

## Из истории статистики промышленного производства

Статистика промышленности как отрасль экономической статистики получила развитие только после Октябрьской революции. Для сбора статистических данных до 1926 г. использовался метод переписей. Всего за период с 1918 по 1928 гг. были проведены три промышленные переписи. Они проводились вместе с демографической (1918, 1920 и 1923) и сельскохозяйственными переписями (1920). Программы переписей включали вопросы об общих сведениях о предприятии, рабочей силе, земельном участке и путях сообщения, о силовых установках, вспомогательных машинах, потреблению топлива и смазочных материалов, также содержались вопросы, связанные с особенностями того или иного производства. В 1925 г. была проведена первая в истории перепись мелкой промышленности, в ходе которой был также впервые применен метод как сплошного, так и выборочного наблюдения.

Но переписи не могли удовлетворить потребности в сведениях о текущем состоянии и развитии промышленности. Необходимо было наряду с переписями организовать текущее наблюдение в масштабах всей страны. В 1926 г. в структуре статистического аппарата Коми автономной области выделилась секция труда и промышленности, а с 1930 г. статистики стали собирать годовые отчеты предприятий, охватывающие все главные показатели их работы: объем продукции, численность работников, отработанное время, производительность труда, себестоимость и т.д. Большое значение для оценки индустриализации страны имели специальные обследования: всесоюзная регистрация предприятий социалистической промышленности (включая мелкую) в 1934, 1936, 1938 гг.; перепись мелкой промышленности (1939), перепись металлообрабатывающего оборудования (1932) и остальных видов промышленного оборудования (1935).

В годы Великой Отечественной войны ужесточились требования к оперативности в исполнении статистических работ, начал применяться особый способ получения статистических данных – срочные переписи. Проведено более 100 срочных переписей важнейших видов сырья и материалов, промышленного оборудования. Особое внимание придавалось суточной и декадной отчетности о производстве важнейших видов продукции в натуральном выражении.

В послевоенные годы статистика промышленности сохранила основные черты, присущие военному времени, – статистические работы были сугубо оперативными и собирались по краткой программе. До 1953 г. ежегодно проводилась перепись мелкой промышленности, с 1954 до 1964 гг. перепись мелких подсобных предприятий осуществлялась два раза в пять лет.

В 1956 г. в связи с ликвидацией промышленных министерств и созданием совнархозов, была осуществлена централизация отчетности промышленных предприятий в органах государственной статистики. При этом статистики «обсчитывали» развитие новых форм кооперирования и специализации в промышленности (1958), механизации и автоматизации производственных процессов, модернизации оборудования, внедрения в промышленность новых технологических процессов и усовершенствований (1958-1961).

Дальнейший период развития статистики отличался высокой интенсивностью проводимых работ, вводились новые формы отчетности и дополнительные показатели.

Большое внимание уделялось проверочной работе, борьбе с «приписками» и недоучетом. Наиболее крупными работами, выполненными по статистике промышленности в 70-80-е годы, были: обследование промышленных предприятий, введенных или реконструированных в 1966-1975 гг. (1976), единовременный учет затрат на производство промышленной продукции (1972, 1977, 1982, 1987), топливно-энергетический баланс (1975, 1980, 1985), обследование текучести кадров в промышленности. Ежегодно осуществлялась перепись неустановленного оборудования и материальных ресурсов, проводились обследования наличия средств механизации и автоматизации производственных процессов.

Формирование рыночных отношений, значительные изменения и колебания цен в начале 90-х годов обусловили пересмотр подходов к оценке динамики промышленного производства. В 1992 г. изменилась методология сопоставления объемов промышленного производства, а с 1994 г. в статистическую практику введен расчет индекса физического объема промышленной продукции, базирующийся на использовании данных о динамике натурально-качественных показателей производства. В эти же годы был сформирован и действовал регистр промышленных предприятий, начали проводиться обследования деловой активности в промышленности. В целях обеспечения полноты статистической информации об объемах промышленного производства стал применяться метод досчетов (оценок), в статистическую практику вводится понятие «скрытая (неформальная) деятельность».

2000-е годы ознаменовались переходом на международные стандарты классификации. В 2005 г. состоялся переход от отраслевой классификации (ОКОНХ), просуществовавшей почти 30 лет, на классификатор по видам экономической деятельности (ОКВЭД), внедрялись новые классификаторы продукции и услуг. Но несмотря на большие перемены, происходящие в методологии статистики и классификации, сохранена преемственность основных показателей промышленного производства. Не составит труда проследить длительную динамику производства отдельных видов промышленной продукции, расхода топливно-энергетических ресурсов, наличия и загрузки производственных мощностей.

Информация по статистике промышленности широко используется для публикации в комплексных изданиях Комистата, ежегодно выходит сборник «Промышленное производство Республики Коми», выпускаются различные информационные материалы о динамике промышленного производства и выпуске промышленной продукции в натуральном выражении.