

УДК 331.522(470.55)

АНАЛИЗ РЫНКА ТРУДА г. ЧЕЛЯБИНСКА

Е.В. Спиридонова

В статье анализируются проблемы занятости в городе Челябинске. Приведена динамика изменения занятости за прошедший год. Изучено состояние спроса на рынке труда, выделены наиболее востребованные и оплачиваемые сферы деятельности. Приведена попытка связать востребованность определенных направлений обучения вуза со спросом на рынке труда.

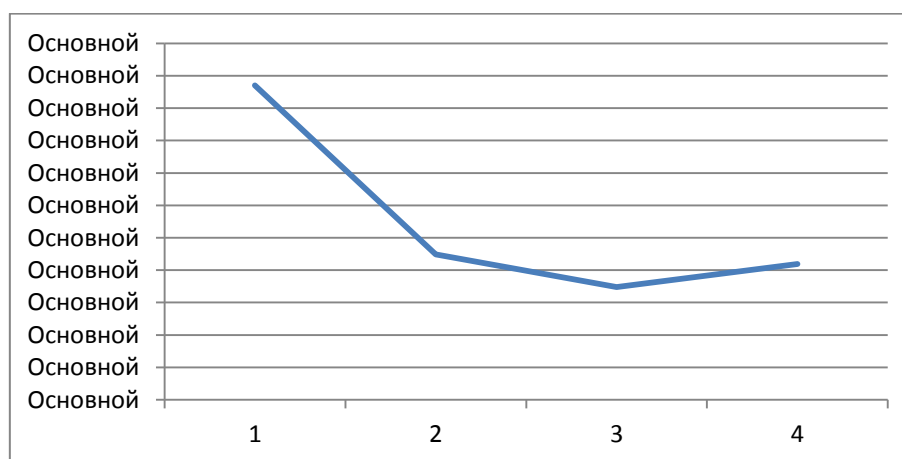
Ключевые слова: рынок труда, занятость, сферы деятельности, направления обучения.

Проблема занятости является весьма актуальной. К сожалению, рыночная экономика подвержена таким негативным явлениям, как депрессии и безработица. Если говорить о больших волнах Кондратьева, то сейчас мы находимся в самом низу понижательной волны, означающей снижение спроса. Все это негативно сказывается на рынке труда. Если посмотреть официальную статистику Челябинскстата [8], то можно увидеть следующую картину (табл. 1, рис.).

Таблица 1

Динамика занятости

Период, 2016 г.	Всего по субъекту РФ	Занятые	Безработные	Лица, не входящие в состав рабочей силы
I квартал	2 610 068	1 711 921	134 701	763 446
II квартал	2 610 068	1 719 478	129 489	761 100
III квартал	2 610 068	1 724 688	128 478	756 903
IV квартал	2 610 068	1 722 754	129 190	758 124



Изменение количества безработных в 2016 году по кварталам

Как видно из рис., наблюдаются некоторые положительные изменения в плане занятости населения, однако имеется небольшое повышение безработицы в четвертом квартале по сравнению с третьим. Рынок труда продолжает испытывать трудности. На 1 вакансию приходится 2,25 претендента [7]. Уровень средней заработной платы несколько упал [3, 9].

Для изучения рынка труда Челябинска был изучен сайт *Chelyabinsk.zarplata.ru* [1] и «Работа в Челябинске» [6]. В табл. 2 приведены результаты исследования. Все сферы деятельности проранжированы по количеству вакансий. Проведен ABC анализ по количеству вакансий. Далее выделены те сферы деятельности, которые имеют наибольший спрос и наибольшую среднюю зарплату. В группу А попали виды деятельности с 1 по 13 включительно, это виды с максимальным спросом. Группа В – с 14 по 22, эти виды деятельности характеризуются средним спросом. И, наконец, группа С – сферы деятельности с крайне низким спросом. Среди группы А и частично группы В выделены виды деятельности с максимальной зарплатой. Эти виды деятельности выделены в табл. 2.

В сферы деятельности с максимальным спросом и зарплатой попали следующие: продажи, торговля оптовая, сбыт; промышленность, транспорт, автобизнес; медицина и фармацевтика; логистика, склад, закупки; строительство, недвижимость; ИТ и интернет; высший менеджмент; маркетинг, реклама, PR. Похожая картина наблюдалась и ранее [2, 4]. ИТ и интернет считается одной из самых перспективных сфер деятельности [5].

Попытаемся поподробнее разобраться с выбранными видами деятельности. С оптовыми продажами все достаточно понятно, этот вид деятельности очень востребован, что объясняет большой интерес абитуриентов к направлению «Менеджмент». Попробуем разобраться со сферой деятельности промышленности. Что имеется в виду? Для более полного анализа построена табл. 3.

Следует отметить, что в табл. 3 все сферы деятельности связаны с рабочими и инженерными специальностями. Разделение на разные сферы связано с различной отраслевой принадлежностью. Наибольший спрос и зарплату имеют инженерные специальности. Прочее – те же инженерные и рабочие специальности, выделенные отдельно. Среди рабочих специальностей требуются фрезеровщики, техники-электромонтеры, операторы автоматических линий, электромонтеры, операторы станков с ЧПУ, механики, слесари, моляры, токари и т.д. Среди инженерных специальностей – инженер-технолог по сварке, технолог, инженер-конструктор, инженер-технолог-программист, мастер участка, техник-технолог, инженер-электрик и т.д.

Таблица 2

Спрос на рынке труда Челябинска

№ п/п	Сфера деятельности	Кол-во вакансий	Процент вакансий	Накопленный процент	Средняя з.п.
1	Продажи, торговля оптовая, сбыт	971	12,31	12,31	42 117
2	Промышленность	771	9,78	22,08	30 986
3	Торговля розничная	638	8,09	30,17	24 784
4	Транспорт, автобизнес	633	8,02	38,20	41 399
5	Бухгалтерия, финансы, банки	458	5,80	44,00	30 150
6	Рестораны, кафе, общепит	439	5,56	49,57	23 156
7	Рабочий персонал	416	5,27	54,84	26 533
8	Медицина и фармацевтика	365	4,62	59,47	32 034
9	Логистика, склад, закупки	346	4,38	63,86	32 034
10	Строительство, недвижимость	343	4,34	68,21	43 900
11	ИТ и Интернет	271	3,43	71,64	43 900
12	Персонал офиса, АХО	258	3,27	74,92	21 593
13	Высший менеджмент	256	3,24	78,16	49 308
14	Работа для молодежи	222	2,81	80,98	28 246
15	Спорт, красота, здоровье	180	2,28	83,26	28 136
16	Маркетинг, реклама, PR	179	2,26	85,53	34 060
17	Сфера услуг	158	2,00	87,53	24 740
18	Образование, наука, языки	155	1,96	89,50	19 13
19	Охрана, безопасность	146	1,85	91,35	23 797
20	Юриспруденция	116	1,47	92,82	29 303
21	Инсталляция и сервис	97	1,22	94,05	31 280
22	Кадровые службы, охрана труда	95	1,20	95,25	27 097
23	Дизайн, искусство, развлечения	81	1,027	96,28	25 956
24	Туризм, гостиничное дело	67	0,84	97,13	33 076
25	ТЭК, энергетика, добыча сырья	60	0,76	97,89	38 358
26	Полиграфия, издательства, СМИ	50	0,63	98,52	27 869
27	Государственные службы, НКО	41	0,51	99,04	23 125
28	Страхование	26	0,32	99,37	40 90
29	Персонал для дома	16	0,20	99,58	28 972
30	Телекоммуникации и связь	16	0,20	99,78	29 556
31	Сельское хозяйство	14	0,17	99,96	18 804
32	Прочее	3	0,04	100	
		7887	100		

Таблица 3

Спрос на рабочие и инженерные специальности

№ п/п	Сфера деятельности	Количество вакансий	Средняя з.п.
1	Рабочие специальности	269	30 766
2	Инженерные специальности	257	37 543
3	Машиностроение	216	36 440
4	Пищевая промышленность	151	24 002
5	Оборудование, приборостроение	119	34 572
6	Металлургия	80	36 520
7	Начало карьеры	59	25 681
8	Контроль качества	51	30 688
9	Тяжелая промышленность	45	36 696
10	Легкая промышленность	43	26 351
11	Мебель	39	33 413
12	Строительные материалы, деревопереработка	28	29 218
13	Прочее	22	38 075
14	Мясо и птицепереработка	21	28 745

По приведенному анализу можно сделать вывод, что наибольшим спросом на рынке труда Челябинска пользуются такие направления, как менеджмент, инженерные специальности, логисты, специалисты в области информационных технологий, маркетологи. Заметим также, что ЮУрГУ выпускает бакалавров и специалистов по всем самым популярным сферам деятельности, кроме медицины и фармации.

Библиографический список

1. Вакансии в Челябинске [Электронный ресурс]. – URL: <https://chelyabinsk.zarplata.ru/vacancy>. – Загл. с экрана.
2. Десять самых дорогих профессий Челябинска [Электронный ресурс]. – URL: http://74.ru/text/job_market/751323.html. – Загл. с экрана.
3. Обзор статистики рынка труда в Челябинске [Электронный ресурс]. – URL: <http://chelyabinsk.trud.com/salary/875.html>. – Загл. с экрана.
4. Колесникова, Л.Г. О некоторых тенденциях развития рынка труда г. Челябинска / Л.Г. Колесникова, А.Л. Колесникова, И.А. Солдатова // Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд. – 2011. – № 11-2. – С. 8–12.
5. Перспективные профессии ближайшего будущего [Электронный ресурс]. – URL: <http://vesety.com/perspektivnye-professii-blizhajshix-let/>. – Загл. с экрана.
6. Работа в Челябинске [Электронный ресурс]. – URL: <http://ru.jobsora.com/chelyabinsk>. – Загл. с экрана.
7. Рынок труда Челябинска продолжает испытывать трудности [Электронный ресурс]. – URL: https://dostup1.ru/economics/Rynok-truda-Chelyabinska-prodolzhaet-isytyvat-trudnosti_94492.html. – Загл. с экрана.

8. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области [Электронный ресурс]. – URL: <http://chelstat.gks.ru/>. – Загл. с экрана.

9. Челябинск: ситуация на рынке труда в 2016 году [Электронный ресурс]. – URL: <http://chel.mk.ru/articles/2016/09/02/chelyabinsk-situaciya-na-rynke-truda-v-2016-godu.html>. – Загл. с экрана.

[К содержанию](#)