

*Султонов Санжарбек Сойибжон угли, ассистент  
Наманганский инженерно-технологический институт*

### **ПРОФЕССИЯ РЕМЕСЛИННИКА В РЕГИОНАХ ЕГО РАЗВИТИЯ**

*Аннотация:* В работе обсуждается профессия ремесленника. Количественные особенности профессии ремесленник являются то, что в то время как количество людей, занятых в нем, является меньшинством, он в основном состоит из членов семьи или близких родственников семьи. В то же время иногда ремесленники работают с использованием труда учеников.

*Ключевые слова:* ремесленник, бизнес близких родственников, труд учеников, безработица.

*Sultonov Sanzharbek Soyibjon ugli, assistant  
Namangan Engineering Technological Institute*

### **TRAINING PROFESSION IN THE REGIONS OF ITS DEVELOPMENT**

*Abstract:* The work discusses the profession of a craftsman. The quantitative characteristics of the artisan profession are that while the number of people employed in it is a minority, it is mainly composed of family members or close relatives of the family. At the same time, sometimes artisans work using the labor of apprentices.

*Key words:* artisan, business of close relatives, apprenticeship, unemployment.

Основываясь на экономических, социальных и количественных характеристиках ремесленников, социально-экономическое значение его развития можно определить следующим образом:

- Ремесла могут быть источником средств к существованию для гораздо большего сегмента населения, в то же время одновременно являются одним из средств повышения первоначального капитала;

- производство ремесленника может служить для заполнения рынка продуктов и услуг и конкурировать с крупными производителями в некоторых отраслях;

- Развитие ремесленников сократит безработицу;
- ремесла сохраняют и развивают исторические и национальные традиции, обычаи и культуры народа;
- мастерство развивает независимую деятельность человека, позволяет ему выражать свои личные качества, помогает ему найти свое место в обществе и вступать в рыночные отношения;
- ремесла помогают увеличить семейный доход;
- обеспечивает работу для женщин и молодежи;
- Ремесленники может быть частью среднего класса, который обеспечивает стабильность общества.

### Выводы

Мастерство - это не только средство восприятия мира, но и инструмент самоидентификации человека, зеркало человеческого сердца. Приобретая определенный тип профессии - будь то изучается в профессиональном колледже или в школе мастера-ученик школы - может быть отправной точкой для человека для достижения успеха в жизни.

Следовательно, больше внимания следует уделять развитию ремесленников в регионах.

Для этого сделать следующее:

1. Разработка и принятие целевой программы «Разработка и поддержка промышленников» в республике на 2018-2030 годы.
2. Разработка профессиональных и образовательных стандартов для области «ремесел».
3. Внедрение упрощенной формы государственной регистрации для отдельных мастеров без использования наемных трудов.

Также:

- постоянное совершенствование юридических, нормативных и организационных бассейнов национальных ремесел и малого бизнеса в соответствии с изменениями в экономике при различных факторах,

повышает эффективность механизмов государственной поддержки национальных ремесел, малого бизнеса и частного предпринимательства;

- создание благоприятного инвестиционного климата, основанного на практическом применении новых механизмов в опыте зарубежных стран, повышение эффективности механизмов финансирования малого бизнеса и привлечения новых источников финансирования;

- совершенствование механизмов внешнеэкономической деятельности национальных ремесел и малого бизнеса и подготовки квалифицированного персонала для малого бизнеса, углубление сотрудничества в малом бизнесе;

- улучшение качества управления национальными ремеслами и малого бизнесом, использование корпоративного управления, повышение готовности малого бизнеса для создания и основных инноваций;

- создание бизнеса посредством маркетинга, формирования и развития предпринимательских навыков, создание новых рабочих мест путем увеличения ценности бизнеса за счет прибыли;

- улучшение качества продукции (работ, услуг), повышение материальной поддержки национальных ремесел и организация производства в малом бизнесе, повышение уровня социальной доходности малого бизнеса посредством предотвращения рисков и страхования, стимулы и социальной защиты;

- способствовать развитию инфраструктуры в районе, где находится предприятие;

- Развиженность электронного бизнеса навыки предпринимательства.

Реализация вышеуказанных идей и комментариев, рекомендаций и предложений будет способствовать развитию промышленников в регионах, увеличит благосостояние граждан.

### **Литература:**

1. R.Ashurmatov- "Socio-economic significance of handicrafts in the regions and directions of its development". International journal engineering for research and development. India. 2020

2. R.Ashurmatov, G.Madiyarov, D.Sultanova, O.Madiyarov - "Properties of traditional and electronic advertising in tourism". Журнал "Достижения науки и образования", 2020 йил 10 июнь
3. Н.Ю. Шарибаев, М.Тургунов, Моделирование энергетического спектра плотности состояний в сильно легированных полупроводниках, Теория и практика современной науки №12(42), 2018 с.513-516
4. Н.Ю. Шарибаев, Ж Мирзаев, ЭЮ Шарибаев, Температурная зависимость энергетических щелей в узкозонных полупроводниках, Теория и практика современной науки, № 12(42), 2018 с. 509-513
5. М. Тулкинов, Э. Ю. Шарибаев, Д. Ж. Холбаев. Использование солнечных и ветряных электростанций малой мощности. "Экономика и социум" №5(72) 2020.с.245-249.
6. Холбаев Д.Ж., Шарибаев Э.Ю., Тулкинов М.Э. Анализ устойчивости энергетической системы в обучении предмета переходные процессы. "Экономика и социум"№5(72)2020. с.340-344.
7. Шарибаев Э.Ю., Тулкинов М.Э. Влияние коэффициента мощности на потери в силовом трансформаторе. "Экономика и социум" №5(72) 2020. с. 446-450.
8. Askarov D. Gas piston mini cogeneration plants-a cheap and alternative way to generate electricity //Интернаука. – 2020. – №. 44-3. – С. 16-18.
9. Dadaboyev Q,Q. 2021 Zamonaviy issiqlik elektr stansiyalaridagi sovituvchi minorani rekonstruksiya qilish orqalitexnik suv isrofini kamaytirish "International Journal Of Philosophical Studies And Social Sciences" in vol 3 (2021) 96-101
10. В Kuchkarov, O Mamatkarimov, and A Abdulkhayev. «Influence of the ultrasonic irradiation on characteristic of the structures metal-glass-semiconductor». ICECAE 2020 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 614 (2020) 012027 Conference Series: