

google-таблицами, чтобы вести учет заказов, знать особенности настроек соцсетей и иметь навык продавать. К SMM менеджеру требований больше. Нужно также обладать навыками обработки фото и монтажа, уметь пользоваться рекламными кабинетами и таргетировать посты на целевую аудиторию, также у него должен быть легкий слог, отличное чувство юмора и хорошо развитые навыки коммуникации.

Озвучка видео и аудио контента является востребованной, в связи с развитием рынка подкастов и аудиокниг. Дикторов-любителей часто ищут Youtube студии для озвучки тренингов, курсов, видео-рецептов, а рекламные агентства ищут голоса для рекламных роликов. Заказы можно найти на фриланс-биржах. Здесь важны не только ваши навыки, например, четкая дикция, приятный тембр голоса, но и определенные условия для озвучки, дополнительное оборудование. Если искать такие заказы на биржах фриланса, то следует подготовить демо-запись ваших навыков чтения. В целом работа не сложная, но обычно забирает много времени, ведь если вы ошиблись, нужно перезаписать контент заново. К тому же, скорее всего, вам понадобится склеивать несколько записей в одну, поэтому соответствующие умения приветствуются.

Существует еще много различных способов заработка в интернете, их все не перечислить. Рынок труда в интернете довольно востребованный.

Лепешкин Д. А., Дождикова Р. Н. Проблема информационной безопасности в военной сфере

Информационные технологии охватили буквально все сферы жизнедеятельности человека. Например, высокоточное оружие, разведка, навигация. Главными факторами внедрения информационно-компьютерных технологий (ИКТ) являются оптимизация и оперативное выполнение любого действия, мобильность. Таким образом, ИКТ позво-

ляют экономить время, а временной фактор в условиях военного столкновения является ключевым для победы.

С развитием ИКТ возникли киберпреступления и информационная война, актуализируется проблема информационной безопасности. Безопасность военной сферы носит национальный характер, т.к. от защищенности информации зависит суверенитет государства. Потенциал информационного оружия как в техническом (хакерские атаки), так и в информационно-психологическом (агитация, пропаганда) является деструктивным.

Наиболее уязвимыми инфраструктурами являются: системы связи, разведки, управления; базы данных; компьютерные сети; авиационные диспетчерские системы; системы автоматизированного управления войсками и оружием. Во втором случае происходит психологическое воздействие на население.

Важным условием безопасности любой страны в информационной сфере является развитие отечественных информационно-коммуникативных технологий и производство информационной техники в стране. В рамках обеспечения безопасности предлагается активизировать разработку отечественных программных обеспечений, совершенствовать хранение данных, тем самым улучшая защиту государственной тайны. Необходимо развивать систему подготовки квалифицированных специалистов в информационной области. Таким образом, научная и политическая значимость защиты информационного пространства страны связана с бурным развитием технологий и их влиянием на все сферы жизни современного общества. По мнению экспертов, информационные войны вытесняют остальные формы войны. Для обеспечения безопасности нужно сформировать четкую информационную политику, пресекать угрозы информационного характера, а также развиваться в этой сфере.