

Индекс Активного Старения 2014 Резюме

Июнь 2015



UNITED NATIONS
ECONOMIC COMMISSION
FOR EUROPE

При совместном
финансировании



Индекс Активного Старения 2014

Резюме

Июнь 2015

Примечание

Настоящее Резюме основывается на материалах публикации ЕЭК ООН / Европейская комиссия (2015) «Индекс Активного Старения 2014: Аналитический отчет», подготовленной Азгаром Заиди из Центра исследований старения Университета Саутгэмптона и Дэвидом Стэнтоном в рамках контракта с Европейской экономической комиссией Организации Объединенных Наций (Женева), при совместном финансировании Генеральным директором Европейской комиссии по вопросам занятости, социальным делам и социальной интеграции (Брюссель)¹



UNIVERSITY OF
Southampton

При совместном
финансировании



Настоящий отчет подготовлен для ЕЭК ООН и Европейской комиссии. При этом отчет не должен рассматриваться как официальное выражение мнения этих организаций. Ни ЕЭК ООН, ни Европейская комиссия не несут ответственность за возможное использование информации, содержащейся в данном отчете.

¹ UNECE/ European Commission (2015) “Active Ageing Index 2014: Analytical Report”, Report prepared by Asghar Zaidi of Centre for Research on Ageing, University of Southampton and David Stanton, under contract with United Nations Economic Commission for Europe (Geneva), co-funded by the European Commission’s Directorate General for Employment, Social Affairs and Inclusion (Brussels).

Актуальность активного старения

Двадцатый век ознаменовался введением странами Европы пенсионной политики, направленной, прежде всего, на снижение риска бедности для пожилых людей. Система социальной защиты населения постепенно расширялась и стала включать в себя предоставление медицинской и социальной помощи пожилым людям.

Старение населения, начавшееся в результате снижения рождаемости, увеличения продолжительности жизни, а также достижения пенсионного возраста многочисленной когортой населения, стало вызовом для узконаправленной политики в отношении пожилых людей. Необходимо было расширить рамки подобной политики, с тем чтобы не только обеспечить устойчивость государственных систем пенсионного обеспечения и здравоохранения, но и добиться того, чтобы такая устойчивость достигалась посредством активного участия самих пожилых людей. Для решения этой задачи требуется поощрение такого образа жизни, который поможет обеспечить здоровую и полноценную старость.

Активное старение — это когда мы стареем, сохраняя хорошее здоровье, оставаясь полноценными членами общества, получая удовлетворение от работы и общественной деятельности, продолжая быть независимыми в повседневной жизни и проявляя себя активными гражданами. Стратегии активного старения направлены на изменение отношения к старению и формирование более позитивного подхода к решению проблем старения.

Задача стратегий активного старения — создать богатую возможностями среду, в которой старость не означает зависимость от других. Такой подход здорового и активного старения максимально задействует потенциал пожилых людей и снижает их зависимость от семьи и государства.

Активное старение затрагивает ряд сфер политики: содействие занятости и социальной вовлеченности, снижение уровня бедности, улучшение состояния здоровья, повышение уровня благополучия и многие другие. Несмотря на то что такие направления политики обычно преследуют специфические конкретные цели, они должны быть объединены в едином глобальном подходе, затрагивающем все аспекты жизни пожилых людей, большинство из которых включены в проект «Индекс Активного Старения» (ИАС).

Цель проекта ИАС — выявление областей, в которых реализация различных политических мер и программ предоставит пожилым людям возможность осуществлять вклад в жизнь общества и будет способствовать реализации их потенциала. Для этого необходимо предоставить доказательную базу, которая продемонстрирует, как устремления активного старения на индивидуальном уровне могут поддерживаться и расширяться с помощью эффективных политических мер и программ. Доказательная база, формируемая ИАС, помогает ответить на ряд важнейших политических вопросов:

- Каким образом одни страны достигают более высоких, по сравнению с другими странами, результатов по всем областям активного старения, и каким образом эта ситуация может оказаться мотивирующей и направляющей для стран с более низкими результатами?
- В каких конкретных областях активного старения те или иные страны могут добиться большего успеха?
- Какие выводы можно сделать из опыта других стран?

Таким образом, проект ИАС предоставляет лицам, определяющим политику, возможность формировать политические меры на основе сравнительной и предметной доказательной базы в виде показателей активного старения и композитных индексов. Индекс может быть также использован для определения приоритетных направлений политического развития на ближайшее будущее.

Что представляет собой Индекс Активного Старения?

Индекс Активного Старения,² первые результаты которого были представлены в 2012 году — Европейском году Активного старения и солидарности поколений, — это гибкий инструмент для оценки незадействованного потенциала пожилых людей, наблюдения за общим развитием в области активного старения и выявления областей, где остаются нерешенные задачи. Данные также помогают идентифицировать политические меры, которые, возможно, способствовали продвижению активной и здоровой жизни пожилых людей; хотя для подтверждения этого требуется более подробное описание политических мер, так же как и установление причинно-следственных связей между принятыми мерами и изменениями в ситуации активного старения.

Индекс Активного Старения не ограничивается вопросами пенсионного обеспечения и имеет дело с гораздо более широким спектром сфер жизни, включая, например, укрепление здоровья, поощрение более продолжительной профессиональной деятельности и обеспечение продолжения участия в жизни общества.

Индекс Активного Старения включает в себя 22 индивидуальных показателя, сгруппированных в четырех областях (субиндексах): Занятость; Участие в жизни общества; Независимая, здоровая и безопасная жизнь; Возможности и благоприятная среда для активного старения.

Первые три области измеряют достижения (результаты), в то время как четвертая — изначальные условия для достижения положительных результатов в том, что касается активного старения. Все показатели и агрегированные композитные индексы рассчитываются также отдельно для мужчин и женщин.

Практическая польза ИАС состоит также в том, что он поощряет определяющих политику к комплексному рассмотрению активного старения. Индекс дает более широкое представление о различных аспектах общественного вклада и потенциала пожилых людей. Таким образом, ИАС помогает лицам, определяющим политику, и другим заинтересованным сторонам установить, в каких сферах ситуацию можно улучшить относительно других стран, а также определить цели для создания лучших и более сбалансированных условий активного старения.

² Подробную информацию об Индексе Активного Старения (на английском языке) можно найти на сайте <http://www1.unece.org/stat/platform/display/AAI/Active+Ageing+Index+Home>

Интерпретация Индекса Активного Старения

Индекс Активного Старения для отдельных стран показывает, в какой мере задействуется потенциал пожилых людей и в какой мере они имеют возможность и опираются к участию в экономической и общественной жизни, а также к ведению независимого образа жизни.

Индекс построен таким образом, что результат для каждой страны варьируется от 0 до 100 баллов. Это сделано для того, чтобы в рейтинг можно было включить любые страны (регионы) — как с низким, так и с высоким уровнем социально-экономического развития. Это также означает, что фактический ИАС не приблизится ни к минимальным, ни к максимальным значениям. Для установления целевых значений индекса теоретический максимум в 100 баллов малоприменим. Необходимы более реалистичные ориентиры, показывающие, насколько в действительности может быть мобилизован потенциал пожилых людей за некий реалистичный промежуток времени.

Каждая страна, даже показывающая самый высокий ИАС, может улучшить свои результаты. Это можно продемонстрировать, используя значение ИАС, рассчитанное для некоей условной страны на основе максимальных значений по каждому показателю, наблюдаемых во всех странах за весь рассматриваемый период для мужчин и женщин. Другие возможные ориентиры можно получить, например, сравнив результаты одной страны с сопоставимыми результатами другой; или из анализа гендерного разрыва в стране, с тем чтобы попытаться преодолеть этот разрыв.

Значение ИАС для условной страны, основанное на максимальных наблюдаемых значениях каждого показателя, может служить реалистичным целевым значением ИАС в долгосрочной перспективе. Субиндексы (по каждой из четырех областей ИАС) и общий ИАС, рассчитанные на основе таких максимальных значений, в данном отчете называются «целевыми значениями».

Вставка 1: Показатели, включенные в Индекс Активного Старения

Следующие показатели активного старения были отобраны для формирования четырех областей:

1. Занятость

- 1.1 Уровень занятости среди населения в возрасте 55-59 (EU-LFS)
- 1.2 Уровень занятости среди населения в возрасте 60-64 (EU-LFS)
- 1.3 Уровень занятости среди населения в возрасте 65-69 (EU-LFS)
- 1.4 Уровень занятости среди населения в возрасте 70-74 (EU-LFS)

2. Участие в жизни общества

- 2.1 Волонтерская (добровольческая) деятельность: доля пожилых людей (в возрасте 55+), осуществляющих неоплачиваемую волонтерскую деятельность в рамках организаций (хотя бы раз в неделю) (EQLS)
- 2.2 Уход за детьми, внуками: доля пожилых людей (в возрасте 55+), осуществляющих уход за своими детьми и внуками (хотя бы раз в неделю) (EQLS)
- 2.3 Уход за пожилыми людьми: доля пожилых людей (в возрасте 55+), осуществляющих уход за пожилыми родственниками или родственниками-инвалидами (хотя бы раз в неделю) (EQLS)
- 2.4 Участие в политической жизни: доля пожилых людей (в возрасте 55+), принимающих участие в деятельности или собраниях профсоюзов, политических партий, политических инициативных групп или подписывающих петиции, включая имейл- и онлайн-петиции (EQLS)

3. Независимая, здоровая и безопасная жизнь

- 3.1 Физическая активность: доля людей в возрасте 55 лет и более, занимающихся физическими упражнениями или спортом почти каждый день (EQLS)
- 3.2 Доступ к услугам здравоохранения и стоматологическим услугам: доля людей в возрасте 55 лет и более, указавших, что за 12 предшествующих опросу месяцев не было случая, чтобы при возникновении потребности в медицинском или стоматологическом обследовании или лечении эта потребность не была удовлетворена (SILC)
- 3.3 Независимое / самостоятельное проживание: доля людей в возрасте 75 лет и более, проживающих одиноко (в домохозяйствах, состоящих из одного человека) или с партнером (двое взрослых без детей на иждивении) (SILC)
- 3.4 Относительный медианный доход: отношение медианного эквивалентного располагаемого дохода населения в возрасте 65 лет и более к медианному эквивалентному располагаемому доходу населения моложе 65 лет (SILC)
- 3.5 Отсутствие риска бедности: доля пожилых людей в возрасте 65 лет и более, не подверженных риску бедности (за порог бедности принимается 50 процентов от национального медианного эквивалентного располагаемого дохода) (SILC)
- 3.6 Отсутствие тяжелой материальной депривации (необеспеченности): доля пожилых людей в возрасте 65 лет и более, не живущих в условиях тяжелой материальной депривации (необеспеченности) (SILC)
- 3.7 Физическая безопасность: доля людей в возрасте 55 лет и более, чувствующих себя в безопасности, находясь в одиночестве на улице в районе проживания после наступления темноты (ESS)
- 3.8 Непрерывное обучение: доля людей в возрасте от 55 до 74 лет, прошедших обучение или тренинг в течение четырех недель, предшествующих опросу (EU-LFS)

4. Возможности и благоприятная среда для активного старения

- 4.1 Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 55 лет как доля целевого значения, равного 50 годам (с использованием EHLEIS)
- 4.2 Доля лет здоровой жизни в ожидаемой продолжительности жизни в возрасте 55 лет (с использованием EHLEIS)
- 4.3 Психологическое благополучие среди лиц в возрасте 55 лет и более (с использованием EQLS и МКБ-10 ВОЗ)
- 4.4 Использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) среди лиц в возрасте от 55 до 74 лет хотя бы раз в неделю (включая каждый день) (с использованием Eurostat ICT Survey)
- 4.5 Социальные связи: доля людей в возрасте 55 лет и более, которые встречаются с друзьями, родственниками или коллегами (неформально/вне работы) хотя бы раз в неделю (ESS)
- 4.6 Уровень образования: доля пожилых людей в возрасте от 55 до 74 лет, окончивших второй этап среднего образования либо получивших послесреднее нетретичное или третичное образование (EU-LFS)

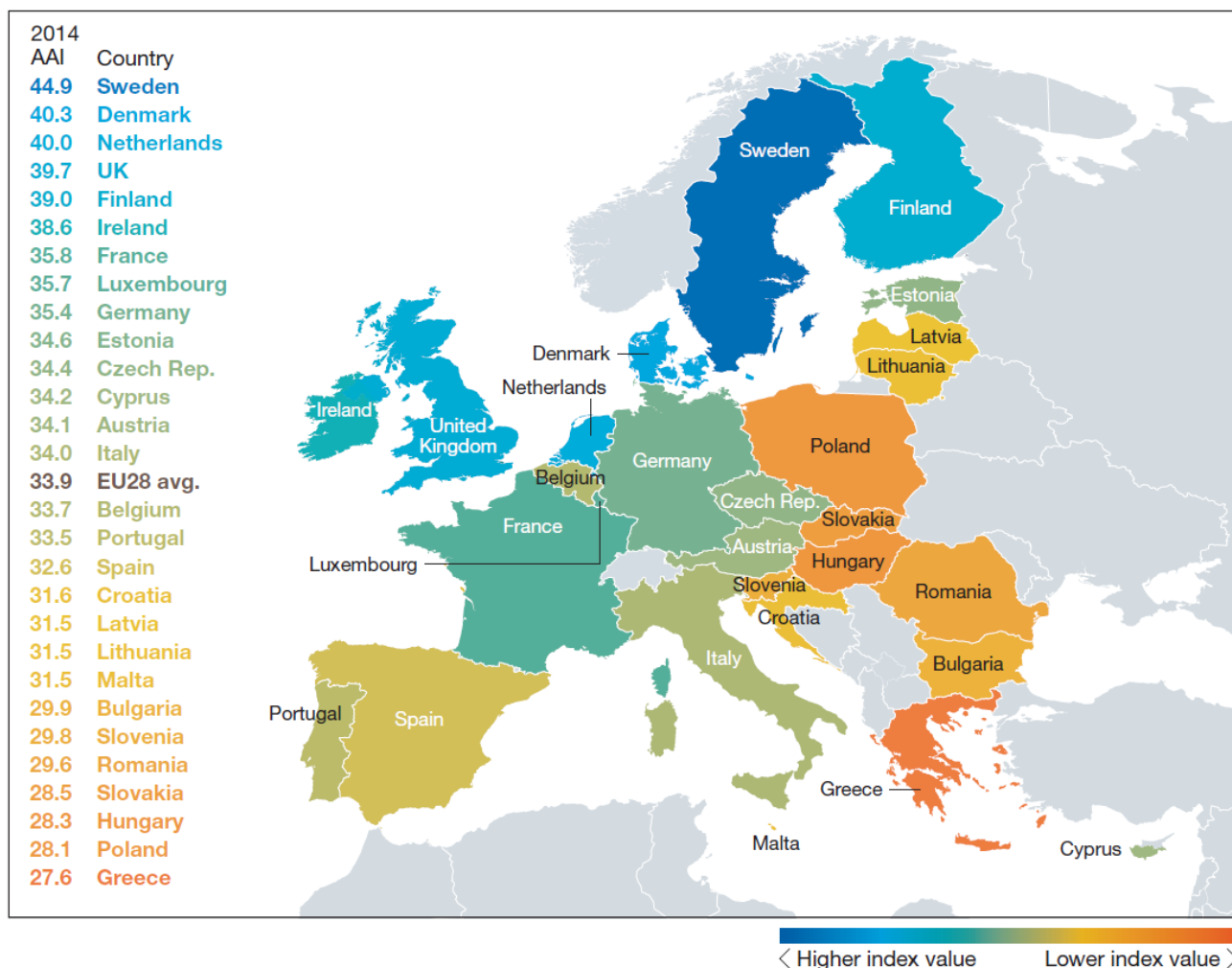
Основные выводы

Представленные в данном аналитическом отчете результаты указывают на то, что здоровая и активная жизнь в пожилом возрасте более не является чем-то недостижимым. Напротив, такая жизнь стала реальностью для множества людей и реальной возможностью для многих других. К примеру, самые высокие результаты ИАС среди стран ЕС находятся на уровне 40 баллов, тогда как целевое значение составляет 56,4 балла; то есть даже у стран на вершине рейтинга есть значительное пространство для улучшений.

Тот факт, что страны с высоким ИАС имеют высокие показатели во всех областях означает, что реализация активного старения в одних сферах может способствовать его реализации в других. В то же время ни одна страна не имеет максимальных баллов по всем областям, то есть у всех стран есть возможности для улучшений, хотя и в разных областях.

Что касается изменений в результатах между 2010 ИАС и 2014 ИАС, в среднем по ЕС наблюдается небольшое увеличение на 2 балла. Это улучшение произошло, несмотря на финансовый и экономический кризис и применение мер жесткой экономии. Наибольшее увеличение наблюдается во второй области «Участие в жизни общества» (около 3 баллов). В третьей и четвертой областях — «Независимая, здоровая и безопасная жизнь» и «Возможности и благоприятная среда для активного старения» рост составил 2 балла. В области «Занятость» изменение было незначительным — 0,6 балла. Примечательно, что рост зарегистрирован во всех четырех областях.

Рейтинг стран Европейского союза по результатам 2014 ИАС



В свою очередь, на изменение результатов в области «Участие в жизни общества» повлиял значительный рост доли пожилых людей (55+), осуществляющих уход за детьми и внуками, в особенности в Италии, но также и на Кипре, в Ирландии и Словакии. Отмеченный серьезный рост нужно рассматривать с осторожностью, принимая во внимания аспект сопоставимости данных.

Кроме того, на изменения в результатах ИАС оказало влияние улучшение в показателе относительного дохода пожилых людей во многих странах ЕС, что может и не являться признаком роста дохода как такового, а лишь результатом улучшения доходов пожилых людей относительно доходов населения трудоспособного возраста.

Рост общего ИАС на приблизительно 3 балла и более наблюдается в девяти странах: Италии, Люксембурге, Мальте, Австрии, Чешской Республике, Ирландии, Болгарии, Франции и Хорватии. В пяти из этих стран рост во многом обусловлен увеличением показателей области «Участие в жизни общества».

В то время как ИАС в целом вырос, в двух странах наблюдалась обратная тенденция. В Греции 2014 ИАС на балл ниже, чем 2010 ИАС. 2012 ИАС незначительно увеличился по сравнению с 2010 ИАС, однако затем снизился. ИАС Латвии упал более чем на 2,5 балла в первые два года, затем вырос, но так и остался на 0,5 балла ниже значения 2010 ИАС.

Изменения в общем ИАС между 2010 ИАС, 2012 ИАС и 2014 ИАС



Active Ageing Index 2010, 2012 and 2014-AAI

Rank 2014 AAI	2010 AAI	2012 AAI	2014 AAI	Change 10-14 Overall	Change 10-14 MEN WOMEN	
1	Sweden	42.6	44.2	44.9	2.3	2.7 2.0
2	Denmark	38.8	40.0	40.3	1.5	1.5 1.6
3	Netherlands	38.6	38.9	40.0	1.4	1.5 1.3
4	UK	38.0	39.7	39.7	1.7	1.1 2.5
5	Finland	36.9	38.3	39.0	2.1	1.4 2.7
6	Ireland	35.8	38.5	38.6	2.8	0.7 4.7
7	France	33.0	34.3	35.8	2.9	3.1 2.6
8	Luxembourg	31.8	35.2	35.7	3.9	4.9 3.0
9	Germany	34.3	34.3	35.4	1.1	0.4 1.7
10	Estonia	33.4	32.9	34.6	1.2	-0.6 2.5
11	Czech Rep.	31.0	33.8	34.4	3.4	3.2 3.7
12	Cyprus	32.4	35.7	34.2	1.7	-0.1 3.4
13	Austria	31.3	33.6	34.1	2.7	2.9 2.7
14	Italy	30.1	33.8	34.0	4.0	3.8 4.0
	EU28 avg.	32.0	33.4	33.9	1.8	1.3 2.3
15	Belgium	32.4	33.2	33.7	1.3	1.2 1.6
16	Portugal	32.3	34.1	33.5	1.2	1.4 1.1
17	Spain	30.4	32.5	32.6	2.3	1.1 3.3
18	Croatia	28.3	30.8	31.6	3.3	4.0 2.9
19	Latvia	32.2	29.6	31.5	-0.7	-4.1 1.5
20	Lithuania	30.1	30.7	31.5	1.4	-0.2 2.6
21	Malta	28.0	30.6	31.5	3.5	4.4 2.3
22	Bulgaria	26.9	29.4	29.9	2.9	2.5 3.4
23	Slovenia	30.0	30.5	29.8	-0.2	-0.2 0.0
24	Romania	29.4	29.4	29.6	0.3	-1.1 1.3
25	Slovakia	26.8	27.7	28.5	1.7	0.8 2.5
26	Hungary	26.3	27.5	28.3	2.0	2.1 1.9
27	Poland	27.0	27.1	28.1	1.1	0.0 2.1
28	Greece	28.7	29.0	27.6	-1.1	-2.0 -0.2

В большинстве стран общий ИАС также увеличился как среди мужчин, так и среди женщин, хотя практически во всех странах наблюдается значительный гендерный разрыв. Исключением является Латвия, где падение индекса среди мужчин на 4 балла повлекло за собой снижение общего результата, несмотря на рост индекса в 1,5 балла среди женщин за тот же период. В Греции наблюдается похожая тенденция в том, что касается изменений индекса среди мужчин и женщин.

Кроме того, присутствует большой разрыв между минимальными и максимальными значениями общего ИАС и составляющих его субиндексов (областей) разных стран. Максималь-

ные значения демонстрируют, что такие результаты достижимы и могут быть использованы как целевые значения. Ценность проекта ИАС состоит также в том, что накопленная информация позволяет странам подбирать ориентиры для сравнения, с тем чтобы вырабатывать политические меры для достижения амбициозных, но реалистичных целей.

- В целом развитые страны Северной и Западной Европы добились большего успеха в поддержании уровня занятости среди работников в предпенсионном возрасте, обеспечении доходов и поощрении активности и социальной вовлеченности пожилых людей. Однако даже в этих странах есть пространство для улучшений в тех или иных аспектах. К примеру, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Дания занимают соответственно 7 и 10 места в рейтинге «Участие в жизни общества». Понимание причин того, почему этот субиндекс в Ирландии и Италии выше, поможет сформировать политику, которая обеспечит более активное участие пожилых людей в обществе, и установить достижимые цели.
- Находящимся на другом конце рейтинга странам с более низкими доходами необходимо найти решение, как сделать свою политику более устойчивой и способствующей активному старению. В некоторых странах с низким ИАС значение субиндекса «Занятость» находится, тем не менее, на уровне выше среднего по ЕС в целом (28 баллов). К таким странам относятся, например, Португалия с 33 баллами и Латвия с 32. Греция, Испания и Венгрия, напротив, имеют более низкие результаты — 20, 23 и 19 баллов соответственно. Анализ причин подобных различий поможет странам в разработке политических мер и установлении целей.
- Несмотря на то что мировой экономический кризис оказал весьма негативное влияние на уровень занятости в странах ЕС, в особенности среди молодежи, обнадеживает тот факт, что политические меры, нацеленные на поэтапный отказ от раннего выхода на пенсию и на повышение пенсионного возраста, не были отменены.
- Анализ взаимосвязи между ИАС и уровнем удовлетворенности жизнью показывает, что более высокий ИАС коррелирует с более высоким качеством жизни пожилых людей. Это предполагает положительное воздействие стратегий активного старения на благополучие граждан.
- Точно так же анализ взаимосвязи между ИАС и ВВП на душу населения показывает, что активное старение может оказывать положительное влияние на экономику страны.

Таким образом, активное старение не означает ухудшения качества жизни пожилых людей и приносит реальные выгоды для экономики.

Анализ результатов ИАС разных стран показывает, насколько сильно могут различаться страны ЕС в том, что касается активного старения. К примеру, Эстония имеет высокий уровень субиндекса «Занятость», несмотря на относительно низкий уровень ВВП на душу населения, а субиндекс «Занятость» среди женщин, составляющий 40 баллов, заслуживает особого внимания. Мальта демонстрирует довольно высокие результаты по всем областям, в особенности среди мужчин, но ее общий балл снизился за счет самого низкого среди стран ЕС уровня занятости среди женщин (8,5 баллов). Анализ причин низкой занятости среди пожилых женщин, а также того, почему в других странах этот уровень гораздо выше, поможет Мальте повысить общий ИАС.

Иная картина наблюдается в этих двух странах в том, что касается второго субиндекса «Участие в жизни общества»: 17 баллов — Мальта и 13 баллов — Эстония. Соответствующая разница прослеживается во всех значениях показателей этого субиндекса.

Анализ результатов отдельно среди мужчин и женщин подтверждает, что результаты среди мужчин выше, чем среди женщин, в особенности, когда речь идет о занятости или материальной обеспеченности. Различия в уровне занятости отражают влияние множества факторов, и для их сокращения потребуется время, так как рынок труда начинает выравниваться в гендерном отношении в когортах, приближающихся к пенсионному возрасту.

Гендерные различия в остальных областях достаточно малы и до некоторой степени являются результатом более высокой продолжительности жизни среди женщин. Новые когорты выходящих на пенсию, как правило, имеют более высокие доходы, чем старшие когорты, но разрыв в пенсионных доходах мужчин и женщин остается высоким, частично вследствие того, что женщины имеют либо менее длительный трудовой стаж, либо не имеют его вовсе. Кроме того, женщины более зависимы от пособий в связи с потерей кормильца и минимальных пенсионных пособий в странах, которые их предоставляют.

Как участие в жизни общества, так и здоровье связаны с возрастом. Так как женщины отличаются более высокой продолжительностью жизни, их гораздо больше в самых старших возрастных группах, у которых меньше возможностей для активного старения. Этот факт может выражаться в более высоких результатах ИАС среди мужчин, чем среди женщин. В данной работе не производилась поправка результатов ИАС на разницу в среднем возрасте между пожилыми мужчинами и женщинами. Подобные корректировки могут быть произведены в ходе дальнейшей работы.

Заключение

Концепция активного старения переориентирует политическое мышление с узкого одностороннего видения пожилых людей как бремени для общества и только в контексте проблемы доступности социальной защиты. Эта концепция подчеркивает возможность с помощью социальных инвестиций добиться более высокого уровня занятости и участия в жизни общества в пожилом возрасте, а также возможности для пожилых людей жить независимо. Политика активного старения приносит выгоду за счет предотвращения потери ценного опыта, накопленного пожилыми людьми, их мудрости, а также способствует укреплению человеческой и структурной устойчивости общества к долгосрочным экономическим и социальным вызовам старения населения.

Использование инструментария ИАС позволит странам ЕС получить представление о текущей ситуации в сфере активного старения. Каждая страна может составить индивидуальное досье и на его основе проанализировать, в каких областях политические меры оказались эффективными. Сравнения с другими странами помогут выявить, в каких областях потенциал остается недостаточно задействованным, а также какие меры можно предпринять, с тем чтобы повторить или превзойти достижения других стран. Это поможет сформировать политические меры, которые обеспечат поддержку пожилым людям в их стремлении быть активными и здоровыми членами общества и, как следствие, доступность пенсионных пособий и высококачественного здравоохранения и социальной помощи. Сравнительный анализ и оценка представят лицам, определяющим политику, необходимую информацию, позволят установить цели и отслеживать и контролировать эффективность мер, принимаемых для их достижения.

Подводя итог изложенному выше, данные ИАС, представленные в настоящем отчете, будут способствовать повышению осведомленности о трудностях и возможностях для пожилых людей, а также поиску лучших возможностей реализации их потенциала, не только с целью улучшения благополучия пожилых людей, но и с тем чтобы внести вклад в повышение устойчивости системы социального обеспечения.

Вставка 2 Сильные стороны и возможности для улучшения, выявленные по результатам 2014 Индекса Активного Старения

На основе сравнительного обзора отдельных показателей, составляющих ИАС, данная вставка представляет сферы, где достигнуты высокие результаты, и сферы, где есть потенциал для улучшений, для каждой страны. Ни одна страна не показывает только высокие или только низкие результаты во всех областях. Таким образом, появляется возможность извлечь уроки из результатов каждой страны, в частности путем сравнения стран, у которых можно было бы ожидать схожие результаты, однако ситуации с активным старением в них весьма различные.

Группа	Страна		Сильные стороны	Сферы, где есть потенциал для улучшений
Страны с высоким уровнем ИАС	Швеция	44.9	Очень высокий результат во всех областях, в особенности: занятость, волонтерская деятельность, участие в политической жизни и использование информационных технологий	Относительный медианный доход и доступ к услугам здравоохранения
	Дания	40.3	Очень высокий уровень занятости во всех возрастных группах, особенно старше 65 лет, один из самых высоких результатов по участию в политической жизни; низкий риск бедности; высокий уровень физической безопасности и непрерывного обучения	Относительный медианный доход, уход за детьми, внуками и пожилыми людьми
	Нидерланды	40.0	Очень высокие результаты по всем областям, в особенности занятость среди мужчин. Также среди лучших результатов в волонтерской деятельности. Участие в политической жизни выше среднего ЕС-28. Низкий риск бедности, высокий уровень физической безопасности и непрерывного обучения	Занятость среди женщин, уход за детьми и внуками. По сравнению со странами Северной Европы — уровень физической активности и участие в политической жизни
	Соединенное Королевство	39.7	Очень высокий уровень занятости во всех возрастных группах; хорошие результаты во всех аспектах участия в жизни общества (в особенности среди женщин); также хорошие результаты по показателям независимого проживания, доступа к услугам здравоохранения и в использовании информационных технологий	Риск бедности и материальная депривация
	Финляндия	39.0	Очень высокие результаты по всем областям, в особенности по показателям независимого проживания, физической активности, психологического благополучия и использования информационных технологий	Занятость среди мужчин и относительный медианный доход
	Ирландия	38.6	Самый высокий результат в области «Участие в жизни общества», также высокий доступ к услугам здравоохранения и низкий уровень материальной депривации	Занятость

Группа	Страна		Сильные стороны	Сферы, где есть потенциал для улучшений
Страны со средним уровнем ИАС	Франция	35.8	Высокий уровень в области «Независимая, здоровая и безопасная жизнь», высокая продолжительность жизни	Занятость среди лиц в возрасте 60 лет и старше и непрерывное обучение
	Люксембург	35.7	Высокий показатель независимого проживания, также хороший результат в использовании информационных технологий	Занятость и уход за пожилыми людьми
	Германия	35.4	Высокие показатели занятости, независимого проживания, материального обеспечения и уровня образования	«Участие в жизни общества», в частности уход за пожилыми людьми, детьми и внуками
	Эстония	34.6	Высокий уровень занятости, особенно среди женщин	«Участие в жизни общества», в особенности уход за пожилыми людьми, детьми и внуками, участие в политической жизни; также относительный медианный доход; «Возможности и благоприятная среда для активного старения», в частности доля лет здоровой жизни, психологическое благополучие и социальные связи
	Чешская Республика	34.4	Очень высокий результат по показателю уровень образования и низкий риск бедности	Занятость среди женщин, продолжительность жизни и физическая активность
	Кипр	34.2	Высокая занятость среди мужчин, также уход за детьми и внуками	Относительный медианный доход; «Возможности и благоприятная среда для активного старения», в частности социальные связи, использование информационных технологий и психологическое благополучие
	Австрия	34.1	Хорошие результаты в области «Участие в жизни общества», особенно по волонтерской деятельности; также хорошие результаты по показателям независимого проживания, доступа к медицинским услугам, риск бедности и в области «Возможности и благоприятная среда для активного старения»	Занятость и уход за детьми и внуками
	Италия	34.0	Высокие результат в области «Участие в жизни общества», в особенности в уходе за детьми и внуками	Занятость, особенно среди женщин, и физическая активность
	Бельгия	33.7	Хорошие результаты в областях «Независимая, здоровая и безопасная жизнь» и «Возможности и благоприятная среда для активного старения», особенно по показателям доступа к медицинским услугам и отсутствия материальной депривации (несмотря на низкий уровень относительного медианного дохода)	Занятость, особенно в возрастной группе 60–64, а также непрерывное обучение
Страны с низким уровнем ИАС	Португалия	33.5	Выше среднего уровень занятости среди лиц в возрасте 65 лет и более, а также уход за пожилыми людьми; кроме того высокий показатель «социальные связи»	Участие в политической жизни, волонтерская деятельность (особенно среди мужчин), доля лет здоровой жизни (особенно среди женщин), физическая активность, а также использование информационных технологий
	Испания	32.6	Высокая продолжительность жизни, другие показатели близки к среднему ЕС-28, за исключением занятости	Занятость и независимое проживание

Группа	Страна		Сильные стороны	Сферы, где есть потенциал для улучшений
Страны с низким уровнем ИАС	Хорватия	31.6	Чуть выше среднего ЕС-28 в области «Участие в жизни общества»; низкая материальная депривация	Занятость, риск бедности, непрерывное обучение и использование информационных технологий
	Латвия	31.5	Достаточно высокий уровень занятости, особенно среди женщин, очень высокий показатель уровня образования	«Участие в жизни общества» (особенно среди мужчин); доступ к услугам здравоохранения, материальная депривация, физическая безопасность; «Возможности и благоприятная среда для активного старения», в частности продолжительность жизни и психологическое благополучие
	Литва	31.5	Чуть выше среднего ЕС-28 уровень занятости (выше среди женщин); выше среднего уход за детьми, внуками и пожилыми людьми; хорошие результаты по показателям физической активности, доступа к медицинским услугам, независимого проживания; высокий уровень образования	Волонтерская деятельность, участие в политической жизни; материальная депривация, физическая безопасность, непрерывное обучение; «Возможности и благоприятная среда для активного старения», в частности продолжительность жизни, психологическое благополучие и социальные связи
	Мальта	31.5	Средний уровень субиндексов «Участие в жизни общества», «Независимая, здоровая и безопасная жизнь», «Возможности и благоприятная среда для активного старения»; очень высокий показатель доли лет здоровой жизни и доступа к медицинским услугам	Занятость, особенно среди женщин, а также участие в политической жизни
	Болгария	29.9	Высокий показатель доли лет здоровой жизни (при низкой продолжительности жизни); хороший результат по уровню образования	Занятость, волонтерская деятельность и участие в политической жизни; физическая активность, риск бедности; продолжительность жизни и использование информационных технологий
	Словения	29.8	Очень высокий уровень образования, доступ к услугам здравоохранения, а также хороший результат по показателю физической безопасности	Занятость (особенно для двух более молодых возрастных групп 55–59 и 60–64, в особенности среди женщин). Также участие в политической жизни, физическая активность, психологическое благополучие и использование информационных технологий
	Румыния	29.6	Выше среднего показатели занятости, особенно среди старших возрастных групп (возможно в силу необходимости); хороший результат по показателю относительного медианного дохода	Продолжительность жизни, психологическое благополучие, использование информационных технологий, социальные связи; непрерывное обучение, доступ к медицинским услугам, физическая активность; волонтерская деятельность, участие в политической жизни среди женщин
	Словакия	28.5	Хороший результат по показателю уход за детьми и внуками; низкий риск бедности; хороший результат по показателю уровень образования	Занятость; волонтерская деятельность и участие в политической жизни; непрерывное обучение; продолжительность жизни и доля лет здоровой жизни
	Венгрия	28.3	Высокий уровень относительного медианного дохода, снижающего риск бедности; хороший результат по показателю уход за детьми и внуками	Занятость (в особенности в возрастной группе 60–64), также волонтерская деятельность, участие в политической жизни; непрерывное обучение; продолжительность жизни и социальные связи

Группа	Страна		Сильные стороны	Сферы, где есть потенциал для улучшений
Страны с низким уровнем ИАС	Польша	28.1	Хороший результат по показателям уровень образования и относительный медианный доход	Во всех областях, особенно занятость, непрерывное обучение и независимое проживание
	Греция	27.6	Самый высокий показатель относительного медианного дохода (что объясняется низким уровнем доходов лиц трудоспособного возраста); хороший результат по показателю уход за детьми и внуками	Во всех областях, в частности занятость, волонтерская деятельность, участие в политической жизни, непрерывное обучение, использование коммуникационных технологий, психологическое благополучие и социальные связи