,7

Иран



91,6

Казахстан



20,1

Кыргызстан



7,2

Молдова



2,4

Россия



146,1

Татжикистан



10,4

Туркменистан



7,5

Турция

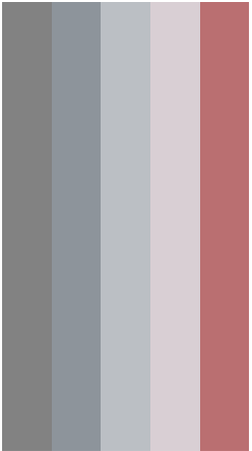


85,5

Узбекистан



37,2



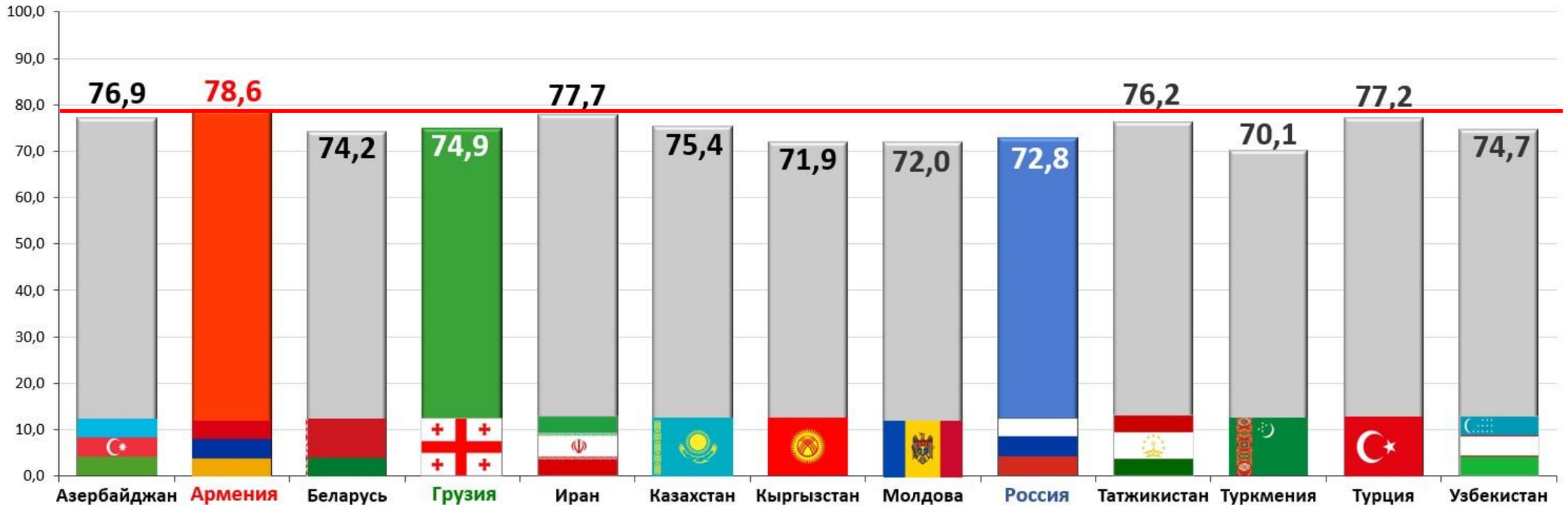
1.

.....

МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

В Армении ОПЖ (оба пола) на **5,8 года выше**, чем в среднем по РФ и на **3,7 года выше**, чем в Грузии, а также выше, чем во всех других рассматриваемых странах

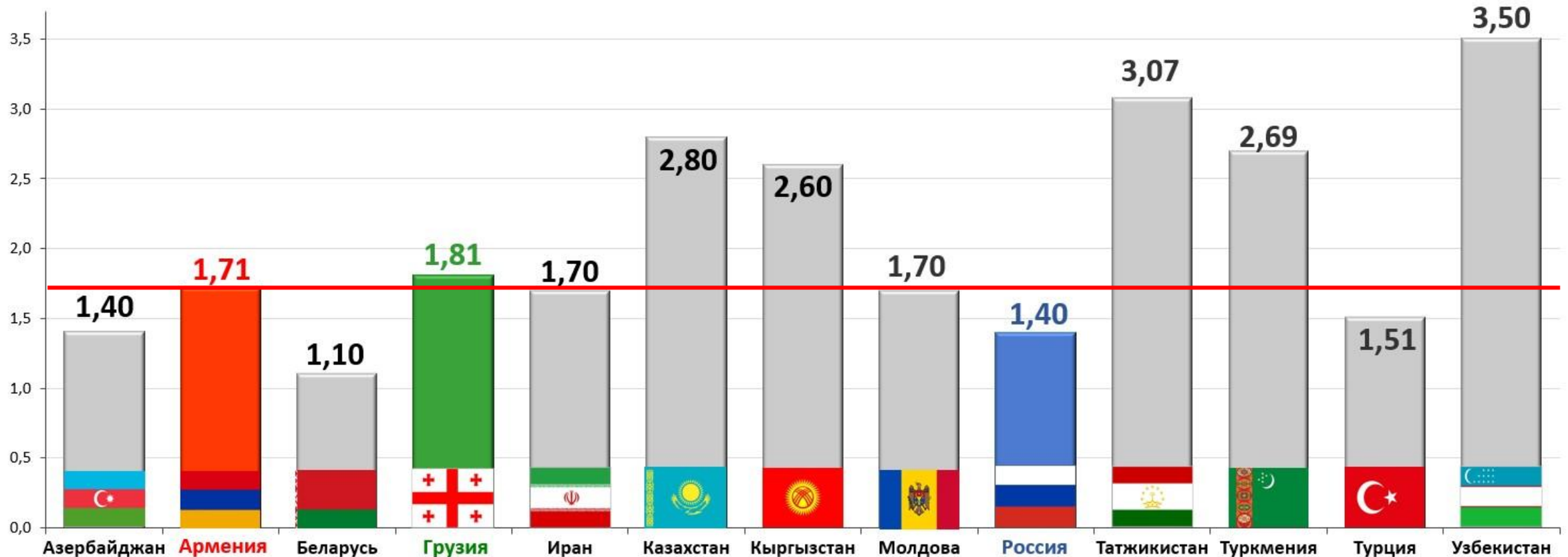
ОПЖ, число лет (2024 г. или последний возможный)



Источник: Статистический комитет СНГ.

В Армении коэффициент фертильности на **22% выше**, чем в среднем по РФ, но на **5% ниже**, чем в Грузии

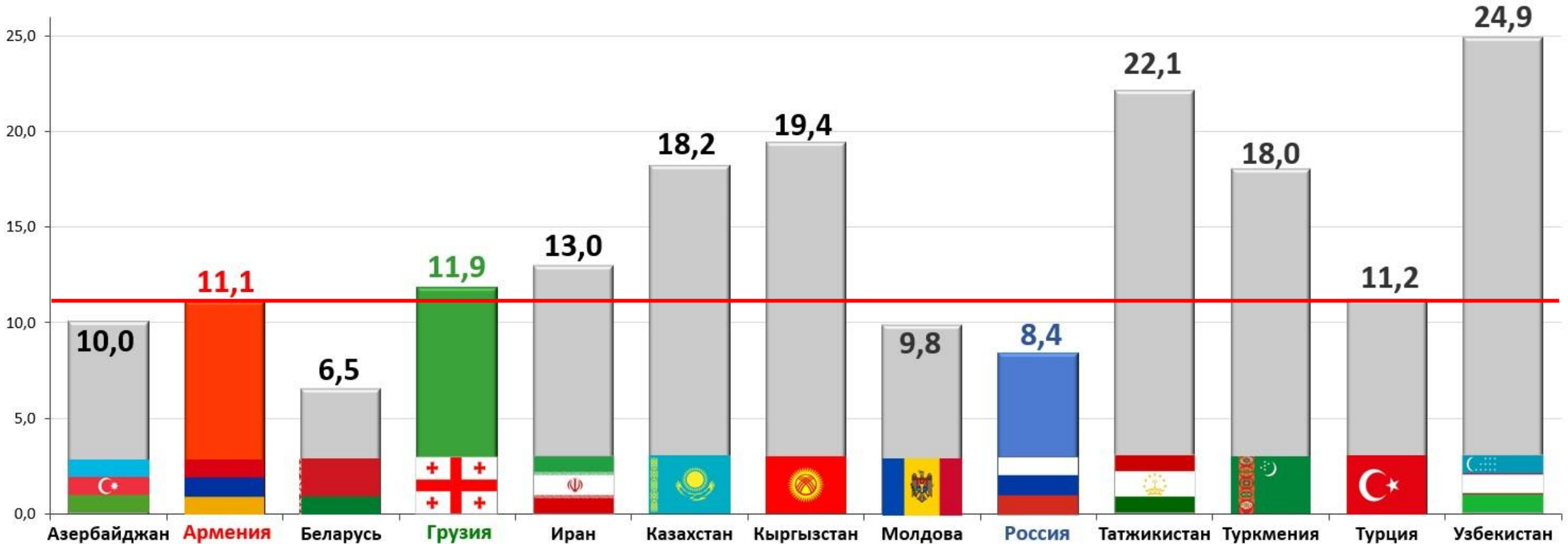
Среднее число детей, которых может родить одна женщина репродуктивного возраста
(2024 г. или последний возможный)



Источник: Статистический комитет СНГ.

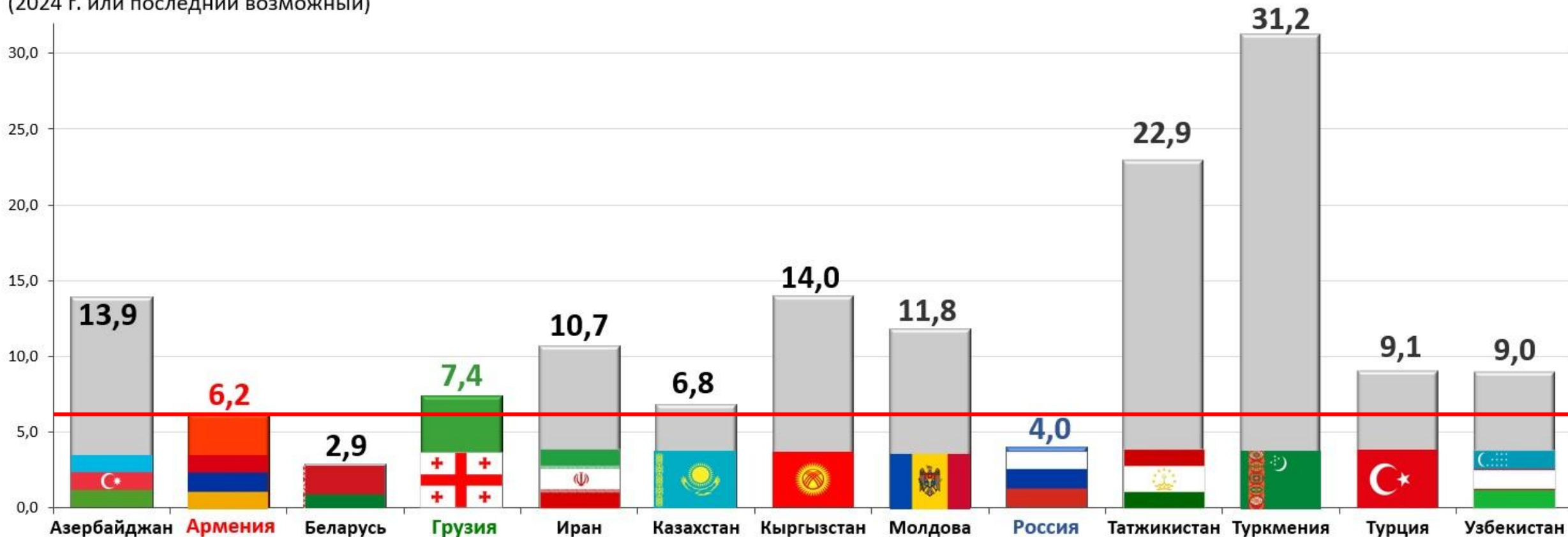
В Армении коэффициент рождаемости на 32% выше, чем в среднем по РФ, но на 7% ниже, чем в Грузии

Число родившихся живыми на 1000 населения (2024 г. или последний возможный)

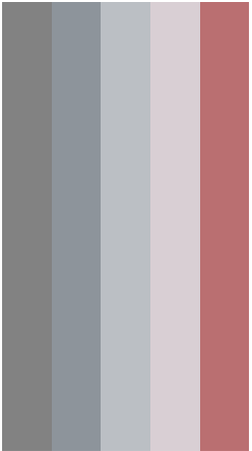


В Армении младенческая смертность в 1,5 раза выше, чем в среднем по РФ, но на 16% ниже, чем в Грузии

Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
(2024 г. или последний возможный)



Источник: Статистический комитет СНГ.



2.

.....

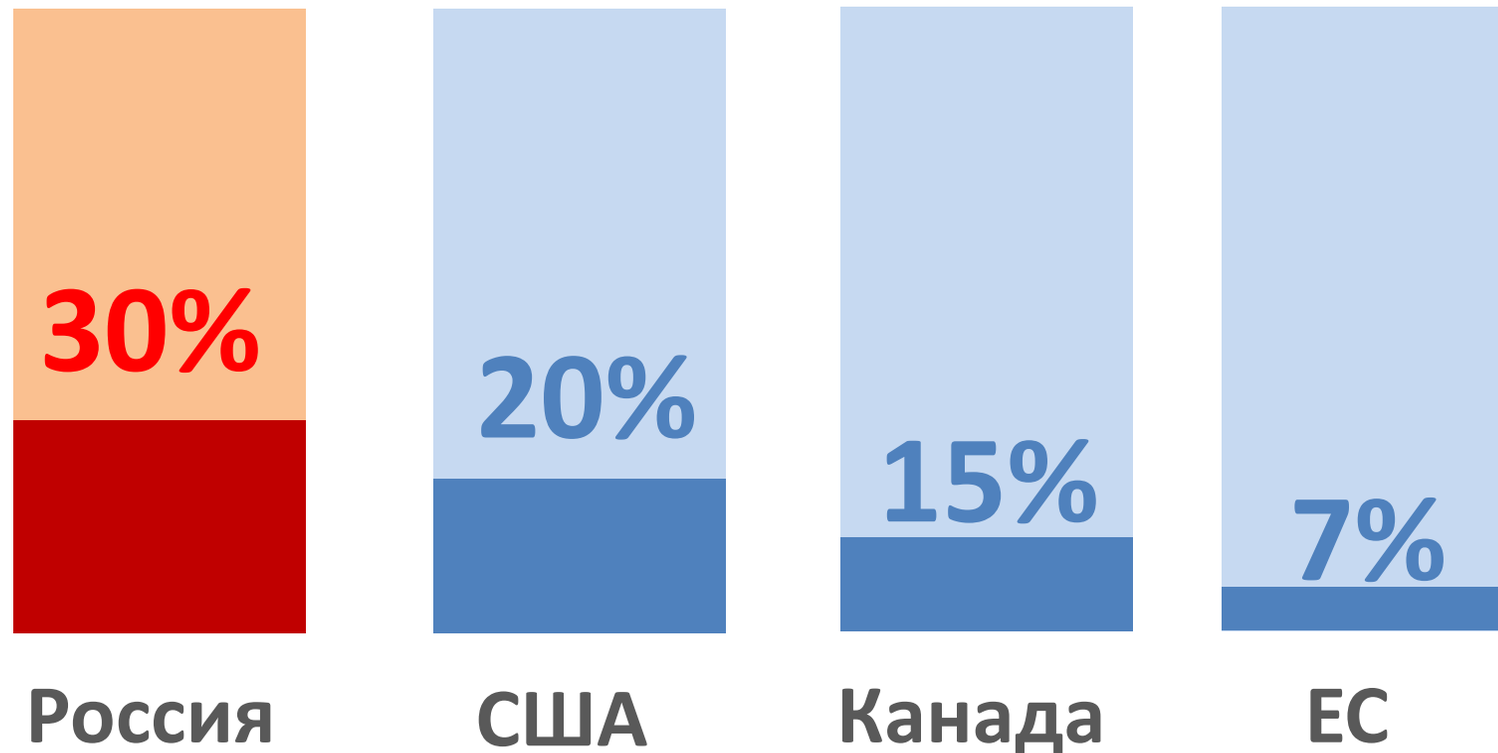
ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОПЖ

Сегодня доказано, что здоровье населения зависит от следующих факторов

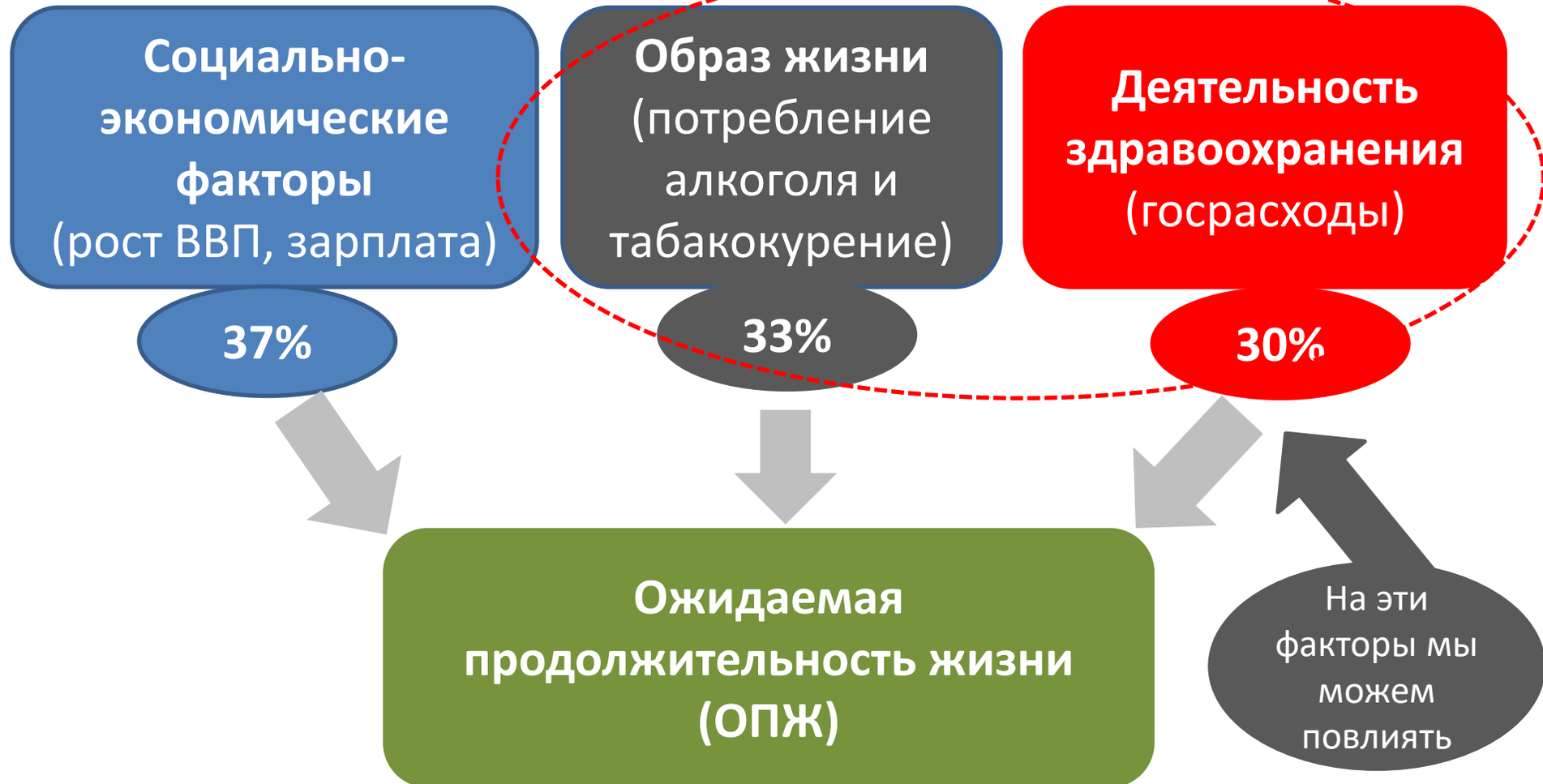


У каждого фактора и показателя **свой вес** влияния на здоровье и на ОПЖ

Например, от деятельности здравоохранения ОПЖ зависит на:



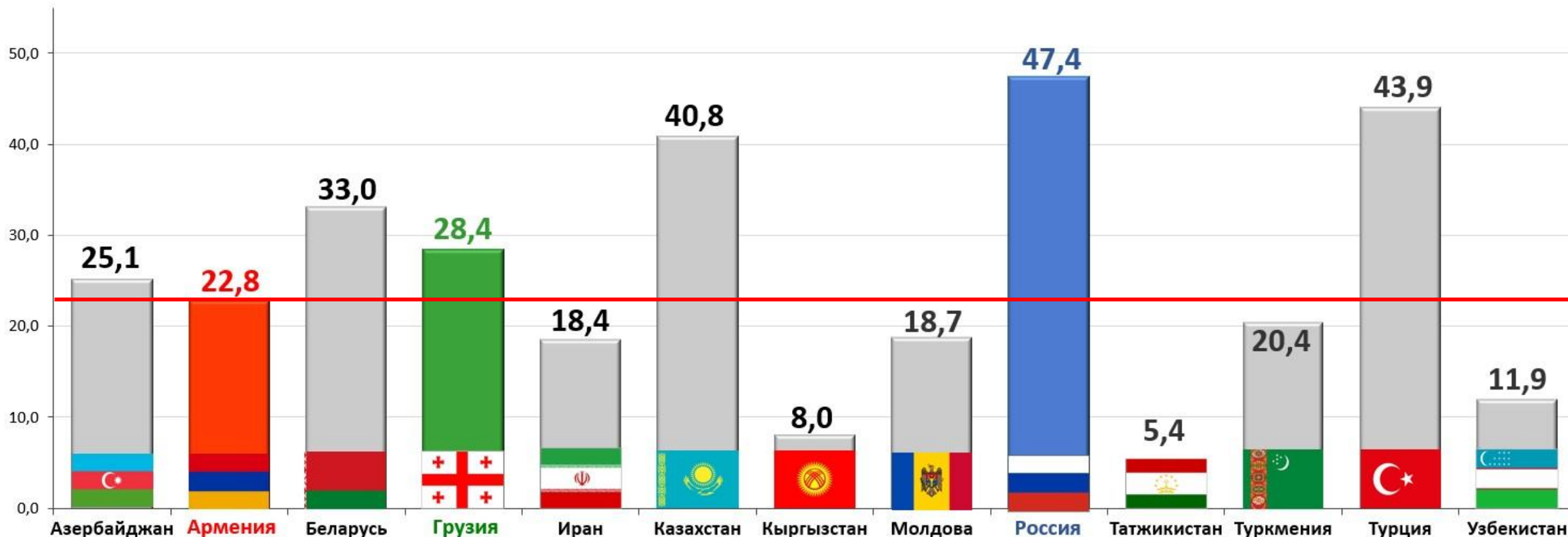
В РФ ожидаемая продолжительность жизни (ОПЖ) определяется следующими факторами:



Данные регрессионного анализа по всем регионам РФ за период 2011-2019гг.

В Армении ВВП на душу населения в 2,1 раза ниже, чем в среднем по РФ и на 20% ниже, чем в Грузии

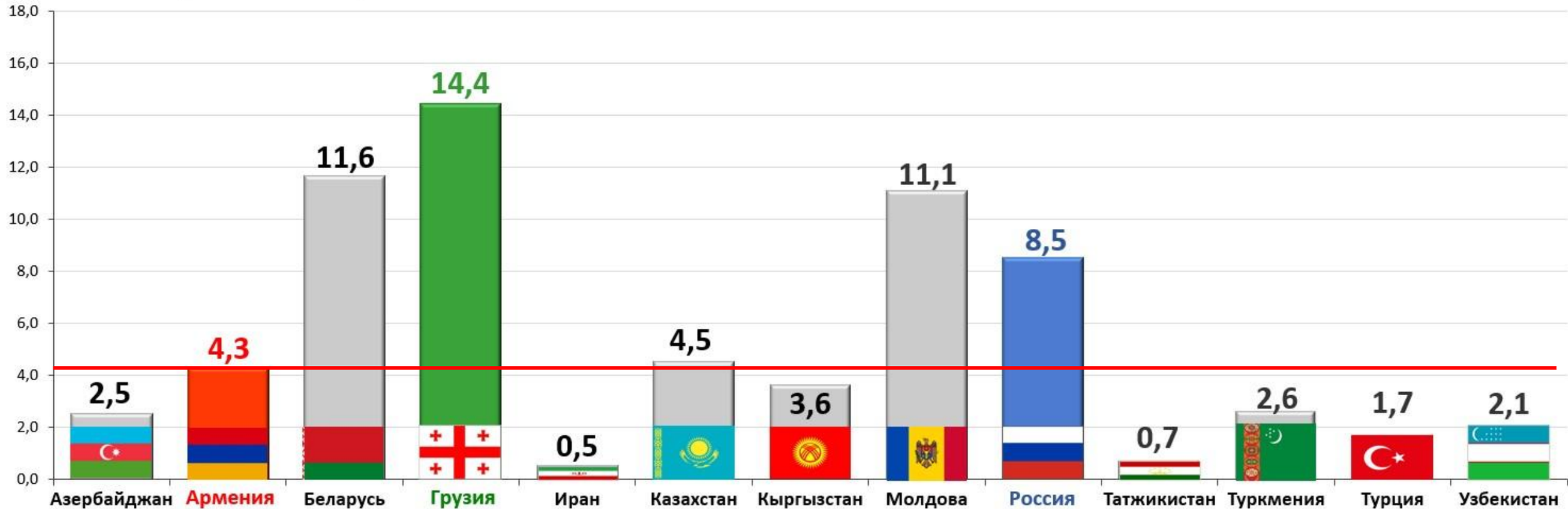
ВВП на душу населения, тыс. \$ППС (2024 г. или последний возможный)



Источник: база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка.

В Армении потребление алкоголя на душу населения старше 15 лет **в 2,0 раза ниже**, чем в среднем по РФ и **в 3,3 раза ниже**, чем в Грузии (чистый спирт)

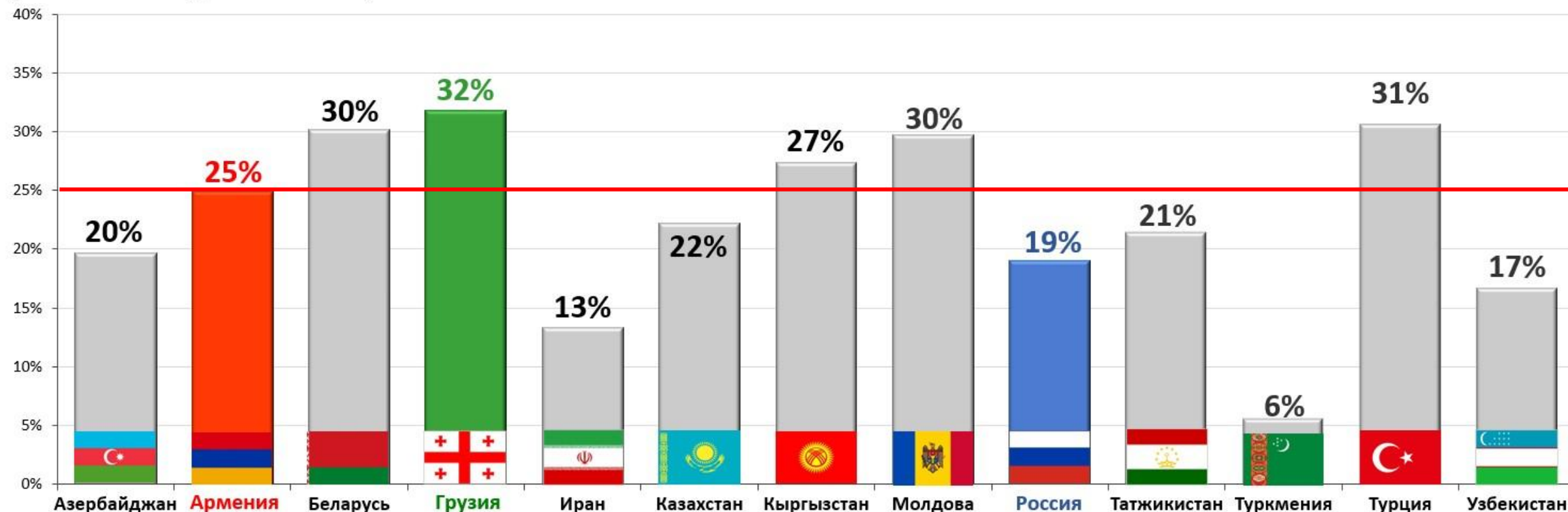
Число литров чистого спирта на душу населения среди лиц старше 15 лет (2023 г. или последний возможный)



Источник: Росстат, база данных ОЭСР «OECD.Stat»; база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка.

В Армении доля ежедневно курящего населения старше 15 лет на 32% выше, чем в среднем по РФ, но на 22% ниже, чем в Грузии

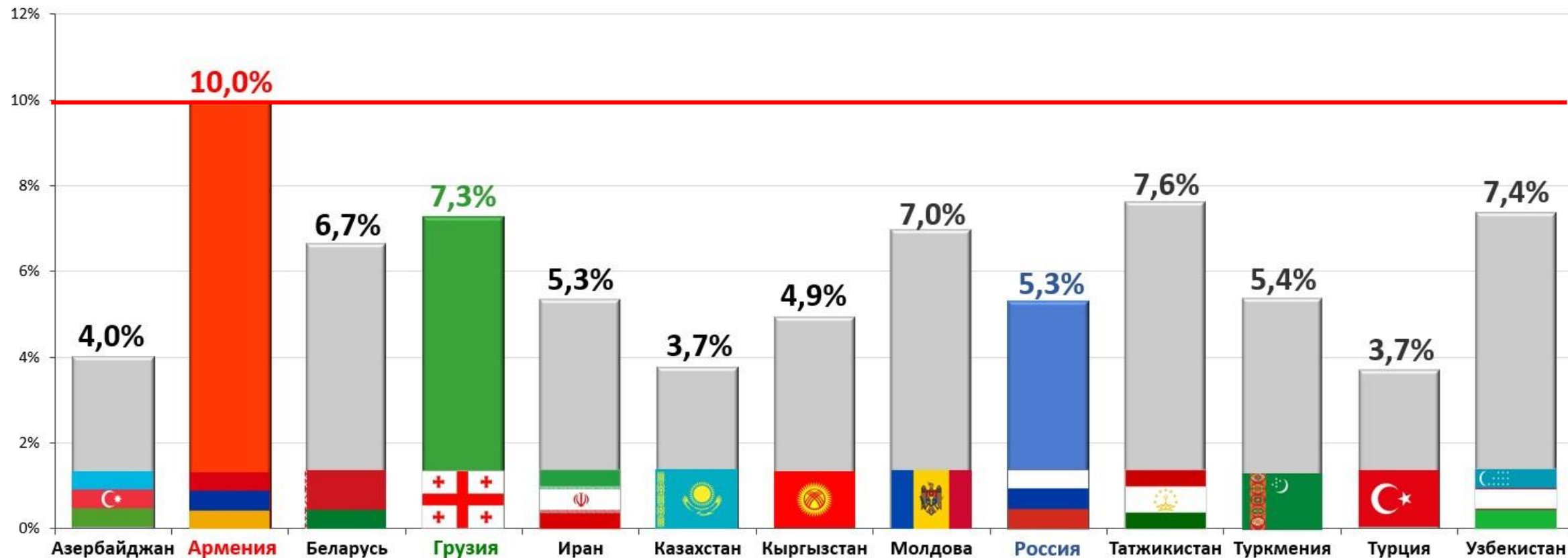
Доля ежедневно курящего населения среди лиц старше 15 лет (2023 г. или последний возможный)



Источник: Минздрав России, база данных ОЭСР «OECD.Stat»; база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка.

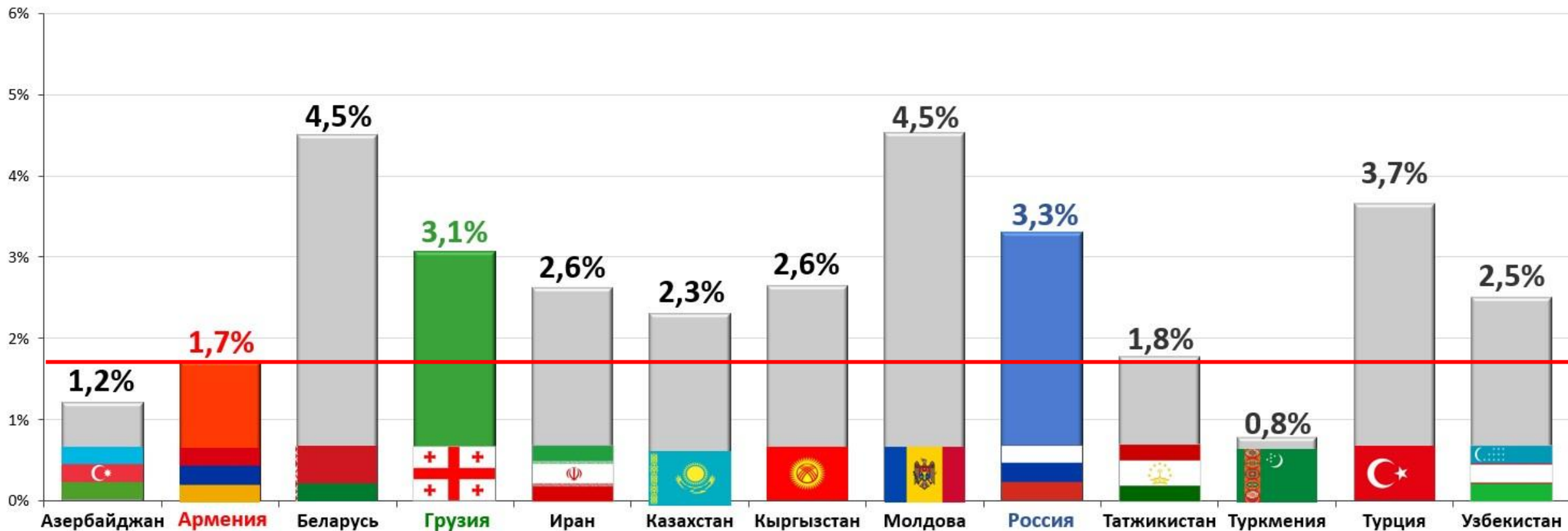
В Армении доля общих расходов на здравоохранение в ВВП в 1,9 раза выше, чем в среднем по РФ и на 37% выше, чем в Грузии

Доля общих расходов на здравоохранение в ВВП
(2023 г. или последний возможный)



В Армении доля государственных расходов на здравоохранение в ВВП **в 1,9 раза ниже**, чем в среднем по РФ и **в 1,8 раза ниже**, чем в Грузии

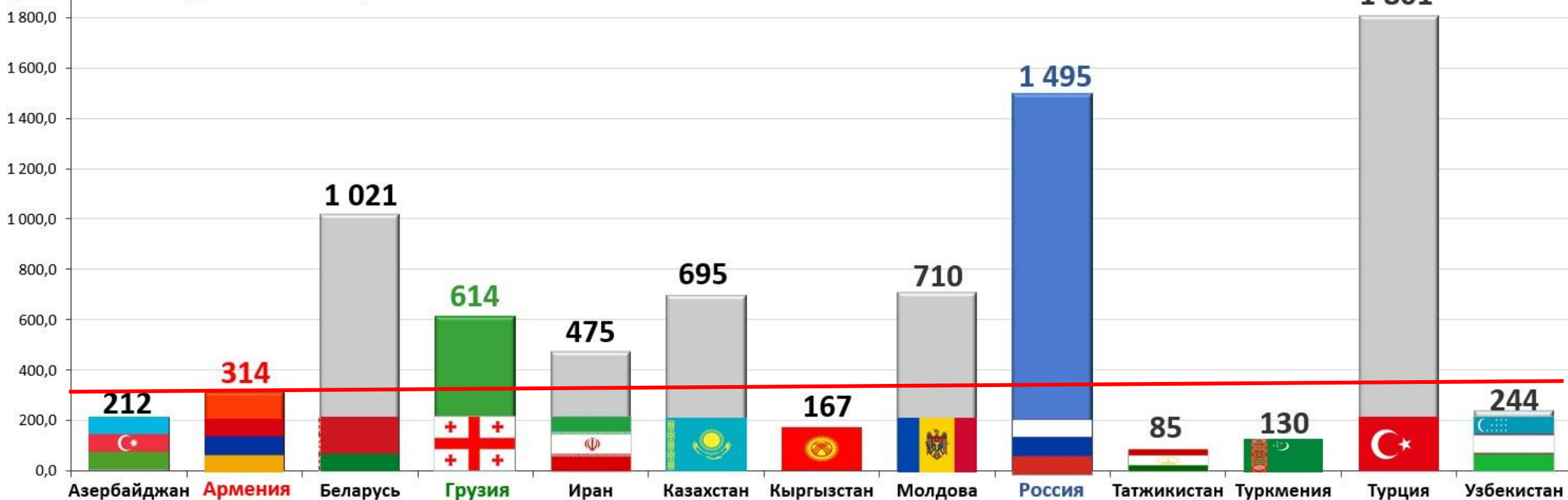
Доля государственных расходов на здравоохранение в ВВП
(2023 г. или последний возможный)



Источники: Минфин России; база данных ОЭСР «OECD.Stat», база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка; расчет ВШОУЗ.

В Армении подушевые государственные расходы на здравоохранение в 4,8 раза ниже, чем в среднем по РФ и в 2 раза ниже, чем в Грузии

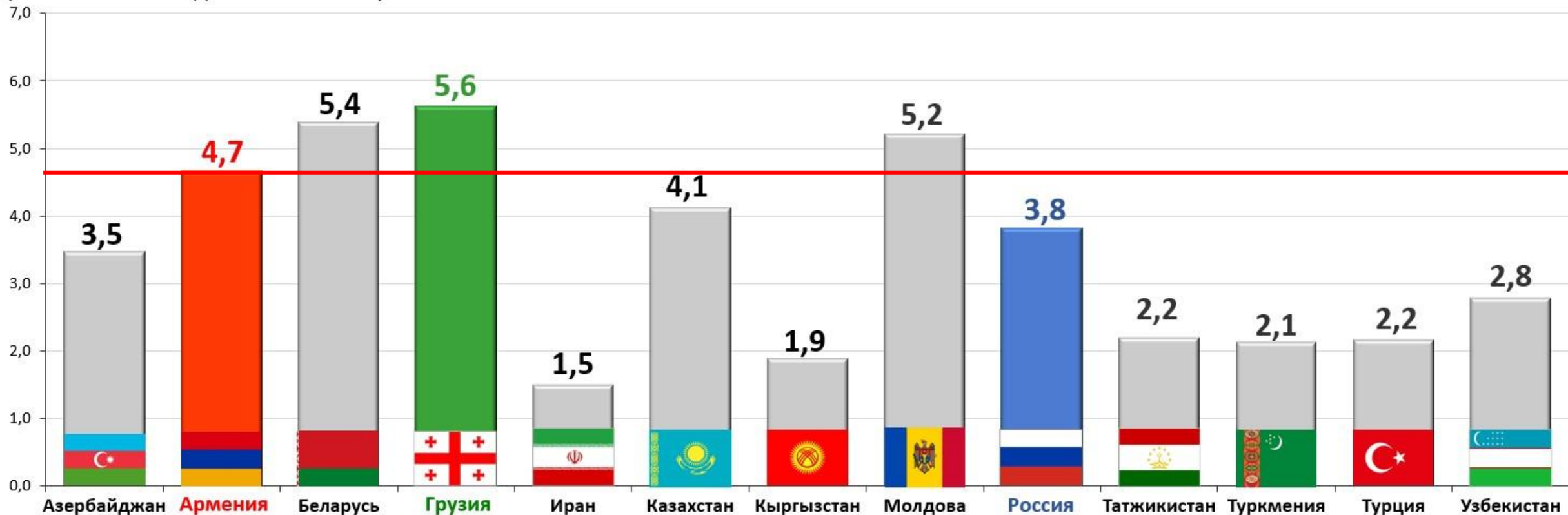
Государственные расходы на здравоохранение, \$ППС на душу населения
(2023 г. или последний возможный)



Источники: Минфин России; база данных ОЭСР «OECD.Stat»; база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка; расчет ВШОУЗ.

В Армении обеспеченность практикующими врачами **на 24% выше**, чем в среднем по РФ, но **на 16% ниже**, чем в Грузии

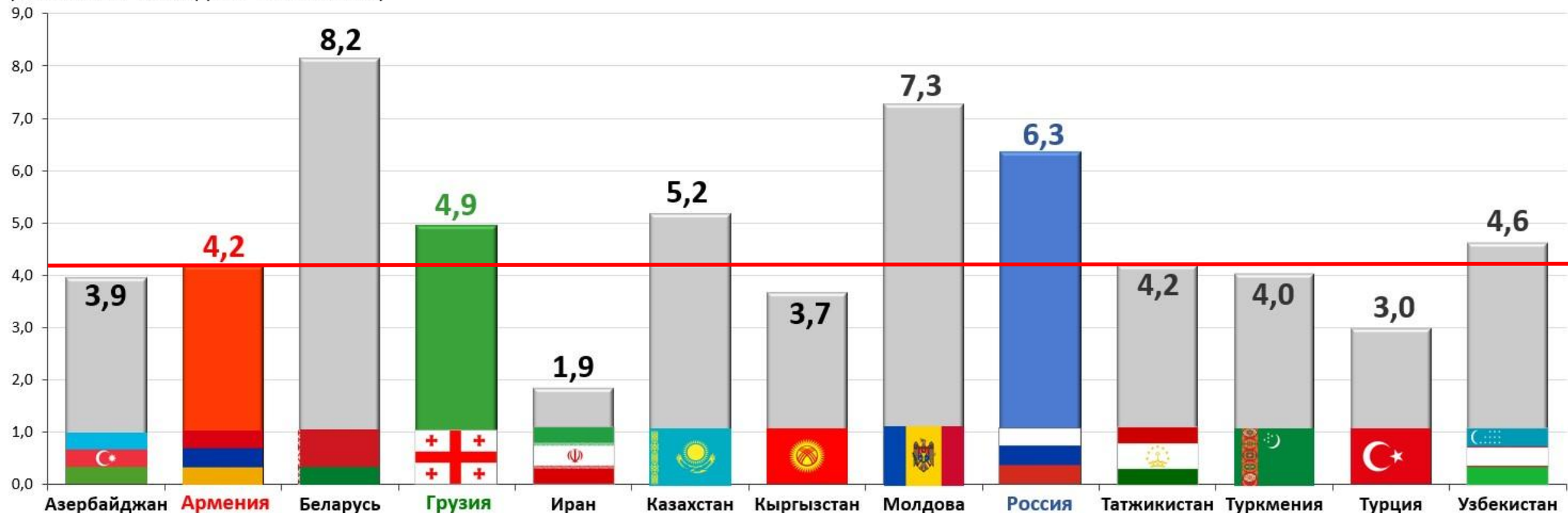
Обеспеченность практикующими врачами на 1000 населения
(2024 г. или последний возможный)



Источники: ЦНИИОИЗ Минздрава России; база данных ОЭСР «OECD.Stat»; база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка.

В Армении обеспеченность больничными койками на 33% ниже, чем в среднем по РФ и на 14% ниже, чем в Грузии

Обеспеченность всеми койками (без учета коек на ремонте 5%) на 1000 населения,
(2024 г. или последний возможный)



Источники: ЦНИИОИЗ Минздрава России; база данных ОЭСР «OECD.Stat»; база данных «Показатели мирового развития» Всемирного банка, расчет ВШОУЗ.

**Сравнение показателей (свод)
в среднем по РФ и Республике Армения**

Показатель (2024 г. или последний возможный)	Республика Армения	РФ в среднем	Сравнение
ОПЖ (оба пола), число лет	78,6	72,8	↑ на 5,8 года
Коэффициент фертильности (суммарный коэффициент рождаемости), ср. число детей, рожденных одной женщиной детородного возраста за весь ее репродуктивный период	1,71	1,40	↑ на 22%
Младенческая смертность, число случаев на 1000 родившихся живыми	6,2	4,0	↑ в 1,5 раза
ВВП на душу населения, тыс. \$ППС	22,8	47,4	↓ в 2,1 раза
Потребления алкоголя, число литров чистого спирта на душу населения среди лиц старше 15 лет	4,3	8,5	↓ в 2 раза
Доля ежедневно курящего населения старше 15 лет, %	25	19	↑ на 32%
Подушевые государственные расходы на здравоохранение, \$ППС на душу населения	314	1495	↓ в 4,8 раза
Обеспеченность практикующими врачами на 1000 населения	4,7	3,8	↑ на 24%
Обеспеченность больничными койками на 1000 населения	4,2	6,3	↓ на 33%

**Сравнение показателей (свод)
по Республике Армения и Грузии**

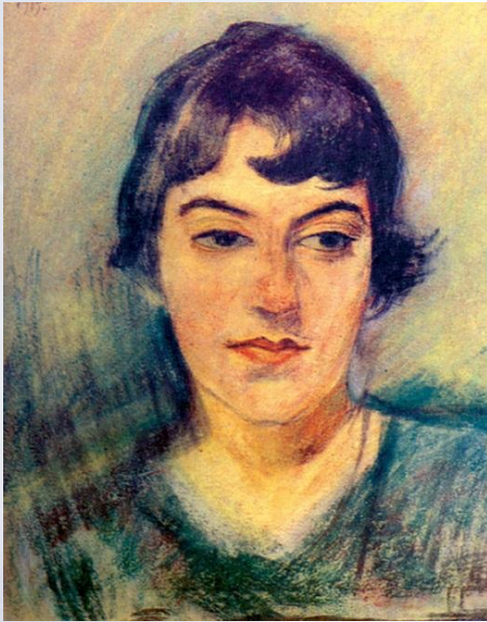
Показатель (2024 г. или последний возможный)	Республика Армения	Грузия	Сравнение
ОПЖ (оба пола), число лет	78,6	74,9	↑ на 3,7 года
Коэффициент фертильности (суммарный коэффициент рождаемости), ср. число детей, рожденных одной женщиной детородного возраста за весь ее репродуктивный период	1,71	1,81	↓ на 5%
Младенческая смертность, число случаев на 1000 родившихся живыми	6,2	7,4	↓ на 16%
ВВП на душу населения, тыс. \$ППС	22,8	28,4	↓ на 20%
Потребления алкоголя, число литров чистого спирта на душу населения среди лиц старше 15 лет	4,3	14,4	↓ в 3,3 раза
Доля ежедневно курящего населения старше 15 лет, %	25	32	↓ на 22%
Подушевые государственные расходы на здравоохранение, \$ППС на душу населения	314	614	↓ 2 раза
Обеспеченность практикующими врачами на 1000 населения	4,7	5,6	↓ на 16%
Обеспеченность больничными койками на 1000 населения	4,2	4,9	↓ на 14%

ВЫВОДЫ

Более высокий показатель ОПЖ в Армении, чем в РФ и Грузии, несмотря на более низкий ВВП на душу населения, более низкие госрасходы на здравоохранение и относительно высокую долю курящего населения, чем в названных странах, обусловлен низким потреблением алкоголя, чем у них, и, возможно, благоприятным климатом и образом питания.

Для дальнейшего повышения ОПЖ в Армении необходимо снизить распространенность курения среди населения и увеличить доступность бесплатной медицинской помощи путем увеличения государственных расходов на здравоохранение. Это также позволит снизить младенческую смертность.

Բարի երթ ձեզ, սիրելի՛ շրջանավարտներ Սիրեք ձեր երկիրը!



Мариэтта Сергеевна Шагинян
(1888-1982), советская писательница

К Армении (1912 г.)

С какой отрадой неустанной,
Молясь, припоминаю я
Твоих церквей напев гортанный,
Отчизна дальняя моя!

Припоминаю в боли жгучей,
Как очерк милого лица,
Твои поля, ручьи, и кручи,
И сладкий запах чабреца...

Веленью тайному послушный,
Мой слух доныне не отвык
Любить твой грустно-простодушный,
Всегда торжественный язык.

И в час тоски невыразимой,
Приют последний обретя,
Твое несчастное дитя
Идет прилечь к тебе, к родимой...

Я знаю, мудрый зверь лесной
Ползет домой, когда он ранен, -
Ту боль, что дал мне северянин,
О, залечи мне, край родной!