



Статистика знает всё

Ни одно государство не может существовать без статистики. На территории нашей области, в числе первых среди губерний России, в апреле 1835 года был организован статистический комитет. Шли годы, менялся общественно-политический строй, но неизменной оставалась потребность в статистических данных. В этом году Федеральная служба государственной статистики Ярославской области празднует 170-летие.

На прошлой неделе администрация города поздравила Переславский отдел статистики с юбилеем, всем сотрудникам были вручены дипломы от мэра города. На торжество были приглашены бывшие работники: Татьяна Козлова, Ариадна Алексашина, Зоя Лаврентьева, Евгения Маринушкина, Галина Шамардина. Они рассказывали о том, как статистика выживала в годы реформ.

В 1992 году в отделе статистики практически не осталось ни одного работника. Пришлось начинать с нуля. Возглавила отдел Татьяна Козлова, набрала штат, отыскивая по всему городу «свободных» опытных экономистов. Отдел тогда получил новое место прописки — на улице Советской, все документы «старой» статистики пришлось подбирать буквально по листику. В областном комитете опасались, смогут ли новые работники сдать требуемые отчёты? Смогли, но чего это стоило. Из вычислительной техники были только старенькие «Искры». Персональные ЭВМ появились в отделе значительно позже.¹

Коллектив статистики невелик. Два последних года его возглавляет Марина Пичугина. Вместе с ней трудятся Нина Соколова, Надежда Конышева, Лидия Щербакова, Елена Лыжова. Все они федеральные служащие, профессионалы высочайшего уровня, некоторые с двумя высшими образованиями. В заключение моего рассказа о статистике маленькая деталь. Кто-то из «старой статистической гвардии» спросил: «Сколько человек работают в редакции?» Я не задумываясь назвала приблизительное число. Меня тут же поправили, назвав верную цифру. Вот уж действительно, статистика знает всё!

Для того, чтобы узнать, с чего начиналась статистика в нашем городе, пришлось обратиться в городской архив. Статистика не всегда была «женским царством». В Переславле городская инспектура народно-хозяйственного учёта была организована в конце 1938 года. Первым её руководителем был Николай Рязанцев. Всего служба насчитывала шесть работников, пятеро — мужчины.

Из переписки с Ярославским управлением: «В заключительной отчётности по району площадь посева 2495 га, а уборочная площадь по сводке 2502 га. Прошу немедленно выяснить причины расхождения». Среди документов протоколы собрания по поводу прогула одного из сотрудников, множество приказов по укреплению трудовой дисциплины. Заявления о приёме на работу. В них обстоятельно изложены сведения о себе и близких. Характеристики секретаря комсомольской организации. К одному из заявлений приложена записка комсомольского лидера: «Николай Александрович! Вы сомневаетесь, что Маркова справится с работой, с полной уверенностью могу сказать, что она может работать».

Среди документов приказ Нархозучёта: «Всем организациям на каждого допризывника 1918, 1919, 1920 г. р. Составьте производственный отзыв и обсудите их на собрании коллектива». Дополняет картину того времени призыв инспекторов Краснодарского края. Дословно: «Социализм — это учёт, как учил гений человечества Ленин. Плановая работа немыслима без правильного учёта — учит Великий Сталин. Нужно включиться в дело социалистического учё-

*Пронкина, И. Статистика знает всё / И. Пронкина // *Переславская неделя*. — 2005. — 27 апреля. — С. 4.

¹Компьютер «Искра 1030» был персональной электронно-вычислительной машиной, так что персональные ЭВМ были в отделе гораздо раньше. — *Ред.*

та, чтобы к концу Третьей Сталинской Пятилетки нашей системы иметь ещё большие успехи в деле социалистического учёта, чтобы социалистический учёт был на уровне победоносного социалистического строительства в нашем единственном в мире социалистическом государстве». Николай Рязанцев проводил печально известную перепись 1939 года, после подведения итогов которой мало кто из руководителей смог уцелеть. Николая Александровича спас призыв в рабоче-крестьянскую Красную Армию...

Долгие годы статистический отдел находился между двух огней: областным управлением (оно требовало точных данных) и партийными органами, которые признавали только устраивающие их цифры. Так статистика начиналась.

Знаменательные события и даты.

- 1866 — издан первый статистический сборник.
- 1957 — ввод в эксплуатацию табуляционной техники.
- 1969 — ввод в эксплуатацию первой ЭВМ — «Минск-22».
- 1988 — внедрение обработки статинформации на персональных электронно-вычислительных машинах.
- 2004 — создание сайта комитета в сети интернет.
- 2005 — 170-летний юбилей.