

## **Отчет о работе учебного класса за 2017 год в Территориальном органе Федеральной службы государственной статистики по Удмуртской Республике**

Учебный класс Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Удмуртской Республике создан в ноябре 2010 года. Площадь класса составляет 70,6 квадратных метра, что позволяет одновременно обучать более 20 слушателей. В классе размещены 12 автоматизированных рабочих мест, объединенных в сеть с подключением к сети Интернет и 3 рабочих места преподавателя. Компьютер преподавателя имеет выход в локально-вычислительную сеть Удмуртстата. Класс оборудован выдвижным экраном, проектором, интерактивной и передвижной досками.

Процесс обучения осуществляется в течение всего календарного года. В мероприятиях, проводимых в учебном классе Удмуртстата в 2017 году, принимали участие федеральные государственные гражданские служащие и работники Удмуртстата, а также лица, привлекаемые для проведения статистических обследований и наблюдений.

Формат занятий включал производственно-экономическую учёбу, обучающие семинары, занятия по охране труда, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, вебинары и консультации.

В течение года в учебном классе специалисты отделов Удмуртстата повышали свой профессиональный уровень в рамках производственно-экономической учёбы.

Среди наиболее значимых и актуальных тем были отмечены:

- порядок возбуждения и рассмотрения дела об административном правонарушении по ст. 13.19 КоАП РФ «Не предоставление первичных статистических данных»;
- Выборочное наблюдение доходов населения и участия в социальных программах;
- Выборочное наблюдение репродуктивных планов населения;
- внедрение Централизованной системы обработки данных (ЦСОД);

- работа с АС ГС ОФНС;
- порядок заполнения справок о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера с помощью специального программного продукта «Справки БК»;
- порядок заполнения формы сведений об адресах сайтов;
- обновление Положений об отделах и Должностных регламентов федеральных государственных гражданских служащих Удмуртстата.

Активно в 2017 году учебный класс использовался для обучения переписного персонала, граждан, привлекаемых к проведению масштабных статистических обследований. В январе 2017 года проведены занятия по обучению 89 интервьюеров технике ведения опроса респондентов и порядку сбора информации в ходе Выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах. В сентябре 2017 года в аудитории учебного класса обучались инструкторы, привлекаемые для проведения Выборочного наблюдения репродуктивных планов населения. В октябре-ноябре 2017 года в учебном классе прошли обучение 31 интервьюер, привлекаемых для проведения Выборочного наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно - телекоммуникационных сетей. Ежемесячно в учебном классе Удмуртстата проходят обучения лица, привлекаемые для Выборочного наблюдения по вопросам обследования рабочей силы.

В течение всего года проводились встречи с учащимися школ г. Ижевска в рамках организации конкурса школьных постеров в рамках Международного проекта повышения статистической грамотности (ISLP).

В феврале 2017 года организованы экскурсии студентам АНОО ВО «Российский университет кооперации» (ижевский филиал). Экскурсии были проведены в рамках профессиональной ориентации студентов и популяризации статистической деятельности. В ходе экскурсии был представлен обзор истории создания статистических органов Российской Федерации и Удмуртской Республики, рассмотрены специфика деятельности Удмуртстата, области применения информационных технологий, механизм

регистрации цен и особенности статистики цен, виды и специфика статистических обследований.

Так же были организованы встречи со студентами Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. Экскурсии были проведены в рамках учебного процесса студентов. В ходе экскурсий был представлен обзор истории создания статистических органов Российской Федерации и Удмуртской Республики, рассмотрены специфика деятельности Удмуртстата, области применения информационных технологий, механизм регистрации цен и особенности статистики цен, особенности статистики торговли, меры административного воздействия в отношении респондентов, нарушающих порядок и сроки предоставления статистической отчетности.

Так же были проведены встречи со студентами вузов по вопросу участия во Всероссийской студенческой олимпиаде по статистике, организуемой ФГОУ ВПО «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики».