**Пресс-выпуск ко Дню работника статистики**

Ежегодно 25 июня работники органов государственной статистики в России отмечают свой профессиональный праздник – День работника статистики. Учрежден он был недавно – в 2014 году, а празднуется с 2015 года, хотя история российской государственной статистики насчитывает уже более двух веков.

Дата этого значимого для нас праздника выбрана не случайно, именно 25 июня 1811 года манифестом Императора Александра I было учреждено Министерство полиции, в составе которого и было сформировано статистическое отделение. С этого момента в стране стали централизованно проводиться ревизии населения, начали собираться данные о заводах и промышленных мануфактурах, финансах, торговле и других областях хозяйственной деятельности, также была введена отчетность для губернаторов. В губерниях и областях России учреждение статистических комитетов стало происходить несколько позже, с декабря 1834 года. Нижегородский губернский статистический комитет был создан в 1835 году.

Более чем за два века государственная статистика прошла долгий путь развития, постоянно совершенствуясь, менялись названия ведомства, структура подчинения, отдельные функции, но цель всегда оставалась одной – формирование объективных, достоверных и актуальных данных, соответствующих все возрастающим запросам потребителей. В этом и заключается миссия отечественной статистики.

Сегодня статистика востребована буквально во всех сферах деятельности, располагает надежными данными о всех явлениях, происходящих в стране и мире, а круг ее пользователей очень широк. В первую очередь, это органы власти, бизнес, научное сообщество, средства массовой информации. Востребованность статистических данных будет только расти и расти, поскольку, современный мир все больше ориентируется на конкретные цифры.

И здесь стоит отметить, что за каждой цифрой стоит кропотливый труд и профессионализм работников статистики.

Сегодня в Нижегородстате трудятся 395 специалистов, 313 из которых являются федеральными гражданскими служащими. Порядка 50 процентов работников имеют солидный стаж в органах государственной статистики – более 15 лет. 20 процентов специалистов недавно пришли в профессию и имеют стаж до 5 лет. Остальные же 30 процентов сотрудников имеют опыт работы в государственной статистике от 5 до 15 лет. Средний возраст специалиста Нижегородстата – 43 года. Также можно отметить, что у статистики в Нижегородском регионе, преимущественно, женское лицо, 90 процентов специалистов – представительницы прекрасного пола.

Усилиями большого и дружного коллектива Нижегородстата в прошедшем 2020 году было выполнено более 1,5 тысяч статистических работ, собрано и разработано порядка 200 форм федерального статистического наблюдения, выпущено 235 статистических сборников и бюллетеней, 90 докладов, обзоров и аналитических записок, предоставлены ответы почти на 1000 запросов о предоставлении официальной статистической информации.

Если говорить о приоритетных задачах 2021 года, то, уже в 1 квартале было проведено сплошное наблюдение за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства, и здесь Нижегородстат стал одним из лидеров по полноте и качеству сбора информации. Сегодня ведется масштабная подготовка к Всероссийской переписи населения, которая станет первой цифровой переписью населения в истории России, также в августе стартует Сельскохозяйственная микроперепись. В последние годы запущен процесс цифровизации статистической деятельности. Принята Стратегия развития Росстата и системы государственной статистики в Российской Федерации до 2024 года, в рамках которой ведется работа по созданию федеральной системы управления данными. Ядром этой системы должна стать Цифровая аналитическая платформа, основная цель которой – максимально снизить отчетную нагрузку на респондентов, сделать процесс сбора данных «незаметным» и необременительным для бизнеса и населения за счет применения цифровых технологий сбора данных и реализации принципа однократного предоставления первичных статистических данных и их многократного повторного использования.

Кстати, сбор отчетности от предприятий и организаций уже давно налажен в электронном виде. По итогам 2020 года доля электронного сбора от крупных и средних предприятий и организаций, составила почти 93 процента. Это превысило целевое значение по Государственной программе «Экономическое развитие и инновационная экономика», которое составляло 82 процента. А по всей совокупности обследуемых респондентов, с учетом малых предприятий и ИП показатель электронного сбора составил 88 процентов. Сбор информации по статистике цен успешно ведется с помощью смартфонов, опросы респондентов в рамках всероссийских переписей и социально-демографических обследований – с использованием планшетных компьютеров.

Нижегородстат не может остаться в стороне и от большого юбилея родного и любимого города – 800-летия Нижнего Новгорода. К этой знаменательной дате в 2021 году приурочен выпуск юбилейного статистического сборника, который на языке цифр расскажет о всех вехах социально-экономического развития Приволжской столицы.

К слову, чтобы язык цифр был понятен не только статистикам, но и как можно более широкому кругу людей, Нижегородстат на своей официальной странице в социальной сети «ВКонтакте» реализует интересные и познавательные проекты: «Понятная статистика», «Покупателю на заметку», «Культурная весна». Для представителей СМИ запущен информационный проект «Цифра недели».

В завершение хочется сказать, что в современном мире невозможно недооценить значение статистики. Все важнейшие управленческие решения органов государственной власти и местного самоуправления, разработка различных программ, проектов, дорожных карт и прочее принимаются и строятся, исходя из данных официальной статистики, а вся современная наука строится на реальных цифрах. Все это невозможно было бы реализовать без слаженной высокопрофессиональной ежедневной работы специалистов государственной статистики.

Уважаемые коллеги, Нижегородстат поздравляет Вас всех с нашим профессиональным праздником, желает плодотворной работы, успехов во всех начинаниях и личного благополучия!