

Профессии будущего: взгляд из 2018 года

Научный руководитель – Бутова Светлана Валерьевна

Калмыкова Евгения Эдуардовна

Студент (бакалавр)

Южный федеральный университет, Факультет экономический, Кафедра управления
человеческими ресурсами, Ростов-на-Дону, Россия

E-mail: evgenia87399@gmail.com

Рынок труда занимает важное место в экономике страны. Он характеризуется динамичностью и быстрой сменой системы. В процессе глобализации, автоматизации и появления новых технологий многие профессии могут стать как профессиями будущего, так и вовсе исчезнуть.

Так, на современном этапе развития человечества, автоматизация различных сфер деятельности, ранее считающаяся помощником многим профессиям, теперь приводит к их сокращению. В перспективе компьютеризация и роботизация приведут к сокращению множества должностей. С точки зрения работодателей робототехника обходится дешевле, чем подбор человеческих ресурсов.

Согласно исследованию Оксфордского университета, в течение следующих 20 лет в США каждое второе рабочее место будет автоматизировано, 47% работников заменят машины. В Китае 77% работников будут вытеснены роботами. [1] Люди, в свою очередь, будут осваивать творческие профессии - графический дизайнер, имиджмейкер, фотограф. Также рынку труда потребуются специалисты, занимающиеся настройкой робототехники.

По данным американской компании EMSI на рынке труда в США в ближайшие 10 лет популярными профессиями станут - специалисты в сфере IT и здравоохранения, рабочие профессии также будут лидировать. [2]

18 февраля 2014 года Агентство стратегических инициатив и Московская школа управления СКОЛКОВО разработали «Атлас новых профессий», созданный в результате исследования «Форсайт компетенций 2030». В исследовании приняли участие более 2500 российских и иностранных экспертов. «Атлас» включает в себя свыше 160 профессий будущего. [3]

«Атлас новых профессий» - это сборник самых перспективных профессий, а также отраслей на будущие 15-20 лет. В нем подробно описаны новые профессии, которые будут востребованы на рынке труда до 2020 года и после 2020 года, а также обозначены должностные обязанности будущих специальностей.

Согласно «Атласу», после 2020 года в IT сфере появится много новых и необычных профессий, например, дизайнер виртуальных миров, архитектор информационных систем, дизайнер интерфейсов, квалифицированный архитектор виртуальности, сетевой юрист, IT-проповедник. Значение медицинской сферы, как и IT, будет расти. Здесь появятся такие профессии как: архитектор медоборудования, биоэтик, молекулярный диетолог, клинический биоинформатик, оператор медицинских роботов. [3]

С развитием космонавтики и туризма профессии, связанные с освоением вселенной, будут набирать обороты популярности. Так после 2020 года появится ряд новых профессий: менеджер космотуризма, космобиолог, космогеолог. [3]

Рабочие профессии, которые ранее потеряли свою популярность, сейчас становятся все более востребованными. Так в будущем и их ждут изменения, здесь появятся такие профессии как: прораб-вотчер, специалист по модернизации строительных технологий,

строитель «умных» дорог, инженер роботизированных систем, супервайзер оборудования, конструктор новых металлов. [3]

Таким образом, будущий мир будет насыщен всевозможными техническими проектами. Рынку труда предстоит адаптироваться под новые условия. В связи с этим будут востребованы специалисты, обладающие навыками системного мышления и лидерства изменений. Большинство профессий заменят роботы, а людям, чьи профессии уйдут в прошлое, придется подстраиваться под новые тенденции рынка труда, связанные с автоматизацией всех сфер жизнедеятельности человека. Это, в свою очередь, повысит техническую грамотность населения.

Источники и литература

- 1) Terraо.livejournal.com: <https://terraо.livejournal.com>
- 2) Лига.нет: <http://www.лига.net>
- 3) Сколково.ру: <http://www.skolkovo.ru>
- 4) ТАСС.ру: <http://tass.ru>
- 5) Eanews.ru: <http://eanews.ru>
- 6) Атлас100.ру: <http://atlas100.ru>
- 7) Учеба.ру: <https://www.учеба.ru>