

## 10 самых востребованных профессий ближайшего будущего.

1. **Инженеров, технических специалистов и руководителей среднего звена на производстве.** Особенно будет цениться сочетание технического и экономического или юридического образования.
2. **IT-специалисты и разработчики компьютерного аппаратного обеспечения.** Это не удивительно, компьютеры прочно вошли в нашу жизнь. Сейчас наименьший разрыв между потребностями рынка и выпуском молодых специалистов оказался в IT-отрасли.
3. **Специалисты в области нанотехнологий.** Как ожидается, нанотехнологии охватят машиностроение, космические технологии, пищевую промышленность, медицину и т.д.
4. **Специалисты по электронике и биотехнологий.** Биотехнологии используются в молекулярной медицине, в биофармацевтических производствах и в других отраслях. Целью научных разработок может являться, к примеру, создание новых источников питания или электронных схем, основанных на живых микроорганизмах.
5. **Маркетологи.** Прогнозируется, что лет через 10 на российском рынке товаров и услуг возникнет перенасыщение. И потому потребуются маркетологи — стратеги компании, **Инженеры.** Уже сейчас возникает острая нехватка профессиональных руководящие системой, ориентированной на производство разнообразных благ и удовлетворение интересов производителей и потребителей.
6. **Специалисты, связанные с сервисом.** Доходы населения растут, растет численность среднего класса, а значит, увеличится потребность в качественном сервисе.
7. **Логисты.** Интеграция России в мировой рынок потребует притока профессиональных логистов.
8. **Экологи.** Предполагается, что в дальнейшем все большее место будут занимать проблемы сохранения окружающей среды. Рост вредных выбросов в атмосферу ставят проблемы экологии на одно из первых мест в будущем глобальном мире.
9. **Медики.** Рост спроса в этой области связывают с поиском средств продления жизни.
10. **Химики.** Специалисты в области химии, в первую очередь, будут востребованы в сфере энергетики. Хотя, как известно, на ближайшие 10 лет запасов нефти хватит, уже сейчас человечество работает над развитием альтернативных источников энергии.

В более далеком будущем появится множество профессий, связанных с развитием информационных и космических технологий, компьютеров, энергетики: информационный маклер, информолог, специалист по компьютерной безопасности, планетарный инженер, космоботаник, шахтер на Луне, специалист по искусственному интеллекту, специалист по киборгам.

Также будут востребованы новые специализации в медицине: медик-сонографист, онколог-диетолог, дипломированный консультант по проблемам алкоголизма, координатор трансплантации, врач-танцетерапевт, специалист по криологии.