Министерство образования Российской Федерации

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Школа ИШИТР

Направление (специальность) информатика и вычислительная техника

Отделение ОИТ

«Оформление текстового документа в Microsoft Office Word».

Лабораторная работа № 1

По дисциплине – Технологии программирования

Исполнитель (и):

Студент (ы), группы 8В21 Куц И.С.

Руководитель Хамухин А.А.

Доцент ОИТ

Томск –2024

# Тенденции на рынке труда

## Оглавление

[**Тенденции на рынке труда 2**](#)

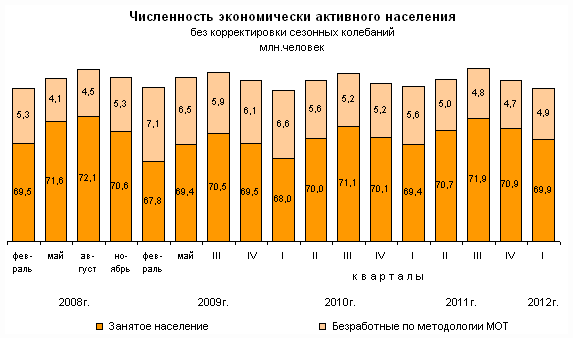
[Экономическая активность населения 3](#_gzbrjrj6ojpm)

## 

## Экономическая активность населения

По данным обследования населения по проблемам занятости, в I квартале 2012г. численность экономически активного населения в возрасте 15-72 лет (занятые + безработные) составила 74,8 млн.человек. Уровень экономической активности населения в возрасте 15-72 лет (отношение численности экономически активного населения к общей численности населения данной возрастной группы) составил 67,4%.

В численности экономически активного населения 69,9 млн.человек классифицировались как занятые экономической деятельностью и 4,9 млн.человек - как безработные с применением критериев МОТ (то есть не имели работы или доходного занятия, искали работу и были готовы приступить к ней в обследуемую неделю). По сравнению с I кварталом 2011г. численность занятого населения увеличилась на 0,5 млн. человек, или на 0,7%, численность безработных сократилась на 0,7 млн.человек, или на 13,3%.

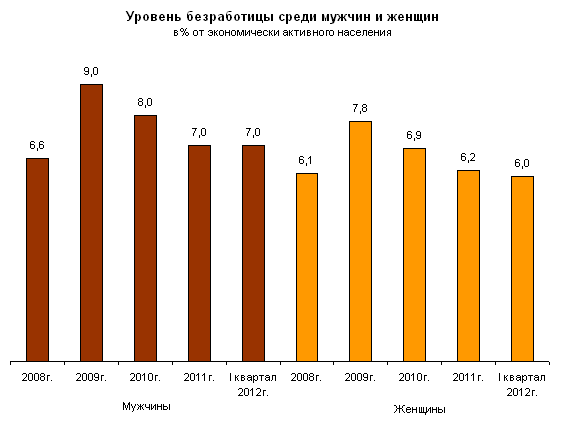


Итоги обследований свидетельствуют, что, благодаря реализации в 2009-2010гг. программ по стабилизации ситуации на рынке труда, удалось сдержать нарастание кризисных явлений на рынке труда и улучшить в 2011г. и I квартале 2012г. ряд показателей, характеризующих состояние рынка труда, которые были зафиксированы в докризисном 2008 году.

Безработица среди мужчин и женщин.

До кризиса в 2008г. показатели уровня безработицы среди мужчин и женщин отличались незначительно: на 0,2-0,4 процентного пункта уровень безработицы среди мужчин превышал уровень безработицы среди женщин. В феврале 2009г., когда был отмечен самый высокий уровень безработицы за период кризиса, этот разрыв увеличился до 1,6 процентного пункта. В среднем за 2009г. уровень безработицы среди мужчин и женщин отличался на 1,2 процентного пункта, за 2010г. - на 1,1 процентного пункта, за 2011г. - на 0,8 процентного пункта.

В январе 2012г. уровень безработицы среди мужчин составил 6,9% и был на 0,7 процентного пункта выше уровня безработицы среди женщин (6,2%).[[1]](#footnote-0)



До начала кризиса, в I полугодии 2008г. разрыв между долей мужчин и женщин в общей численности безработных составлял 6 процентных пунктов (соответственно, 53% и 47%), в феврале 2009г. увеличился до 10 процентных пунктов (соответственно, 55% и 45%). Это явилось следствием более быстрых темпов роста безработицы среди мужчин, чем среди женщин. В феврале 2009г. численность безработных мужчин увеличилась по сравнению с февралем 2008г. на 39%, безработных женщин - на 26% (при общем увеличении численности безработных на 33%).

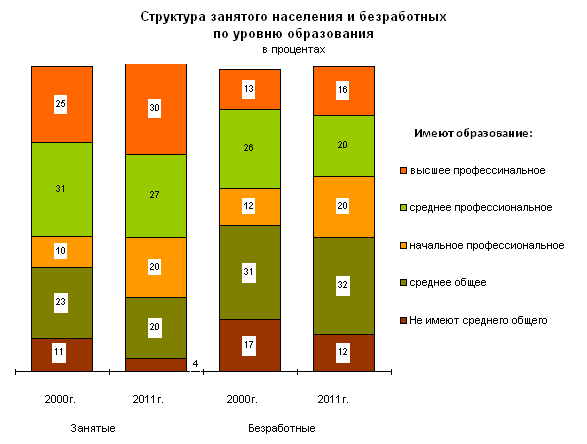
В среднем за 2009г. доля мужчин и женщин в общей численности безработных составила, соответственно, 54% и 46%, за 2010г. - 55% и 45%, за 2011г. - 54% и 46% и в I квартале 2012г. - 55% и 45%.

Занятость, безработица и уровень образования населения.

По данным обследований населения по проблемам занятости, 57% занятого населения имеют высшее или среднее профессиональное образование (30% - высшее и 27% - среднее профессиональное). C 2000г. доля занятого населения с высшим профессиональным образованием увеличилась (на 4 процентных пункта), со средним профессиональным - сократилась (на 4 процентных пункта).

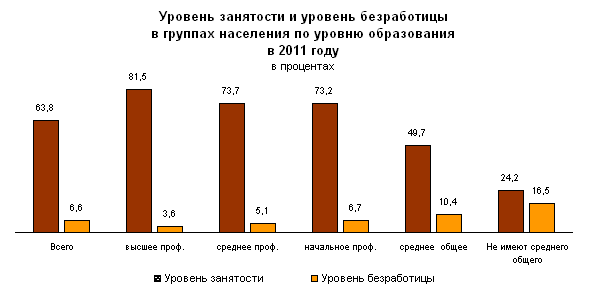
Среди безработных специалисты с высшим или средним профессиональным образованием составляют 36%. По сравнению с 2000г. доля безработных с высшим профессиональным образованием увеличилась (на 3 процентных пункта) и составляет 16%, со средним профессиональным образованием - сократилась (на 6 процентных пунктов) и составляет 20%.

За тот же период существенно возросла доля лиц с начальным профессиональным образованием среди занятого населения (с 10% - в 2000г. до 20% - в 2011г.) и безработных (с 12% - в 2000г. до 20% - в 2011г.).



Статистические данные показывают, что чем выше уровень образования, тем выше уровень занятости и ниже безработица. В 2011г. уровень занятости среди населения с высшим профессиональным образованием[[2]](#footnote-1) составил 81,5%, уровень безработицы[[3]](#footnote-2) - 3,6%, со средним профессиональным образованием соответственно 73,7% и 5,1%, начальным профессиональным образованием - 73,2% и 6,7%.

Существенно выше уровень безработицы и ниже уровень занятости среди населения, не имеющего профессионального образования - в среднем 41,9% и 11,5% соответственно.



Статистические данные показывают, что среди населения в возрасте от 20 до 60 лет уровень занятости специалистов со средним профессиональным образованием незначительно превышает уровень занятости лиц с начальным профессиональным образованием в пределах одной возрастной группы - коэффициент превышения составляет от 1,0 до 1,05.В таких же пределах коэффициент превышения уровней занятости специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в возрастных группах от 20 до 49 лет. В то же время среди населения в возрасте 50 лет и старше уровень занятости специалистов с высшим профессиональным образованием существенно выше, чем специалистов со средним профессиональным образованием: в возрастной группе 50-59 лет коэффициент превышения составляет 1,13; 60-72 лет - 1,42.

Таблица 1. Экономическая активность населения в возрасте 15-72 лет, имеющего профессиональное образование, по профессиям и специальностям по диплому в 2011 год

|  | ***Экономически активное население, тыс.человек*** | ***В том числе*** | | ***Уровень занятости,  %*** | ***Уровень безработицы, %*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *занятые* | *безработные* |
| ***Всего*** | *75752,0* | *70731,8* | *5020,2* | *63,8* | *6,6* |
| ***в том числе по уровню образования: высшее и послевузовское  профессиональное*** | *21671,9* | *20887,6* | *784,3* | *81,5* | *3,6* |
| ***из них по группам специальностей:*** |  |  |  |  |  |
| ***экономика и управление*** | *5513,6* | *5267,4* | *246,2* | *82,9* | *4,5* |
| ***образование и педогогика*** | *3769,0* | *3643,3* | *125,8* | *78,5* | *3,3* |
| ***гуманитарные науки*** | *2514,1* | *2401,8* | *112,3* | *83,5* | *4,5* |
| ***здравоохранение*** | *1388,2* | *1371,7* | *16,5* | *84,0* | *1,2* |
| ***строительство и архитектура*** | *1148,2* | *1112,3* | *36,0* | *81,5* | *3,1* |
| ***энергетика, энергетическое  машиностроение и  электротехника*** | *865,3* | *842,7* | *22,6* | *83,6* | *2,6* |
| ***сельское и рыбное хозяйство*** | *746,5* | *711,4* | *35,0* | *77,0* | *4,7* |
| ***металлургия, машиностроение и материалообработка*** | *705,7* | *684,8* | *20,9* | *79,2* | *3,0* |
| ***информатика и вычислительная техника*** | *588,3* | *575,1* | *13,2* | *92,2* | *2,2* |
| ***транспортные средства*** | *578,8* | *560,8* | *18,0* | *84,4* | *3,1* |
| ***физико-математические  специальности*** | *447,6* | *437,6* | *10,0* | *84,5* | *2,2* |
| ***электронная техника,  радиотехника и связь*** | *464,3* | *450,1* | *14,2* | *80,9* | *3,1* |
| ***культура и искусство*** | *423,1* | *410,3* | *12,7* | *80,3* | *3,0* |

1. Отношение численности безработных женщин (мужчин) к численности экономически активного женского (мужского) населения. [↑](#footnote-ref-0)
2. Отношение численности занятых с высшим профессиональным образованием к общей численности населения с соответствующим уровнем образования. [↑](#footnote-ref-1)
3. Отношение численности безработных с высшим профессиональным образованием к численности экономически активного населения с соответствующим уровнем образования. [↑](#footnote-ref-2)