

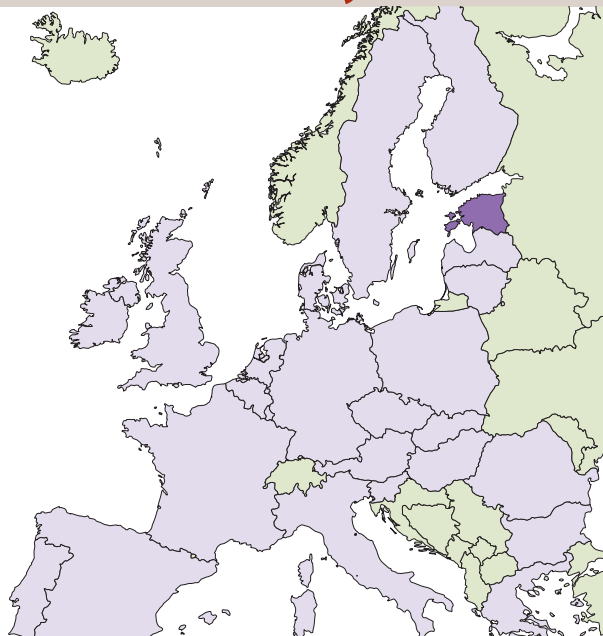
ЭСТОНИЯ. ФАКТЫ И ЦИФРЫ 2012



Содержание

- 1 Эстонская Республика 2
- 2 Природа 4
- 3 Население 6
- 4 Культура 10
- 5 Здоровье населения 12
- 6 Образование 16
- 7 Рынок труда 18
- 8 Расходы на трудовые ресурсы и зарплата 22
- 9 Валовой внутренний продукт 24
- 10 Финансы 28
- 11 Внешняя торговля 34
- 12 Промышленность 38
- 13 Сельское хозяйство 42
- 14 Энергетика 44
- 15 Исследования и разработки 46
- 16 Инфотехнология 48
- 17 Туризм 52
- 18 Источники данных и веб-страницы об Эстонии 54

Эстонская Республика



Численность населения	1 321 000
Площадь	45 227 км ²
Денежная единица	евро
Столица	Таллинн
Административное деление	15 уездов, 226 административных единиц самоуправления, в т.ч. 33 города и 193 волости
Число островов	1521
Крупнейшие острова	Сааремаа, 2671 км ² Хийумаа, 989 км ² Муху, 198 км ²
Наиболее протяжённые реки	Выханду, 162 км Пярну, 144 км Пыльтсамаа, 135 км
Крупнейшие озёра	Чудское, 3555 км ² (в составе Эстонии 1529 км ²) Выртсъярв, 271 км ²
Наивысшая точка	Суур-Мунамяги, 318 м
Температура воздуха	Среднегодовая +7 °С, в январе -3,5 °С, в июле +20,3 °С (2011)

Эстонская Республика является парламентской республикой. Глава государства – президент, который избирается в должность на пять лет. Нынешний президент – Тоомас Хендрик Ильвес, который был избран 29 августа 2011 г. на новый срок.

Законодательное собрание Эстонии – Рийгикогу, однопалатный парламент, который состоит из 101 члена, избираемого в должность на четыре года. Новый, XII, состав Рийгикогу избран 6 марта 2011 г.

Эстонская Республика была провозглашена 24 февраля 1918 года. В ноябре того же года началась Освободительная война, которая завершилась 2 февраля 1920 года подписанием Тартуского мирного договора. По мирному договору, Советская Россия признала независимость Эстонской Республики. 22 сентября 1921 года Эстония стала членом Лиги наций.

В ходе II мировой войны Эстония потеряла независимость, сначала страну оккупировал Советский Союз (1940–1941), а затем нацистская Германия (1941–1944). Осенью 1944 года Эстонию присоединили к Советскому Союзу на период около 50 лет. Завершением продолжавшегося несколько десятилетий периода оккупации стала поющая революция в 1988 году и восстановление независимости 20 августа 1991 года.

Эстонская Республика является членом ООН начиная с 17 сентября 1991 г., членом НАТО с 29 марта 2004 г. и членом Европейского Союза с 1 мая 2004 г. Начиная с 9 декабря 2010 г. Эстония является полноправным членом Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

Эстония вступила 1 января 2011 г. в зону обращения евро. Эстония стала 17-ым по счету государством Европейского Союза, в котором используется единая европейская валюта евро.

Государственный язык Эстонии – эстонский. Национальный флаг – синечёрно-белый триколор.

Национальный цветок Эстонии – василёк, национальная птица – деревенская ласточка и национальный камень – плитняк.

На государственном гербе Эстонии изображены три синих льва на золотом щите.

2 Природа

Эстония является приморской страной с протяжённостью береговой линии 3800 км, в состав Эстонии входит более 1500 крупных и небольших морских островов. Среди более чем 7000 рек лишь 16 рек обладают протяжённостью более 100 км (из них наиболее протяжённая река Выханду – 175 км).

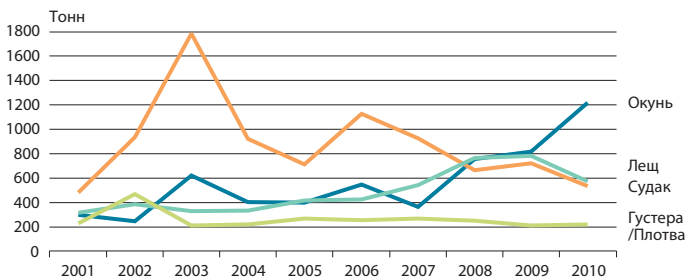
В Эстонии сохранилось много ландшафтов и мест обитания с разнообразной природой, поэтому, примерно пятая часть (18%) сухопутной территории Эстонии взята под охрану природы. Кроме того, под защиту взято множество одиночных объектов природы, из них 716 деревьев и 367 камней. В числе прочего, под защитой находится крупнейший валун, объём которого составляет 930 м³ (высота 7,6 м, ширина 14,3 м и длина 16,6 м), и древнейшее дерево – дуб Тамме-Лаури, возраст которого составляет примерно 700 лет (обхват ствола 825 см).

В Эстонии представлено большое количество зарегистрированных животных и растений. В Ляэнемаа лесолуг Лаэлату насчитывает наибольшее в Северной Европе число видов растений на один квадратный метр – 76.

Природа Эстонии предлагает разнообразные возможности как для экономической деятельности, так и для проведения досуга. В 2010 г. на учёте было 13 936 охотников, и общая площадь охотничьих угодий составила 3888 тыс. га. В 2010 г. больше всего охотились на кабанов, уток, енотовидных собак и лосей. Гражданам иностранных государств было выдано 4054 разрешения на охоту.

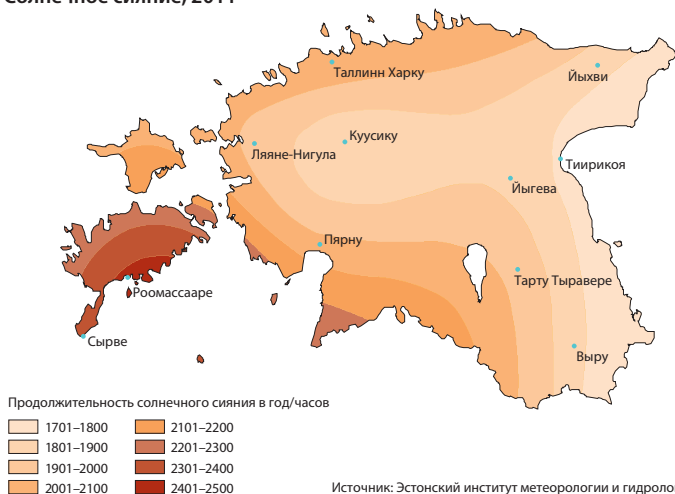
В 2008 г. в Эстонии зародилась гражданская инициатива «Сделаем!», в которой приняло участие около 50 000 человек и цель которой заключалась в очистке эстонских лесов от скопившегося там мусора. Из эстонской инициативы выросла международная акция «Let's do it!», которая пройдёт с 24 марта по 25 сентября 2012 г., в ходе которой будут приведены в порядок родные края примерно в 100 государствах во всём мире.

Улов рыбы во внутренних водах, 2001–2010





Солнечное сияние, 2011



3 Население

По состоянию на 1 января 2011 г. в Эстонии проживало 1,32 млн. человек. Среди государств Европейского Союза (ЕС) с наименьшим населением, Эстония на четвертом месте после Мальты, Люксембурга и Кипра. Население Эстонии в 62 раза меньше населения Германии, являющейся крупнейшим государством ЕС.

Эстония – страна с низкой плотностью населения, где на одном квадратном километре территории проживает около 31 человека. В ЕС меньшую плотность населения имеют лишь Швеция и Финляндия. В столице Таллинне проживает приблизительно 30% населения, а в столичном регионе – 42% населения. В течение 2010 г. доля населения столичного региона в общей численности населения увеличилась на 0,5 процентпункта.

В 2010 г. впервые за 20 лет естественный прирост населения Эстонии был положительным – родилось на 35 человек больше, чем умерло. Естественный прирост эстонцев оставался положительным уже третий год подряд. Смертность снижалась три года подряд, ожидаемая продолжительность жизни увеличилась, и доля пожилых людей в общей численности населения тоже увеличилась, в связи с чем достигнуто равновесие прироста населения. Суммарный коэффициент рождаемости в Эстонии в 2010 г. составил 1,6.

Число иммигрантов сократилось в 2010 г., по сравнению с предыдущим годом, примерно на тысячу, число покинувших Эстонию, наоборот, увеличилось примерно на пятьсот человек, превысив число иммигрантов на 2484 человека. Больше всего людей прибывает в Эстонию из Финляндии и России, которые одновременно являются и основными странами назначения для людей, покидающих Эстонию. В 2000–2010 гг. общая численность населения Эстонии в результате миграции уменьшилась на 1,5%.

Возрастной состав населения Эстонии меняется. Так, индекс демографический напряженности рынка труда опустился в Эстонии ниже единицы, то есть в ближайшем будущем в результате демографических процессов рынок трудовых ресурсов Эстонии покинет больше людей, чем поступит на рынок. Коэффициент иждивенчества после спада, начавшегося во второй половине 1990-ых годов, начал вновь расти в 2007 г., и рост продолжается до сих пор. В 2010 г. этот показатель составил 48,5.

В 2010 г. было заключено 3,8 и расторгнуто 2,2 брака на тысячу жителей. Средний возраст заключения первого брака среди мужчин и женщин увеличивается с каждым годом, и к 2010 г. достиг у мужчин примерно 30 и у женщин 28 лет.

ПОНЯТИЯ

Естественный прирост – разность между числом родившихся и умерших в течение года.

Общий коэффициент рождаемости – число родившихся живыми в течение года на 1000 жителей среднегодового населения.

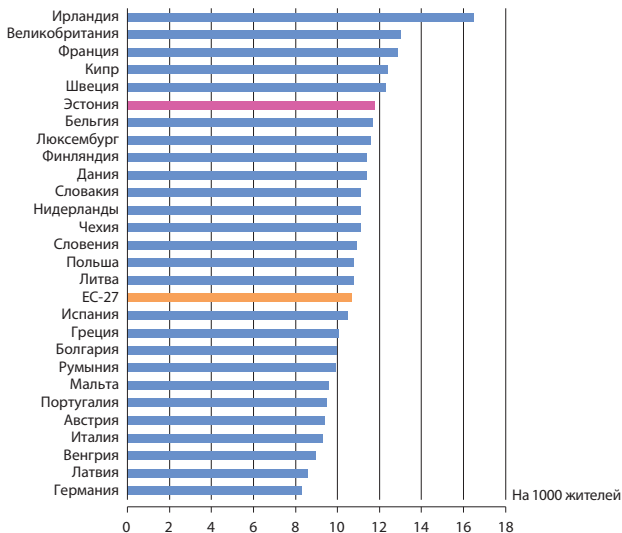
Суммарный коэффициент рождаемости – среднее число рождений на одну женщину при уровне рождаемости того же года.

Индекс демографический напряженности рынка труда = жители в возрасте 5–14 лет / жители в возрасте 55–64 лет.

Доля иждивенчества = ((жители в возрасте 0–14 лет + жители в возрасте 65 лет и старше) / жители в возрасте 15–64 года) * 100



Общий коэффициент рождаемости в Европейском Союзе, 2010



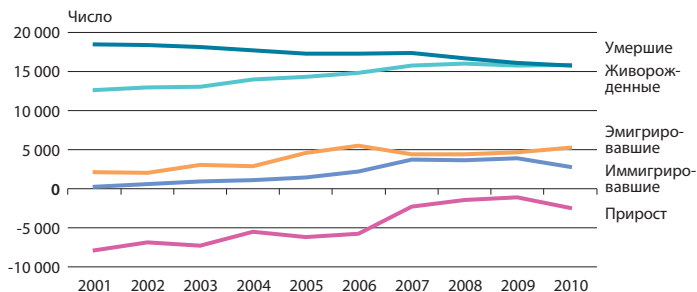
Население, 1 января 2011 г.

	Всего	Мужчины	Женщины
Численность населения	1 320 976	610 991	709 985
0–14-летние	204 308	105 143	99 165
15–64-летние	889 289	431 078	458 211
65-летние и старше	227 285	74 724	152 561
возраст неизвестен	94	46	48
городское население	895 357	399 876	495 481
сельское население	425 619	211 115	214 504
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, 2010	75,8	70,6	80,5
Население, %			
0–14-летние	15,5	17,2	14,0
15–64-летние	67,3	70,6	64,5
65-летние и старше	17,2	12,2	21,5
эстонцы	68,9	69,9	68,2
русские	25,5	24,6	26,2
другие национальности	5,6	5,5	5,6
городское население	67,8	65,4	69,8
сельское население	32,2	34,6	30,2

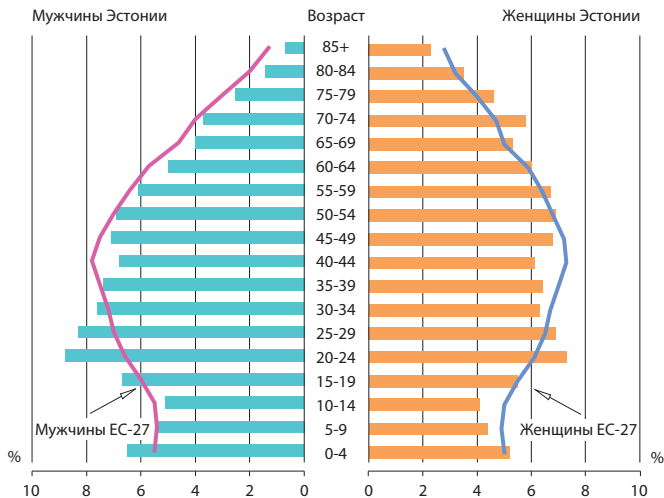
События населения, 2010

	Всего	Мужчины	Женщины
Живорожденные	15 825	8 166	7 659
Умершие	15 790	7 763	8 027
Иммигрировавшие	2 810	1 637	1 173
Эмигрировавшие	5 294	2 520	2 774

Рождаемость, смертность и миграция, 2001–2010



Пирамида населения Эстонии и Европейского Союза, 1 января 2010 г.



На посещаемость различных учреждений культуры экономический кризис повлиял в Эстонии неравномерно. Если количество посещений музеев в 2009 г. ещё росло, то в 2010 г. оно немного снизилось. Однако по сравнению с 2001 г. число посещений музеев увеличилось в 2010 г. примерно на 600 000. Количество посещений театров, которое в течение пары последних лет несколько сократилось, в 2010 г. вновь начало расти.

Рост числа посещений кинотеатров является положительной тенденцией. В 2010 г. число посещений кинотеатров впервые за последние 18 лет превысило границу в 2 млн. раз.

2012 г. объявлен годом эстонского кинематографа. В этом году эстонский кинематограф отметит свой 100-летний юбилей. 30 апреля 1912 г. в Тарту в кинотеатре Иллюзион состоялась премьера фильма Йоханнеса Пяэзуке «Полёты Уточкина над Тарту». Год кинематографа будет отмечен показами фильмов и рядом кинематографических мероприятий в разных местах Эстонии.

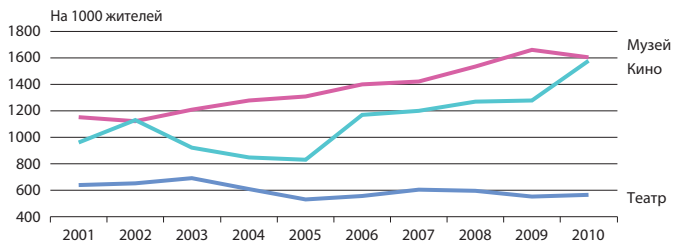
В Эстонии в течение последнего десятилетия проходит, в среднем, по восемь премьер полнометражных фильмов в год, половина из них являются художественными фильмами. Короткометражных фильмов производят в год более 20, и примерно пятая часть из них являются короткометражными художественными фильмами. В дополнение ко многим премьерам, в Эстонии в течение последних лет восстановлено, оцифровано и выставлено в интернет-среде множество старых фильмов и прочих аудиовизуальных записей. На домашней странице инфосистемы Эстонского архива фильмов (www.filmi.arhiiv.ee) для всех интересующихся доступна значительная часть цифровых архивных материалов.

Учреждения культуры и число посещений, 2010

	Число	Посещения, тысяч
Музеи	245	2 150
краеведческие музеи	93	285
археологические и исторические музеи	57	525
художественные музеи	19	439
Народные библиотеки	562	6 568
Кино	51	2 124
Театры	29	900
государственные и городские театры	12	754
другие театры, получающие государственные субсидии	17	146

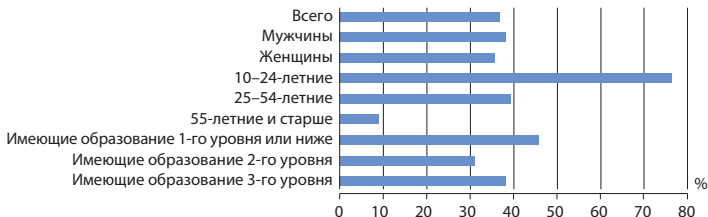


Посещения музеев, кинотеатров и театров^а, 2001–2010



^а Государственные и городские театры

Доля жителей Эстонии, посетивших кинотеатр, по меньшей мере, один раз за последние 12 месяцев, во всём населении Эстонии, 2009–2010



5 Здоровье населения

Начиная с 2009 г. уменьшилось число работников здравоохранения Эстонии. В конце 2010 г. в Эстонии было 4376 врачей, или на 84 врача меньше, чем в 2008 г. Количество стоматологов при этом сократилось на 29 и количество медсестринских работников на 289 человек, а число семейных врачей всё же увеличилось на 33 человека. В 2009 г. Эстония по числу врачей на 10 000 жителей (33,1 врача) была довольно близка к среднему показателю по Европейскому Союзу (33 врача).

Начиная с 2008 г. уменьшилось число амбулаторных приёмов. Число приёмов у врача сократилось на 9%, в т.ч. число приёмов у семейного врача на 10%, а число приёмов у зубного врача на 13%. Неизменно сокращается число визитов врачей на дом. По сравнению с 2005 г., число домашних визитов врача, в т.ч. семейного врача в 2010 г. сократилось в два раза – в течение года на десять человек был сделан один визит на дом.

Одним из важнейших показателей здоровья населения является ожидаемая продолжительность жизни. В течение последнего десятилетия ожидаемая продолжительность жизни при рождении увеличилась для женщин на 3,6 и для мужчин на 5,5 лет. В 2010 г. ожидаемая продолжительность жизни при рождении мужчин впервые превысила границу 70 лет (70,6 лет), а для женщин этот показатель составил 80 лет. Ожидаемая продолжительность жизни мужчин значительно выросла за последние три года, и основной причиной этого можно считать снижение числа несчастных случаев и прочих внешних факторов смертности, в т.ч. дорожно-транспортных происшествий. Различия между ожидаемой продолжительностью жизни мужчин и женщин сокращается по мере увеличения возраста. Женщины, достигшие 65 лет, статистически могут прожить ещё 18,8 лет и мужчины – 15,5 лет.

Наряду с ожидаемой продолжительностью жизни, важным показателем является также число лет ожидаемой здоровой жизни. По этому показателю различия между мужчинами и женщинами меньше – как мужчины, так и женщины, достигшие возраста 65 лет, могут прожить ещё более 5 лет без проблем со здоровьем. В Европейском Союзе этот показатель как у мужчин, так и у женщин составляет немногим более 8 лет.

Наиболее частой причиной смерти в Эстонии являются болезни системы кровообращения, в т.ч. болезни сердца. В 2010 г. 48% случаев смерти среди мужчин и 63% среди женщин были обусловлены болезнями системы кровообращения. На втором месте среди причин смерти стоят новообразования. На третьем месте – несчастные случаи, отравления и травмы, однако доля случаев смерти, обусловленных этими причинами, уменьшилась до 7%.

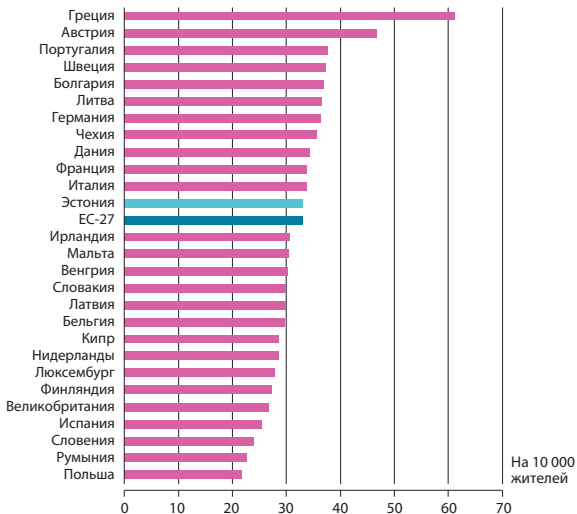
ПОНЯТИЯ

Ожидаемая продолжительность жизни в определенном возрасте – среднее число лет предстоящей жизни человека, достигшего данного возраста при условии, что распределение смертности по возрастам останется на уровне рассматриваемого года. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении используется в качестве средней продолжительности жизни.

Стандартизированный коэффициент смертности – используемый для сравнения смертности населения коэффициент, который устраняет влияние реально половозрастного состава населения

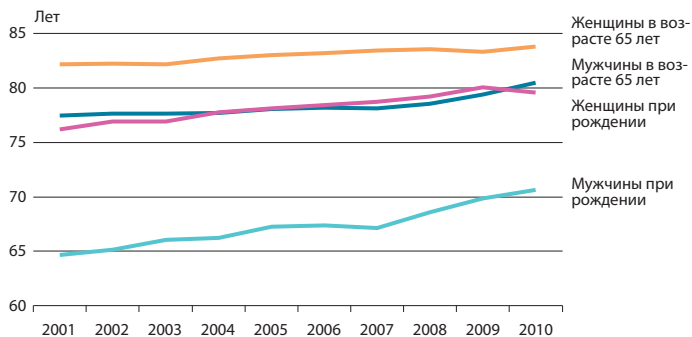


Врачи в Европейском Союзе, 2009^а

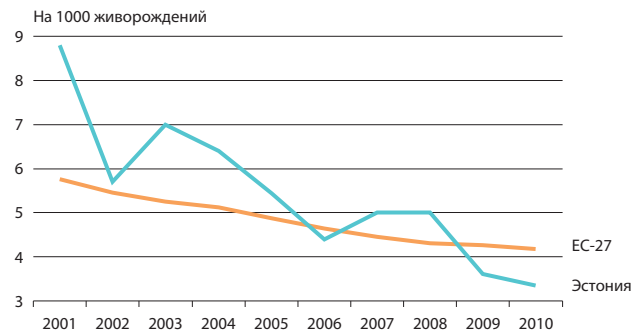


^а Данные за 2009 г. или последние доступные данные

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении и в возрасте 65 лет, 2001–2010



Младенческая смертность в Эстонии и Европейском Союзе, 2001–2010



Работники здравоохранения, конец 2010 г.

	Число	На 10 000 жителей
Врачи	4 376	32,7
семейные врачи	869	6,5
Зубные врачи	1 218	9,1
Медсестринские работники	8 589	64,1
Провизоры	845	6,3

Амбулаторная врачебная помощь, 2010

	Приемы у врача, тысяч	На одного жителя
Приемы у врача	7 992	6,0
у семейного врача	3 892	3,0
Приемы у зубного врача	1 417	1,1
Домашние визиты врача	79	0,1
визиты семейного врача	71	0,1

Стационарная врачебная помощь, 2010

	Число	На 10 000 жителей
Койко-места	7 145	53,3
Госпитализированные больные	243 383	1 816,1

Погибшие в дорожно-транспортных происшествиях в Эстонии и Европейском Союзе, 2001–2010


В Эстонии в начале 2010/11 учебного года насчитывалось 629 учебных заведений, предлагающих уровневое образование, и в них училось в общей сложности 243 100 учащихся. Из них 60% получало общее образование, 12% профессионально-техническое образование и 28% высшее образование. 10 годами ранее в Эстонии было 783 учебных заведения, в которых получали образование 303 900 учащихся. Как число учебных заведений, так и количество учащихся уменьшилось примерно на 20%.

Наибольший спад пришёлся на учащихся основных школ, что обусловлено низкой рождаемостью после восстановления независимости. Поколение поющей революции в настоящее время получает высшее образование. В секторе высшего образования за 10 лет стал заметным небольшой рост числа учащихся, что обусловлено как многочисленными поколениями, так и тем, что в настоящее время уровневое образование получает всё больше людей старше 30 лет. Учащиеся обычно приобретают высшее или профессионально-техническое образование.

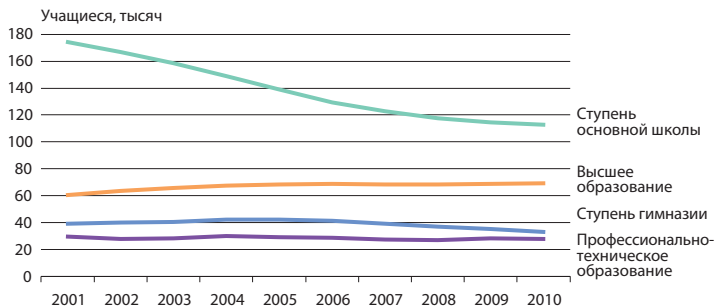
В следующем десятилетии ожидается стабилизация числа учащихся, получающих образование в основной школы. При этом, предположительно, начнёт сокращаться число получающих высшее образование. Через десять лет многочисленные поколения больше не будут получать массово высшее образование, и данного уровня достигнут менее многочисленные поколения, что означает также уменьшение числа получающих образование.

Эстония является в ЕС одним из государств с наиболее продолжительным ожидаемым временем обучения. В настоящее время в среднем жители Эстонии учатся 17,9 лет. По ЕС средний показатель составляет 17,2 года. Дольше всего люди учатся в Финляндии (20,4 года) и меньше всего в Люксембурге (14 лет).

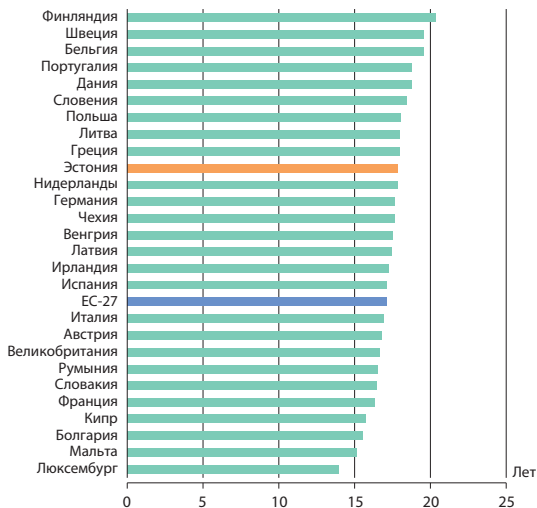
Уровневое образование, 2010

	Школы	Учащиеся, тысяч
Начальные и основные школы	321	112,6
Гимназии	224	33,3
Профессионально-технические учебные заведения	51	28,0
Высшие учебные заведения	33	69,1

Учащиеся, получающие уровневое образование, 2001–2010



Ожидаемое время обучения в Европейском Союзе, 2009^a



^a По Греции данные за 2008 г.

7 Рынок труда

В связи с начавшимся в 2008 г. экономическим кризисом резко изменилась ситуация на рынке труда. Трудовая занятость, постоянно растущая в 2001–2008 гг., стала быстро сокращаться в течение двух последующих лет, и безработица достигла наивысшего уровня за весь период после восстановления независимости Эстонии. В 2011 г. ситуация на рынке труда вновь улучшилась.

В течение последних трёх лет безработица в Эстонии была выше средней по Европейскому Союзу (ЕС). По данным Евростата, уровень безработицы в ЕС в 2011 г. остался на уровне 2010 г. (9,7%), в то же время в Эстонии сократился на 4,4 процентных пункта – до 12,5%. Поскольку это было наиболее быстрое в ЕС сокращение безработицы, то по уровню безработицы позиция Эстонии среди других стран улучшилась. Если в 2010 г. уровень безработицы был только в Испании, Латвии и Литве выше, чем в Эстонии, то к 2011 г. таких государств было уже семь (Испания, Латвия, Литва, Греция, Ирландия, Словакия, Португалия).

В Европейской стратегии трудовой занятости поставлена цель повысить уровень трудовой занятости среди 20–64-летних к 2020 г., по меньшей мере, до 75%. В Эстонии этот показатель был выше уже в 2006–2008 гг., но во время экономического кризиса, к сожалению, опустился ниже поставленной цели и оставался на таком уровне и в 2011 г. (70,1%). Трудовая занятость, которая во время экономического кризиса сократилась более всего среди мужчин, в 2011 г. соответственно увеличилась больше среди мужчин. Уровень трудовой занятости среди мужчин в возрасте 20–64 лет составил 73% и среди женщин 67,5%.

Трудовая занятость увеличивалась в 2011 г. во всех возрастных группах. Следует отметить высокий уровень трудовой занятости среди людей старшего возраста, который оставался выше среднего по ЕС в течение всего последнего десятилетия. В 2010 г. уровень трудовой занятости среди жителей в возрасте 55–64 лет составил 53,8%, что на 7,5 процентных пункта выше среднего показателя по ЕС. В 2011 году уровень трудовой занятости среди людей старшего возраста увеличился до 57,1%.

В 2011 г. ситуация на рынке труда Эстонии улучшилась, но по-прежнему проблемой является усугубление долговременной безработицы. Количество безработных сократилось со 116 000 в 2010 г. до 87 000 в 2011 г., но доля долговременных безработных в общем числе безработных резко увеличилась. В 2010 г. доля безработных, ищущих работу год или дольше, в общем числе безработных составила 45%, а в 2011 г. – 57%.

ПОНЯТИЯ

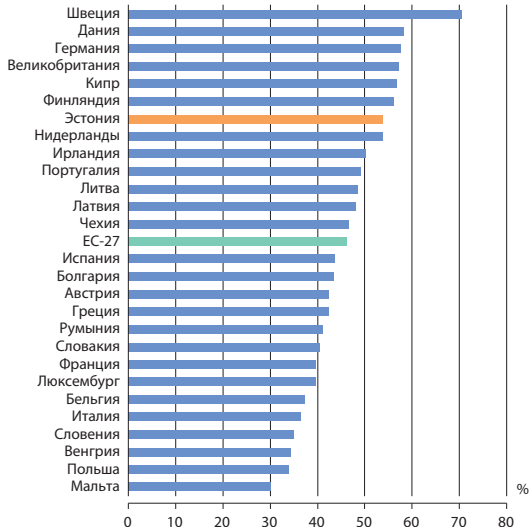
Первичный сектор – сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство.

Вторичный сектор – промышленность, электро-, газо- и водоснабжение, утилизация отходов, строительство.

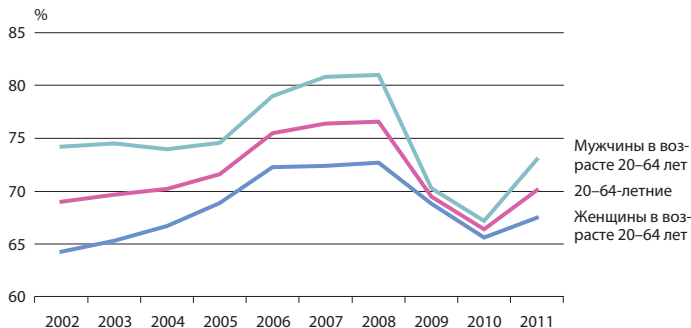
Третичный сектор – торговля, сфера услуг и т.п.



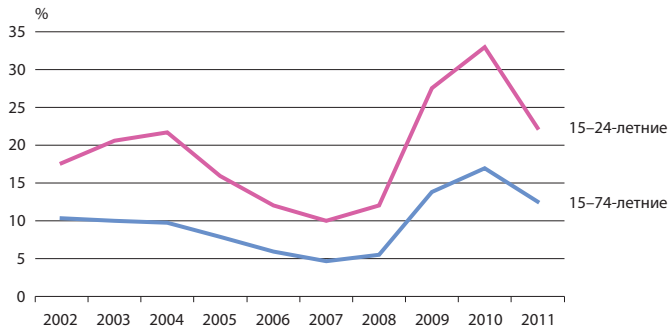
Уровень трудовой занятости среди 55–64-летних в Европейском Союзе, 2010



Уровень трудовой занятости, 2002–2011



Уровень безработицы, 2002–2011



Занятость лиц в возрасте 15–74 лет, 2011

	Всего	Мужчины	Женщины
Всего лица в возрасте 15–74 лет, тысяч	1 029,8	483,0	546,8
Экономически активное население, тысяч	695,9	346,9	349,0
занятые, тысяч	609,1	301,4	307,7
первичный сектор	26,9	19,4	7,5
вторичный сектор	198,1	139,1	59,0
третичный сектор	384,0	142,8	241,2
населённый пункт городского типа	431,9	208,6	223,3
населённый пункт сельского типа	177,2	92,8	84,4
общественный сектор	159,3	49,6	109,7
частный сектор	449,7	251,7	198,0
эстонцы	420,8	210,0	210,8
неэстонцы	188,3	91,4	96,9
безработные, тысяч	86,8	45,6	41,3
менее 6 месяцев	26,5	13,6	12,9
6–11 месяцев	11,0	4,8	6,3
12 месяцев и более	49,3	27,2	22,1
Неактивные, тысяч	333,8	136,1	197,8
учащиеся	99,5	48,9	50,6
больные или с увечьями	50,3	25,9	24,4
ухаживающие за детьми или другими членами семьи	37,4	2,4	35,0
жители пенсионного возраста	125,1	46,3	78,8
самоустранившиеся (потеряли надежду найти работу)	10,0	5,5	4,5
другая причина	11,6	7,1	4,5
Уровень экономической активности, %	67,6	71,8	63,8
Уровень занятости, %	59,1	62,4	56,3
Уровень безработицы, %	12,5	13,1	11,8

По данным квартального исследования Департамента статистики, средний расход на трудовые ресурсы в расчёте на одного работника в месяц после снижения в 2009 г. (-4,1%) вновь стал увеличиваться в 2010 г. (0,7%). В 2010 году по сравнению с 2009 годом расходы на трудовые ресурсы в расчёте на одного работника больше всего увеличились в горнодобывающей промышленности (11,2%) и больше всего уменьшились в секторе недвижимости (-13,6%). По сравнению с 2002 годом, расходы на трудовые ресурсы в расчёте на одного работника увеличились к 2010 году в два раза.

Одним из компонентов расходов на трудовые ресурсы является брутто-зарплата наёмного работника. По сравнению с 2001 г. средняя брутто-зарплата увеличилась в течение десяти лет в 2,3 раза. Несмотря на то, что в 2010 г. среднегодовая брутто-зарплата после временного снижения вновь увеличилась (1,1%), уровень зарплат всё же остался ниже, чем в 2008 г., когда он был самым высоким.

Более всего в 2010 г., по сравнению с предыдущим годом, средняя брутто-зарплата увеличилась в горнодобывающей промышленности (11,6%) и снизилась в секторе недвижимости (-14,4%).

Среднемесячная брутто-зарплата составила в 2010 г. в публичном секторе 821 евро и в частном секторе 780 евро, что по сравнению с 2009 г. означает снижение средней брутто-зарплаты на 0,5% в публичном секторе и увеличение на 1,6% в частном секторе.

Реальная зарплата снижалась второй год подряд, но в более медленном темпе. Реальная зарплата, которая учитывает влияние изменений индекса потребительских цен и показывает покупательную способность зарплаты, снизилась в 2010 г. на 1,8%.

Среднемесячная брутто-зарплата и её изменение по сравнению с предыдущим годом, 2001–2010



ПОНЯТИЯ

Расходы на трудовые ресурсы – расходы, которые несет работодатель на работников

Средняя брутто-зарплата наемного работника и среднемесячный расход на трудовые ресурсы по основному виду деятельности, 2010

Вид деятельности	Брутто-зарплата, евро	Расходы на трудовые ресурсы, евро	Изменение по сравнению с 2009 годом, %	
			Брутто-зарплата	Расходы на трудовые ресурсы
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	668	902	5,4	5,5
Горнодобывающая промышленность	984	1 341	11,6	11,2
Обрабатывающая промышленность	754	1 026	5,2	4,3
Поставки электроэнергии и газа	1 112	1 516	5,1	3,3
Водоснабжение; утилизация отходов и загрязнений	807	1 093	-1,4	-1,6
Строительство	797	1 081	3,0	2,3
Оптовая и розничная торговля	721	975	-1,9	-2,3
Транспорт и складское хозяйство	826	1 120	3,0	2,7
Услуги размещения и общественного питания	505	682	-1,9	-1,8
Информация и связь	1 298	1 775	1,3	0,5
Финансовая и страховая деятельность	1 319	1 813	-9,8	-10,5
Деятельность в сфере недвижимости	541	731	-14,4	-13,6
Профессиональная, научная и техническая деятельность	987	1 331	7,9	7,4
Административная и вспомогательная деятельность	723	979	1,3	1,8
Государственное управление и оборона	955	1 297	-2,6	-3,0
Образование	699	944	-0,9	-0,6
Искусство, развлечения и свободное время	799	1 077	-3,4	-3,1
Искусство, развлечения и свободное время	633	858	3,2	2,4
Предоставление прочих услуг	491	665	-11,4	-11,2
СРЕДНЕЕ ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	792	1 074	1,1	0,7

9 Валовой внутренний продукт

Валовой внутренний продукт (ВВП) Эстонии увеличивался в 2011 г. наиболее быстрыми темпами среди стран-членов ЕС – по сравнению с предыдущим годом на 7,6%.

На протяжении трёх первых кварталов двигателем экономического роста была в основном обрабатывающая промышленность. Росту обрабатывающей промышленности способствовал активный экспорт товаров, причём наибольшее влияние оказало производство компьютеров, электроники и оптического оборудования. Начиная со второго полугодия, наибольший вклад в экономический рост вносило строительство и сектор информационных технологий и коммуникации. Рост объёмов строительства был обусловлен, в основном, работами по ремонту и реконструкции зданий. На сектор информационных технологий и коммуникаций наибольшее влияние оказал быстрый рост добавочной стоимости как информационных, так и телекоммуникационных услуг.

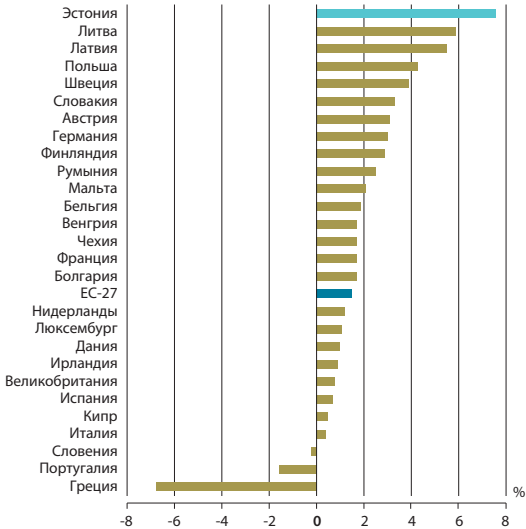
Замедление роста ВВП было обусловлено снижением добавочной стоимости деятельности в секторе недвижимости, и эта тенденция наблюдалась уже в течение полутора лет. Основной причиной стало сокращение добавочной стоимости в учёте косвенной аренды жилых помещений. С учётом влияния цен снижение угубилось в результате быстрого роста цен на наём жилых помещений.

Экономический рост поддерживался в Эстонии как сильным внутренним, так и внешним спросом. Внутренний спрос увеличился в 2011 г. на 11%, наибольшее влияние оказал быстрый рост валовых капиталовложений, особенно инвестиции предприятий в транспортные средства, а также инвестиции в машины и оборудование. Быстро увеличивались также запасы товаров и сырья на предприятиях. Конечные потребительские расходы домашних хозяйств увеличивались умеренно. Наибольшее влияние оказал рост продаж автомобилей и объёмов потребления услуг общественного питания. Несмотря на быстрый рост внутреннего спроса, конечные потребительские расходы и валовые капиталовложения в сумме по-прежнему были меньше произведённого ВВП.

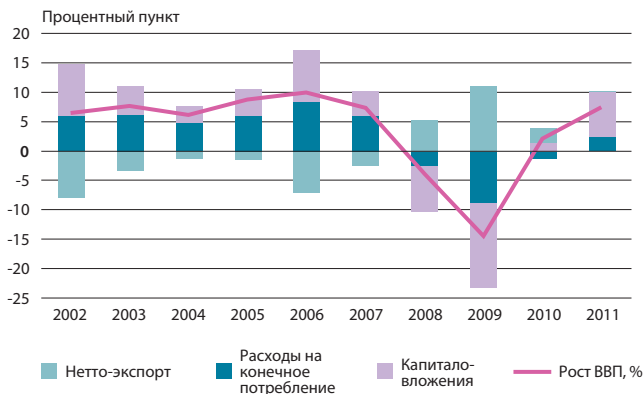
Экспорт товаров и услуг, с учётом влияния цен, увеличился на 25%, импорт – на 27%. Больше всего на внешнюю торговлю Эстонии повлиял быстрый рост импорта и экспорта компьютеров, электроники и оптического оборудования в течение трёх первых кварталов года. Экспорт товаров в значительной степени поддерживался также вывозом прочих машин и оборудования, а импорт поддерживался ввозом древесины и изделий из древесины. Отношение сальдо экспорта и импорта товаров и услуг к ВВП оставалось положительным уже третий год подряд.



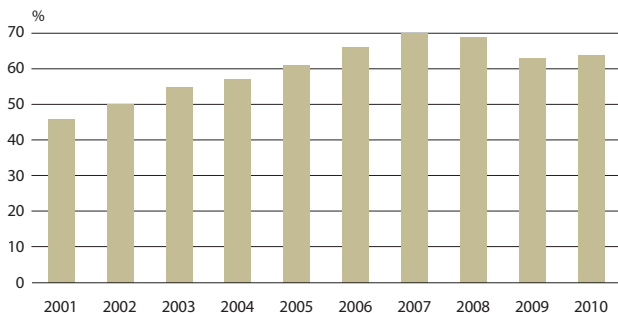
Реальный рост ВВП в Европейском Союзе, 2011



Вклад в рост ВВП, 2002–2011



ВВП Эстонии в расчёте на одного жителя по стандарту покупательской способности (ЕС-27 = 100), 2001–2010



ПОНЯТИЯ

Стандарт покупательской способности – рассчитываемая Евростатом единица измерения, элиминирующая разницу уровней цен государств

ВВП по видам деятельности и компоненты потребления, 2011

	Текущие цены, млн. евро	Реальный рост, %
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	505,6	2,6
Горнодобывающая промышленность	192,4	9,1
Обрабатывающая промышленность	2 477,8	22,1
Поставки электроэнергии и газа	513,8	4,6
Водоснабжение; утилизация отходов и загрязнений	141,1	1,9
Строительство	883,7	17,7
Оптовая и розничная торговля	1 595,6	2,3
Транспорт и складское хозяйство	1 266,3	7,0
Услуги размещения и общественного питания	165,9	17,7
Информация и связь	655,7	15,8
Финансовая и страховая деятельность	486,0	3,2
Деятельность в сфере недвижимости	1 394,5	-7,3
Профессиональная, научная и техническая деятельность	657,3	0,8
Административная и вспомогательная деятельность	533,9	16,1
Государственное управление и оборона	954,9	1,6
Образование	659,5	1,1
Здравоохранение и социальное обеспечение	510,9	5,2
Искусство, развлечения и свободное время	203,3	2,7
Предоставление прочих услуг	124,5	11,8
ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, ВСЕГО	13 922,5	7,3
Нетто-налоги на продукцию	2 050,5	9,8
ВВП В РЫНОЧНЫХ ЦЕНАХ	15 973,0	7,6
Конечные потребительские расходы домохозяйств	7 916,9	4,4
Конечные потребительские расходы административного сектора	3 116,4	1,6
Конечные потребительские расходы не доходных учреждений, обслуживающих домохозяйства	216,3	-2,5
Валовые капиталовложения в основные средства и ценные предметы	3 435,0	26,8
Изменение запасов	483,1	..
ВНУТРЕННИЙ СПРОС	15 167,7	11,0
Экспорт товаров и услуг	14 805,1	24,9
Импорт товаров и услуг	14 028,7	27,0

Доходы и расходы государственного бюджета Эстонии в 2011 г. составили, по предварительным данным, соответственно 5,9 и 6,2 млрд. евро. По сравнению с 2010 г. доходы увеличились на 5% и расходы на 14%. К концу года расходы превысили доходы на 275 млн. евро. В течение последних десяти лет расходы государственного бюджета превышали доходы лишь в 2008 г.

Основным источником доходов государственного бюджета является поступление различных налогов. По сравнению с предыдущим годом, увеличилось поступление всех крупных налогов в государственный бюджет. Социальный налог поступил в сумме 1,8 млрд. евро, что на 6% больше, чем годом ранее. Подоходный налог поступил на общую сумму 428,4 млн. евро. Подоходный налог предприятия поступил в сумме 201,1 млн. евро, или 87,9% бюджета. Подоходный налог на физическое лицо поступил в сумме 227,3 млн. евро, что по сравнению с предыдущим годом было на 19% больше и составило 106% от запланированной суммы. Увеличились также поступления налога с оборота и акцизного налога, рост которых по сравнению с предыдущим годом составил 8%. Неналоговые доходы (продажа товаров и услуг, доход с имущества, субсидии т.д.) составили 26% доходов государственного бюджета, или 1,5 млрд. евро, и по сравнению с предыдущим годом, их объём уменьшился с 1,6 млрд. до 1,5 млрд. евро.

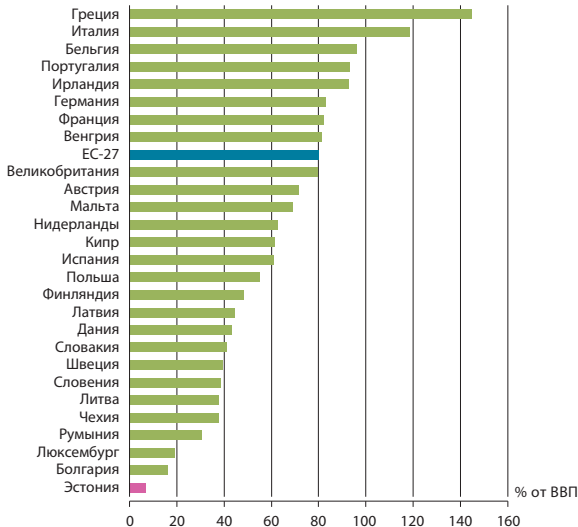
Большую часть, или 77% расходов государственного бюджета составили отчисления, денежный объём которых составил 4,7 млрд. евро. Расходы на деятельность составили 16,8%, приобретение и реновация имущества – 5,5% общего объёма расходов.

Прямые зарубежные инвестиции, поступившие в Эстонию в 2011 г., в основном вкладывались в финансово-страховую деятельность, обрабатывающую промышленность, недвижимость, оптовую и розничную торговлю. Примерно половина прямых инвестиций сделана шведскими и финскими инвесторами. Общая позиция прямых инвестиций, по сравнению с последним кварталом 2010 г., немного снизилась.

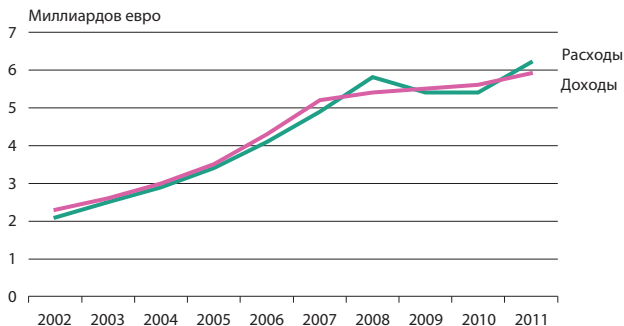
В течение последних лет существенно снизился объём прямых инвестиций Эстонии за границу. Наиболее популярными областями были профессиональная, научная и техническая деятельность, финансово-страховая деятельность, оптовая и розничная торговля и недвижимость. Эстонские инвесторы в основном инвестируют в страны Прибалтики – в Латвию и Литву вложено в общей сложности 40% прямых инвестиций.



Уровень задолженности сектора государственного управления в Европейском Союзе, 2010



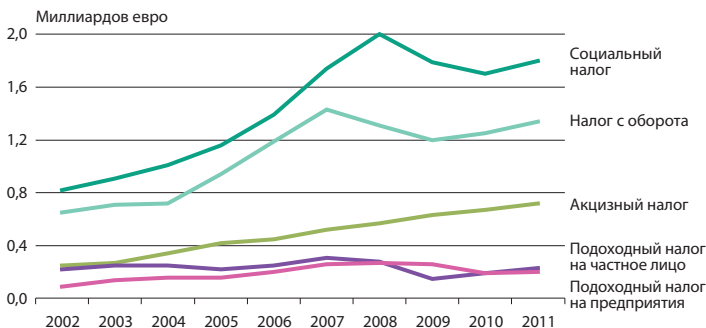
Кассовое исполнение государственного бюджета^а, 2002–2011^б



^а Расходы за 2002–2010 гг. включают издержки финансовых операций

^б Предварительные данные за 2011 г.

Поступление налогов в государственный бюджет, 2002–2011



Доходы государственного бюджета, 2011^а

	Бюджет, миллионов евро	Доходы, миллионов евро	Исполнение, %
Доходы, всего	5 703,6	5 889,6	103,3
Налоги ^б	4 248,6	4 359,6	102,6
социальный налог	1 750,5	1 801,4	102,9
налог с оборота	1 300,0	1 343,3	103,3
акцизные налоги	704,0	717,0	101,8
акциз на алкоголь	170,0	178,6	105,0
акциз на табак	138,0	144,5	104,7
акциз на топливо	364,9	361,4	99,0
Продажа товаров и услуг	105,1	124,7	118,7
Субсидии	1 092,9	1 130,7	103,5
Продажа материального и нематериального имущества	35,8	40,0	111,5
Доход с имущества	176,4	164,0	92,9
Прочие доходы	44,8	70,6	157,6

^а Предварительные данные^б Налоги вместе с изменением счета предоплаты

Расходы государственного бюджета, 2011

	Бюджет, миллионов евро	Расходы, миллионов евро ^а	Доля всех расходов, %
Расходы, всего	6 196,6	6 164,6	100,0
Отчисления	4 773,5	4 744,4	77,0
Расходы на деятельность	1 004,5	1 035,4	16,8
Прочие расходы	64,2	48,7	0,8
Приобретение и реновация материального и нематериального имущества	354,4	336,1	5,5

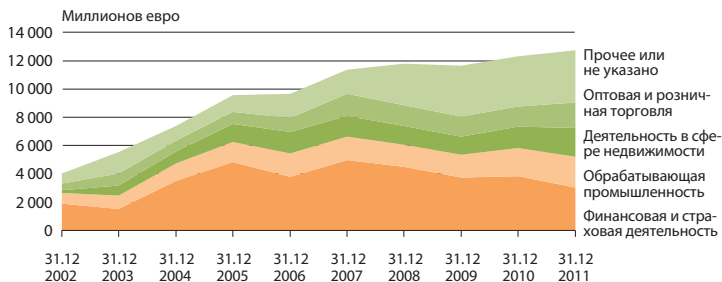
^а Кассовое исполнение, не включает издержки финансовых операций

Позиция прямых инвестиций по видам деятельности, 31 декабря 2011

Вид деятельности	Млн. евро	Доля, %
Прямые инвестиции зарубежных стран в Эстонию, всего	12 762,7	100,0
Финансовая и страховая деятельность	3 037,8	23,8
Обрабатывающая промышленность	2 184,4	17,1
Деятельность в сфере недвижимости	1 996,7	15,6
Оптовая и розничная торговля	1 810,9	14,2
Профессиональная, научная и техническая деятельность	1 113,4	8,7
Транспорт и складское хозяйство	751,4	5,9
Поставки электроэнергии и газа	423,0	3,3
Прочее или не указано	1 445,1	11,3
Прямые инвестиции Эстонии в зарубежных странах, всего	3 611,2	100,0
Профессиональная, научная и техническая деятельность	799,4	22,1
Финансовая и страховая деятельность	692,1	19,2
Транспорт и складское хозяйство	660,7	18,3
Деятельность в сфере недвижимости	514,8	14,3
Оптовая и розничная торговля	466,9	12,9
Обрабатывающая промышленность	159,5	4,4
Деятельность домохозяйств	94,2	2,6
Прочее или не указано	223,6	6,2

Позиция прямых инвестиций по видам деятельности, 2002–2011

Прямые инвестиции зарубежных стран в Эстонию

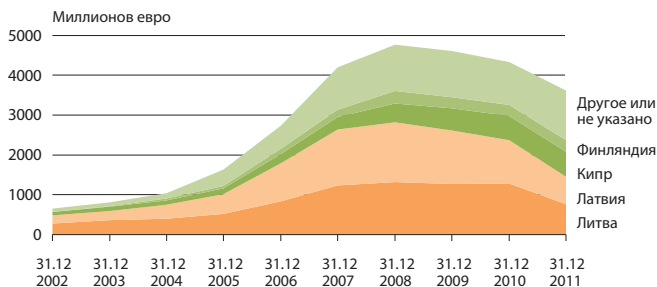


Позиция прямых инвестиций по странам, 31 декабря 2011

Страна	Млн. евро	Доля, %
Прямые инвестиции зарубежных стран в Эстонию, всего	12 762,7	100,0
Швеция	3 658,6	28,7
Финляндия	3 042,4	23,8
Нидерланды	1 327,5	10,4
Россия	521,1	4,1
Норвегия	466,0	3,7
Кипр	361,6	2,8
Соединенные Штаты Америки	321,0	2,5
Другое или не указано	3 064,5	24,0
Прямые инвестиции Эстонии в зарубежных странах, всего	3 611,2	100,0
Литва	756,4	20,9
Латвия	699,9	19,4
Кипр	625,4	17,3
Финляндия	294,1	8,1
Россия	276,7	7,7
Украина	189,9	5,3
Швеция	83,5	2,3
Другое или не указано	685,3	19,0

Позиция прямых инвестиций по странам, 2002–2011

Прямые инвестиции Эстонии в зарубежных странах



11 Внешняя торговля

В 2011 г. экспорт товаров из Эстонии составил 12 млрд евро и импорт товаров в Эстонию составил 12,6 млрд евро в текущих ценах. В 2011 г. товарообмен превысил наивысший уровень за всё время – 2010 г., когда экспорт составил 8,7 и импорт 9,3 млрд евро. По сравнению с 2010 г. как экспорт, так и импорт увеличился на 37%, что тоже является рекордным годовым приростом.

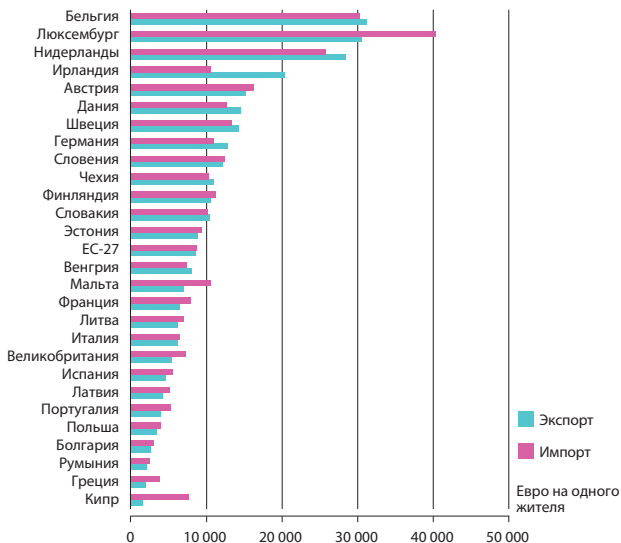
Дефицит товарооборота составил в 2011 г. 0,6 млрд евро, и он немного увеличился по сравнению с 2010 г., когда дефицит в годовом исчислении до сих пор был наименьшим – 0,5 млрд евро. Наибольший дефицит был в товарообороте транспортных средств (441 млн евро), наибольший положительный баланс – в товарообороте древесины и изделий из древесины, а также разнообразных промышленных изделий (в т.ч. мебели).

В 2011 г. из Эстонии вывозили больше всего машин и оборудования (28% общего экспорта из Эстонии). За ними следовали минеральная продукция (в т.ч. бензин, сланцевое масло и электроэнергия), на которую пришлось 17% общего экспорта, а также металл и металлические изделия (9%). Среди завозимых в Эстонию товаров было также больше всего машин и оборудования (27% общего импорта в Эстонию), за ними следовали минеральная продукция (18%), а также сельскохозяйственная продукция и продукты питания (10%). По сравнению с 2010 г., увеличился оборот экспорта и импорта по всем основным товарным статьям, больше всего в товарообмене машин и оборудования (рост соответственно 67% и 58%).

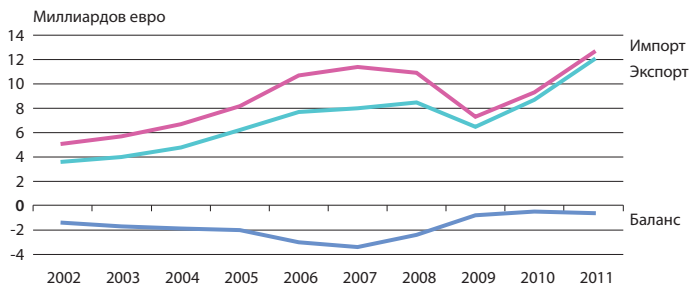
В общем экспорте Эстонии доля Европейского Союза (ЕС-27) составила в 2011 г. 66%, доля еврозоны (ЕЗ-17) 30% и доля Содружества Независимых Государств (СНГ) 13%. Основными целевыми государствами экспорта были Швеция (16% всего экспорта из Эстонии), Финляндия (15%) и Россия (11%). Импорт из государств ЕС составил 78% и из еврозоны 34% всего импорта в Эстонию. Доля государств СНГ в общем импорте составила 11%. В Эстонию товары ввозились в основном из Финляндии (13% всего импорта в Эстонию), Латвии и Швеции (обе страны по 11%).

В 2011 г. доля Эстонии в экспорте всех стран-членов ЕС составила 0,2% и в импорте – 0,3%. Как по обороту экспорта, так и по обороту импорта Эстония опережала лишь Латвию, Мальту и Кипр. Экспорт Эстонии на одного жителя (9000 евро) немного превышал средний показатель государств ЕС (8600 евро). Импорт Эстонии на одного жителя (9400 евро) также превышал средний показатель по ЕС (7900 евро).

Экспорт и импорт в Европейском Союзе, 2011



Экспорт, импорт и баланс, 2002–2011



Экспорт и импорт Эстонии по странам, 2011

Страна	Млн. евро	Доля, %
ЭКСПОРТ, ВСЕГО	12 021,8	100,0
Швеция	1 877,2	15,6
Финляндия	1 804,6	15,0
Россия	1 323,7	11,0
Латвия	955,6	7,9
Соединенные Штаты Америки	751,0	6,2
Германия	548,1	4,6
Литва	547,6	4,6
Нигерия	391,5	3,3
Норвегия	361,7	3,0
Нидерланды	323,6	2,7
Прочие страны	3 137,2	26,1
ИМПОРТ, ВСЕГО	12 631,4	100,0
Финляндия	1 586,1	12,6
Латвия	1 362,2	10,8
Швеция	1 334,2	10,6
Германия	1 288,6	10,2
Россия	1 044,2	8,3
Литва	1 030,4	8,1
Польша	852,6	6,7
Китай	454,8	3,6
Нидерланды	451,2	3,6
Великобритания	436,3	3,4
Прочие страны	2 790,8	22,1

Экспорт и импорт Эстонии по разделам товаров, 2011

Раздел товаров согласно комбинированной номенклатуре (КН)	Млн. евро	Доля, %
ЭКСПОРТ, ВСЕГО	12 021,8	100,0
Машины и оборудование (XVI)	3 305,0	27,5
Минеральные продукты (V)	2 061,1	17,1
Металл и металлические изделия (XV)	1 038,9	8,6
Сельскохозяйственная продукция и продукты питания (I–IV)	1 014,1	8,5
Древесина и изделия из древесины (IX)	925,3	7,7
Различные промышленные изделия (XX)	787,2	6,6
Транспортные средства (XVII)	591,7	4,9
Сырьё и продукция химической промышленности (VI)	565,1	4,7
Пластики и пластмассовые изделия (VII)	349,9	2,9
Текстиль и изделия из текстиля (XI)	349,6	2,9
Бумага и изделия из бумаги (X)	313,9	2,6
Прочие товары	720,0	6,0
ИМПОРТ, ВСЕГО	12 631,4	100,0
Машины и оборудование (XVI)	3 451,0	27,3
Минеральные продукты (V)	2 277,0	18,0
Сельскохозяйственная продукция и продукты питания (I–IV)	1 236,3	9,8
Металл и металлические изделия (XV)	1 107,7	8,8
Транспортные средства (XVII)	1 033,0	8,2
Сырьё и продукция химической промышленности (VI)	962,4	7,6
Пластики и пластмассовые изделия (VII)	610,9	4,8
Текстиль и изделия из текстиля (XI)	534,7	4,2
Древесина и изделия из древесины (IX)	298,7	2,4
Различные промышленные изделия (XX)	231,1	1,8
Бумага и изделия из бумаги (X)	226,2	1,8
Прочие товары	662,4	5,3

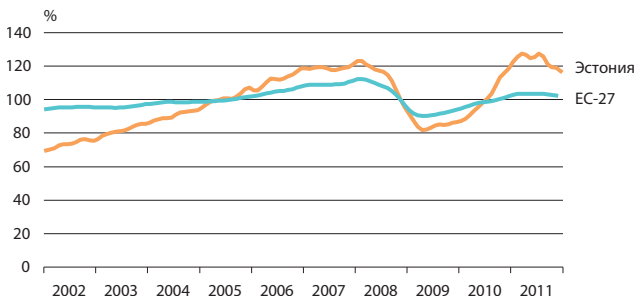
12 Промышленность

Начавшийся в конце 2010 г. быстрый рост промышленного производства продолжился по возрастающей и в 2011 г. Особенно быстрым был рост в первом полугодии. Во втором полугодии темпы роста немного замедлились, но в годовом итоге объёмы промышленного производства увеличились по сравнению с 2010 г. примерно на одну пятую. Стремительному росту объёмов производства способствовал увеличившийся спрос как на внешних рынках, так и на внутреннем рынке.

Более 70% продукции обрабатывающей промышленности продавали на внешних рынках, что сравнимо с годами, предшествовавшими экономическому спаду. По сравнению с 2010 г. экспорт увеличился более чем на треть. Как в 2011 г., так и в 2010 г. наибольшие объёмы экспорта пришлись на электронную промышленность.

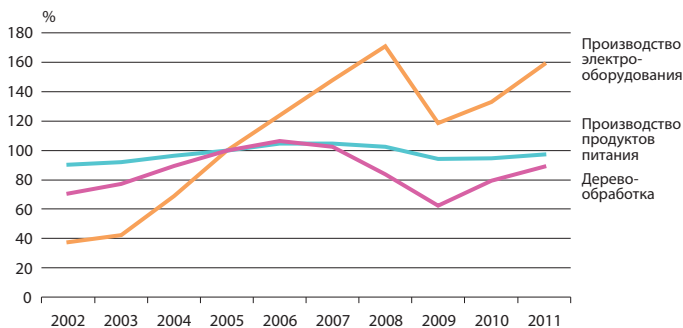
В 2011 г. объёмы производства увеличивались во всех подотраслях обрабатывающей промышленности. Наибольшее влияние на рост объёмов производства оказала отрасль с наибольшим удельным весом – производство компьютеров, электроники и оптического оборудования, где производство увеличилось наполовину по сравнению с предыдущим годом. Успешным был год и для предприятий, занимающихся производством машин и оборудования, где объёмы производства, по сравнению с 2010 г., увеличились примерно на половину. Положительные тенденции наблюдались также в деревообрабатывающей промышленности и в производстве металлических изделий. Наиболее скромным был рост производства в пищевой промышленности, где он остался в пределах 3%. Однако пищевая промышленность в основном ориентирована на местный рынок, и предпосылкой стремительного роста, связанного исключительно с местным рынком, являются изменения в покупательской способности потребителей и потребительских предпочтениях.

Тренды в производстве обрабатывающей промышленности в Эстонии и Европейском Союзе, 2002–2011 (2005 = 100)





Индексы объемов производства обрабатывающей промышленности, 2002–2011^a (2005 = 100)



^a В 2011 году – данные быстрой статистики

Промышленная продукция по отраслям, 2010

	Продукция, млн. евро	Доля, %
ВСЕГО	8 042	100,0
Производство электроэнергии, пара и горячей воды	710	8,8
Горнодобывающая промышленность	302	3,8
Обрабатывающая промышленность	7 030	87,4
производство продуктов питания	954	11,9
производство напитков	159	2,0
производство текстиля	209	2,6
производство одежды	116	1,4
обработка кожи и производство кожаных изделий	25	0,3
деревообработка и производство изделий из древесины	1 046	13,0
производство бумаги и бумажных изделий	180	2,2
полиграфия и копирование записанных носителей информации	190	2,4
производство топливных масел	180	2,2
производство химикатов и химической продукции	323	4,0
производство резиновых и пластмассовых изделий	240	3,0
производство прочих изделий из неметаллических минералов	260	3,2
производство металла и металлических изделий	796	9,9
производство компьютеров, электронного и оптического оборудования	874	10,9
производство электрооборудования	362	4,5
производство машин и оборудования	190	2,4
производство транспортных средств	298	3,7
производство мебели	323	4,0
прочее неклассифицированное производство	305	3,8

Доля экспорта в продаже продукции обрабатывающей промышленности, 2010



13 Сельское хозяйство

В Эстонии в 2010 г. было произведено 678 400 тонн зерна, что на 22% меньше, чем в прошлом году. В течение хозяйственного года, длившегося с 1 июля 2010 г. по 30 июня 2011 г., доля импорта в ресурсе составила 22%, доля экспорта 34%. Из общего количества зерна импорт пшеницы составил 36% и экспорт 50%.

Несмотря на то, что посевная площадь картофеля постоянно сокращалась в 2006–2009 гг., в 2010 г. она была всё же на 3% больше, чем годом ранее. Урожай картофеля увеличился на 17%. Доля импорта в ресурсе осталась на уровне предыдущего года (15%), доля экспорта во всём ресурсе увеличилась до 7% (в последние годы была в пределах одного процента). По сравнению с предыдущим годом посевная площадь рапса увеличилась в 2010 г. на одну пятую. Урожай уменьшился на 4%.

Поголовье крупного рогатого скота по сравнению с 2009 г. не изменилось в существенной мере, но количество свиней, овец, коз, лошадей и птиц увеличилось. Производство мяса в 2010 г. оставалось примерно на том же уровне, что годом ранее. 61% производства мяса пришлось на свинину, 21% на мясо птицы и 17% на говядину. Из всего ресурса мяса 45% составил импорт мяса и скота, 32% – соответствующий экспорт.

Несмотря на непрерывное уменьшение поголовья молочных коров, производство молока не уменьшилось, поскольку среднее производство молока в расчёте на одну корову постоянно увеличивается. В 2010 г. производство молока составило 676 000 тонн. В ресурсе продукции из свежего молока импорт составил 3% и экспорт 11%, сыра экспортировалось в несколько раз больше, чем импортировалось. Производство яиц в течение двух последних лет вновь начало расти – в 2010 г. яиц было произведено на 5% больше, чем в 2009 г.

Молочные коровы и средние объёмы производства молока, 2001–2010



Ресурс и использование зерна и картофеля, 2010/2011

(тысяч тонн)

	Пшеница	Ячмень	Рожь	Картофель
Урожай	327,6	254,8	25,0	163,4
Импорт	68,1	69,8	15,7	28,8
Ресурс / использование, всего	395,7	324,6	40,7	192,2
Экспорт	148,2	126,4	12,2	13,6
Изменение запасов	-0,4	-70,1	-0,2	0,6
Потребление, всего	247,9	268,3	28,7	178,0

Ресурс и использование мяса, 2010

(в убойном весе, тысяч тонн)

	Мясо, всего	Говядина	Свинина	Мясо птицы
Производство	79,0	14,2	45,8	16,0
Импорт живого скота	0,0	0,0	0,0	0,0
Импорт мяса	63,7	5,6	30,6	21,6
Ресурс / использование, всего	142,7	19,8	76,4	37,6
Экспорт живого скота	13,7	1,9	11,8	0,0
Экспорт мяса	31,5	2,8	19,4	7,1
Изменение запасов	3,5	-0,2	2,8	0,7
Потребление, всего	94,0	15,3	42,4	29,8

Ресурс и использование молока и молочных изделий и яиц, 2010

(в весе продукции, тысяч тонн)

	Свежемолочные продукты, всего	Масло	Сыр	Яйца ^а
Производство	198,4	5,6	39,6	11,4
Импорт	5,8	0,4	2,8	7,3
Ресурс / использование, всего	204,2	6,0	42,4	18,7
Экспорт	22,3	0,6	17,0	1,9
Изменение запасов	0,3	-0,2	-0,1	0,0
Потребление, всего	181,6	5,6	25,5	16,8

^а Расчетный вес одного яйца составляет 62,5 г.

В 2011 г. общий объём производства электроэнергии в Эстонии составил 12,9 ТВтч, что на 1% меньше, чем в предыдущем году. Производство электричества из возобновляемых источников увеличилось примерно на одну треть, больше всего увеличилась доля биомассы и ветровой энергии.

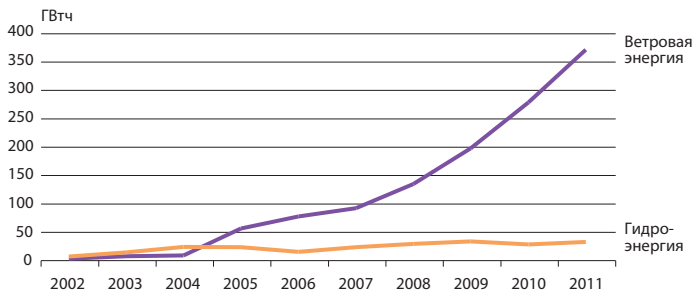
В Эстонии в прошлом году потребление электроэнергии уменьшилось на 4,3% по сравнению с предыдущим годом, общее потребление достигло 7,1 ТВтч. Основной причиной снижения потребления электричества в 2011 г. стал сравнительно более тёплый зимний период, совпавший как с началом года, так и с последним кварталом года, в результате чего в 2011 г. потребление электричества упало до уровня 2007 г. Снижение потребления электричества в годовом итоге было характерно для всего региона, потребление уменьшилось и во всех остальных странах Прибалтики и Скандинавии.

Эстония по-прежнему является крупным экспортёром электроэнергии, в 2011 г. объёмы произведённого электричества превышали потребление на 60%. На рост экспорта электричества повлияло увеличение производства более дешёвой гидроэнергии в Скандинавии. Доля электроэнергии, экспортированной в Латвию и Литву, в общей сложности увеличилась на 30%.

В общем импорте в прошлом году импорт из Латвии составил 48%, из Финляндии 30% и из Литвы 22%. В течение года увеличились закупки электричества во всех этих странах.

По состоянию на конец 1-ого полугодия 2011 г. цена киловатт-часа электроэнергии для потребителя составила в Эстонии в среднем 0,1 евро (с налогом с оборота) и для коммерческого, или промышленного, потребителя 0,07 евро (без налога с оборота). Цена электроэнергии как для домашнего, так и для коммерческого потребителя в Эстонии является одной из самых низких в Европе.

Производство гидро- и ветровой энергии, 2002–2011

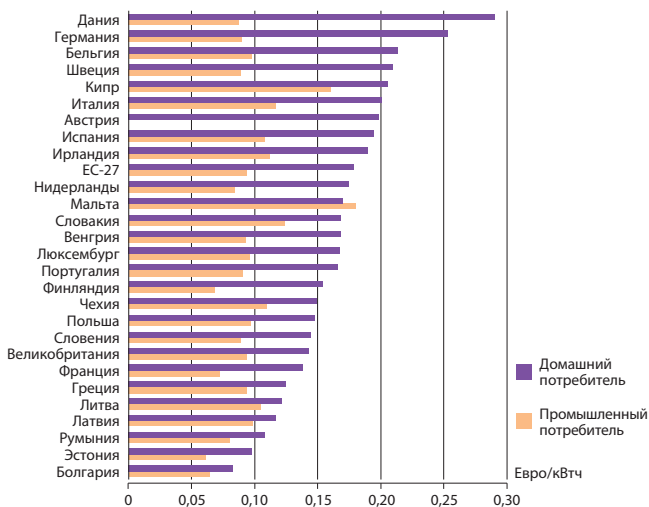


Производство и потребление электроэнергии, 2010–2011 (гигаватт-часов)

	2010	2011 ^a	Изменение, %
Производство брутто	12 964	12 855	-0,8
Производство нетто	11 732	11 570	-1,4
Импорт	1 100	1 690	53,6
Латвия	664	815	22,7
Литва	172	374	117,4
Финляндия	264	501	89,7
Потребление	7 431	7 103	-4,4
Потери	1 047	900	-14,0
Экспорт	4 354	5 257	20,7
Латвия	1 555	2 084	34,0
Литва	1 140	1 486	30,4
Финляндия	1 659	1 687	1,7

^a Предварительные данные

Цена электроэнергии для домашнего и коммерческого потребителя в Европейском Союзе, I полугодие 2011



15 Исследования и разработки

Интенсивность исследований и разработок (ИиР) измеряется отношением расходов на ИиР и валового внутреннего продукта (ВВП). В Эстонии прирост этого показателя в период 2005–2010 гг. был одним из самых высоких в ЕС, уступая лишь Португалии. Абсолютное значение показателя интенсивности ИиР в Эстонии (1,6%) было в 2010 г. ниже среднего по ЕС (2,0%), в связи с чем Эстония всё же оказалась точно в середине рейтинга стран-членов ЕС – на 13-ом месте.

Прежний быстрый рост был достигнут, в числе прочего, благодаря высоким приоритетом финансирования ИиР в государственной политике. Так, государство увеличило финансирование расходов на ИиР в течение последних пяти лет более чем в два раза. Ещё более значительную поддержку развитию ИиР оказали предприятия – в течение того же периода их вклад в финансирование ИиР сравнялся с вкладом государства, и в предпринимательском секторе в течение 2010 г. осуществлялась половина всех ИиР в Эстонии.

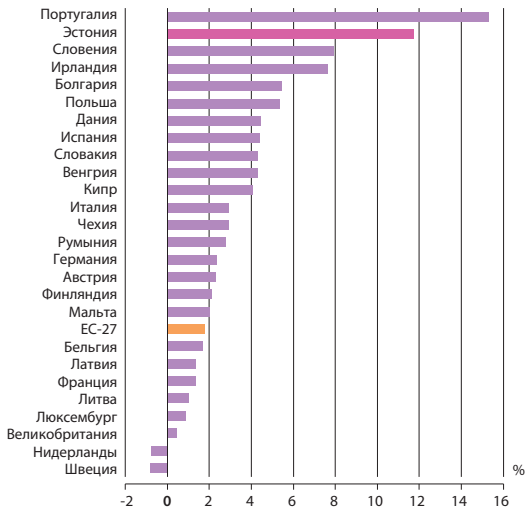
Если сравнить Эстонию с соседями, то можно с гордостью отметить, что расходы на ИиР в Эстонии в расчёте на одного жителя с учётом покупательской способности были в 2010 г. в 1,5 раза больше, чем в России, и в 3 раза больше, чем в Латвии. Однако следует отметить, что расходы в Финляндии были в 5 раз больше, чем в Эстонии.

Расходы на исследования и разработки, 2005, 2010

	Расходы, миллионов евро		Доля, %	
	2005	2010	2005	2010
ВСЕГО	104,0	232,8	100	100
Реализующий сектор				
предпринимательский сектор	46,9	116,8	45	50
сектор высшего образования	43,1	88,5	41	38
государственный сектор	11,7	24,6	11	11
недоходный частный сектор	2,3	2,9	2	1
Источник финансирования				
предприятия	40,0	101,5	38	44
государство	45,3	102,8	44	44
зарубежные страны	17,7	26,6	17	11
другое	1,0	1,9	1	1



Среднегодовой прирост интенсивности исследований и разработок в Европейском Союзе, 2005–2010^а



^а Данные по Греции отсутствуют

Инфотехнология является в Эстонии неотъемлемой частью повседневной жизни. Наличие бесплатного подключения к WiFi в кафе и торговых центрах считается само собой разумеющимся. Публичный сектор постоянно занимается разработкой э-услуг. В 2011 г. ключевым словом э-Эстонии можно считать э-голосование на выборах в Рийгикогу, а в 2012 г. – э-перепись населения. По предварительным данным, в э-переписи приняло участие 62% жителей Эстонии. В 2011 г. насчитывалось 1,5% пользователей Интернета из общего числа жителей Эстонии, которые не знали о существовании какой-либо э-услуги публичного сектора. Больше всего из всех э-услуг публичного сектора жители пользовались декларированием подоходного налога – две трети пользователей Интернета.

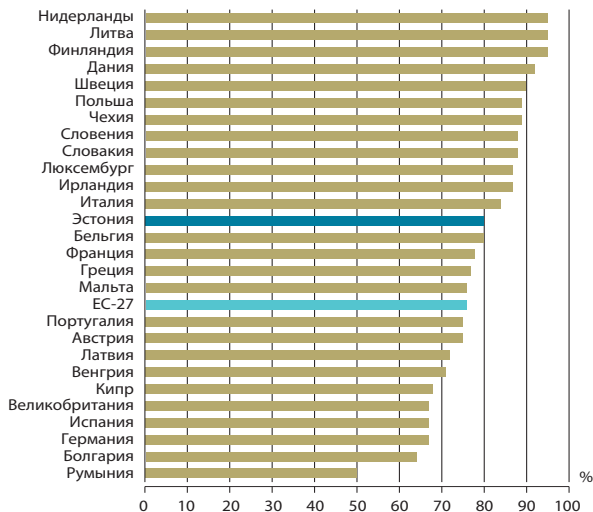
В 2011 г. ни разу не пользовалась Интернетом одна пятая жителей Эстонии, три четверти жителей Эстонии пользовались Интернетом каждый день или, по меньшей мере, один раз в неделю. В возрастных группах 16–24 лет и 25–54 лет в Эстонии регулярных пользователей Интернета было больше, чем в соответствующих возрастных группах в ЕС в среднем, а в возрастной группе 55–74 лет – меньше. Если в Европе среди мужчин регулярных пользователей Интернета немного больше, чем среди женщин, то в Эстонии наоборот – женщины пользуются Интернетом больше, чем мужчины.

Домашнее подключение к Интернету было у семи домохозяйств из десяти, обычно это было постоянное подключение. Каждое шестое домохозяйство пользовалось дома также мобильным подключением к Интернету. Наличие домашнего подключения к Интернету во многом зависит от размера домохозяйства – из общего числа домохозяйств, состоящих из двух или более взрослых и детей, подключение к Интернету есть почти у всех домохозяйств, а у домохозяйств с одним взрослым подключение есть только у немногим более половины домохозяйств.

Среди предприятий Эстонии есть лишь ничтожная доля таких, которые обходятся без Интернета – для делопроизводства они пользуются бухгалтерскими услугами либо бухгалтерия ведётся через их материнскую фирму. В основном предприятия пользуются постоянным подключением к Интернету. Среди предприятий также набирает популярность подключение к Интернету через сети мобильных телефонов (3G и более быстрое подключение).

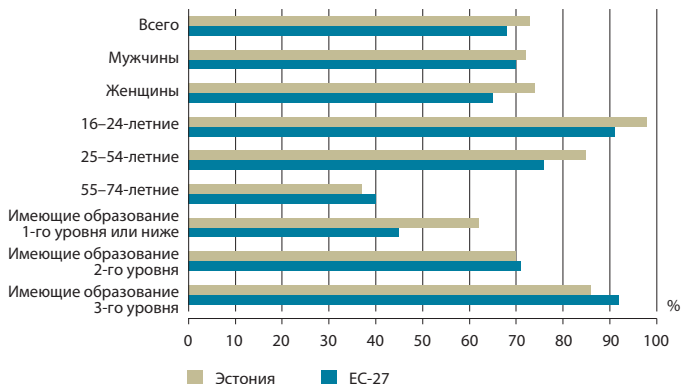


Доля предприятий, пользовавшихся Интернетом для общения с публичным сектором, в Европейском Союзе, 2010^a



^a По Финляндии, Люксембургу, Бельгии, Мальте и Кипру данные за 2009 г.

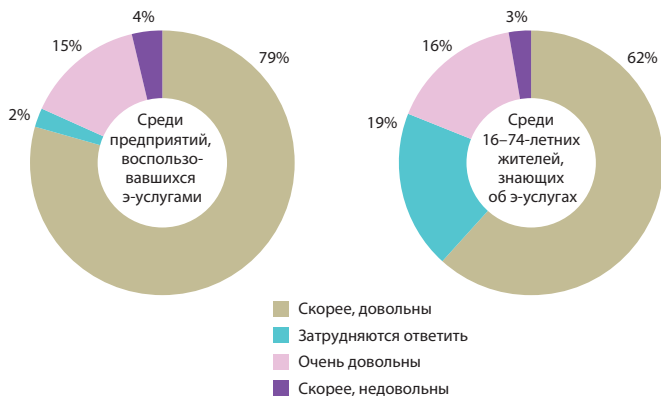
Доля 16–74-летних жителей, пользовавшихся Интернетом, по меньшей мере, один раз в неделю, I квартал 2011



Доля домохозяйств, имеющих домашнее подключение к Интернету, I квартал 2011

Тип домохозяйства	Доля домохозяйств, имеющих подключение к Интернету, %	Доля домохозяйств, имеющих постоянное подключение к Интернету, %
Все домохозяйства	71	66
Один взрослый	52	48
Два взрослых	65	61
Три или более взрослых	88	85
Один взрослый с детьми	78	78
Два взрослых с детьми	96	87
Три или более взрослых с детьми	96	91

Удовлетворённость пользователей э-услуг публичного сектора, 2011

16–74-летние пользователи Интернета по цели пользования, 2005, 2011
(процент от общего числа пользователей Интернета)

	2005	2011
Использование услуг интернет-банка	75	89
Чтение газет/журналов в Интернете	77	88
Получение информации с домашних страниц публичного сектора	49	63
Телефонные звонки через Интернет, видеоконференции	17	50
Поиск информации о здоровье	28	44
Поиск работы и рассылка объявлений по Интернету	30	33
Использование туристических услуг	27	32
Продажа товаров/услуг	7	17

17 Туризм

В эстонских предприятиях по размещению в 2011 г. остановилось 2,7 млн. внутренних и иностранных туристов, что на 13% больше, чем годом ранее, и является рекордным показателем за всё время в Эстонии. На иностранных туристов пришлось примерно две трети общего числа туристов, воспользовавшихся услугами размещения. В общей сложности в 2011 г. услугами предприятий по размещению воспользовалось 1,8 млн. иностранных туристов, или на 16% больше, чем в 2010 г. Иностранные туристы провели в предприятиях размещения в общей сложности 3,7 млн. ночей, или на 17% больше, чем годом ранее. Поскольку количество ночёвок увеличилось больше, чем число размещённых, средняя продолжительность пребывания в предприятии по размещению по сравнению с предыдущим годом немного увеличилась. Так иностранные туристы, прибывшие в Эстонию с целью проведения отпуска, а также те, кто прибыл в рабочую поездку, провели в Эстонии больше времени, чем в 2010 г. Из Финляндии прибыло 47%, из России 11%, из Германии 6% и из Швеции и Латвии по 5% от общего числа иностранных туристов, остановившихся в предприятиях по размещению. По сравнению с 2010 г., туристов прибыло больше как из ближнего зарубежья, так и из многих более отдалённых стран. Больше всего увеличилось число российских туристов – на 61 000 туристов или на 43%. Среди российских туристов по-прежнему были популярны новогодние поездки – в январе эстонские предприятия по размещению посетило 30 000 российских туристов.

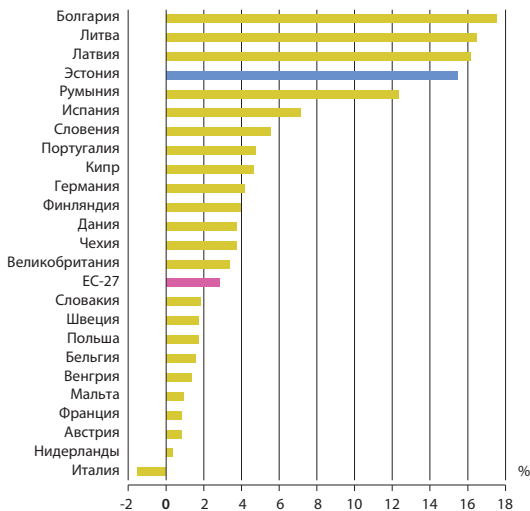
В 2011 г. треть клиентов предприятий по размещению пришла с внутренних туристов, т.е. 918 000 размещённых внутренних туристов, что было на 10% больше, чем в 2010 г., но меньше, чем в 2007 и 2008 гг., ставшими рекордными за последнее десятилетие в области внутреннего туризма.

Размещённые в предприятиях по размещению по стране проживания, 2011

Страна	Размещённые	Ночёвки	Число ночёвок на одного размещённого в среднем
ВСЕГО	2 725 937	5 399 392	1,98
Эстония	918 018	1 650 527	1,80
Иностранные гости	1 807 919	3 748 865	2,07
Финляндия	840 714	1 677 119	1,99
Россия	203 204	475 905	2,34
Германия	103 559	218 698	2,11
Швеция	86 287	179 523	2,08
Латвия	85 229	130 154	1,53
Великобритания	69 912	171 748	2,46
Другие страны	419 014	895 718	2,14



Изменение числа ночёвок по сравнению с предыдущим годом в Европейском Союзе, 2011^a



^a Данные приблизительные. Данные по Ирландии, Греции и Люксембургу отсутствуют

18 Источники данных

Источники данных

Департамент статистики Эстонии, Евростат, База данных Европейского Регионального Бюро (HFA-DB) ВОЗ (Всемирная Организация Здравоохранения), Институт развития здоровья, Эстонский институт метеорологии и гидрологии, Информационно-технический центр министерства окружающей среды, Банк Эстонии и Центр развития туризма при фонде EAS.

Веб-страницы об Эстонии

Государственный портал	www.eesti.ee
Канцелярия Президента	www.president.ee
Рийгикогу (Парламент Эстонии)	www.riigikogu.ee
Правительство Эстонской Республики	www.valitsus.ee
Министерство иностранных дел	www.vm.ee
Банк Эстонии	www.bankofestonia.info
Институт Эстонии	www.estinst.ee
Estonica (Энциклопедия Эстонии)	www.estonica.org
Туристическая информация	www.puhkaeestis.ee
Целевое учреждение развития предпринимательства	www.eas.ee
Общая информация об Эстонии	www.vm.ee/estonia
Календарь культурных событий Эстонии	www.kultuur.info
Фонд Развития	www.arengufond.ee
Национальная библиотека Эстонии	www.nlib.ee
Информационный центр музеев Эстонии	www.muuseum.ee
Департамент статистики	www.stat.ee

Пояснение обозначений

..	понятие не применяется
0,0	значение показателя меньше половины используемой единицы измерения
ЕС-27	27 государств-членов Европейского Союза
ЕЗ-17	17 государств-членов Еврозоны

Государства Европейского Союза (ЕС): Австрия, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, Финляндия, Франция, Чехия, Швеция, **Эстония**.

Государства Еврозоны (ЕЗ): Австрия, Бельгия, Германия, Греция, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Португалия, Словакия, Словения, Финляндия, Франция, **Эстония**.

Государства Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР): Австралия, Австрия, Бельгия, Германия, Греция, Дания, Великобритания, Венгрия, Израиль, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Канада, Корея, Люксембург, Мексика, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Польша, Португалия, Словакия, Словения, США, Турция, Финляндия, Франция, Чехия, Чили, Швеция, Швейцария, **Эстония**, Япония.

Государства Содружества Независимых Государств (СНГ): Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызия, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, Украина.

Настоящий справочник составлен Департаментом статистики в сотрудничестве с Министерством иностранных дел

Составители: Марика Кивилайд, Михкель Сервински, Грета Тишлер

Перевод: TOO Triangular

Оформление: Марис Валк

Фотографии: Loodusemees, Scanpix

Издатель: Департамент статистики, ул. Эндла 15, 15174 Таллинн

Печать: TOO Ofset, Палдиски мнт. 25, 10612 Таллинн

Июнь 2012

ISSN 1736-6461

ISBN 978-9985-74-513-7

Авторские права: Департамент статистики, 2012

При использовании или цитировании приведённой в издании информации просим указать ссылку на источник