

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

*Кузеванова Маргарита Александровна*

студентка

*Стрекалова Светлана Александровна*

доцент, преподаватель

ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный

индустриальный университет»

г. Новокузнецк, Кемеровская область

### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ

*Аннотация:* в данной статье авторами раскрыта основная значимость государственных статистических информационных ресурсов. Приведены основные направления развития статистических информационных ресурсов. Рассмотрена основная деятельность статистических органов.

*Ключевые слова:* информационные ресурсы, статистическая информация, информационная система, государственная статистика, информационно-статистическое пространство.

Согласно Федеральному закону от 27 июля 2006 г. №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [1] государственные информационные ресурсы – это информация, которая находится в государственных информационных системах (ст. 14, ч. 9). Информационная система – объем содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку технологий и технических средств (ст. 2). Закон разделяет информационные системы на государственные, муниципальные и иные информационные системы (ст. 13, ч. 1).

К основным объектам государственной информационной политики относятся информационные ресурсы. Информационные ресурсы различны по объе-

мам, способам организации и представлению информации. Создание информационных ресурсов России, проводится разными субъектами в целях создания своей работы.

Система государственной статистики в Российской Федерации – это главный компонент в управлении экономикой страны.

С помощью статистических информационных ресурсов государства осуществляется совершенствование экономического управления. Статистические информационные ресурсы дают возможность быстрого доступа к информационным базам данных.

Главная задача государственной статистики заключается в обслуживании запросов органов государственной власти и управления в статистической информации об общественных показателях. Опираясь на основные задачи, была сформирована технология сбора, обработки, хранения первичной информации и технология формирования сводных (агрегированных) результатов: периодичность сбора статистической отчетности, методы сбора информации (сплошное или выборочное наблюдение), место хранения информации.

В основе статистических информационных ресурсов страны лежит информация о деятельности субъектов, жизни населения, финансах и другом. Этой информацией располагает фонд Росстата и организации, относящиеся к его структуре. К статистическим ресурсам кроме того относятся методологические, нормативные и учебные материалы в данной области.

Система государственных статистических информационных ресурсов состоит из информационных ресурсов Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации (Росстата) и статистических информационных ресурсов других федеральных органов власти и управления (Минфина России; ФНС России и других министерств и ведомств).

Статистическая информация – это главный компонент информационного ресурса государства. Статистическая информация показывает состояние соци-

ально-экономических явлений и процессов. Статистическая информация выступает одним из основных элементов экономического и социального управления и связывает между собой органы власти и гражданское общество [4, с. 73].

Информационно-статистическое пространство органов статистики складывается из статистических данных, полученных от объектов наблюдения.

Важным для государственной статистики является создание единого государственного интегрированного информационно-статистического ресурса и организация оперативного доступа к нему потребителей. Для создания единого интегрированного информационно-статистического ресурса является неотъемлемой частью слаженный межведомственный обмен данными.

Предоставляя статистическую информацию пользователям, Росстат соблюдает основополагающие принципы, закрепленные в Федеральном законе от 29 ноября 2007 г. №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п. 1), – полнота, достоверность, научная обоснованность, своевременность и общедоступность официальной статистической информации [2].

На основе анализа объема статистической информации, накопленного системой государственной статистики о социально-экономическом развитии общества определяются тенденции развития, вырабатываются стратегии и принимаются решения.

Вся деятельность Федеральной службы государственной статистики проводится на основе новых возможностей, которые позволяют использовать современные технологии.

Ежегодно Росстат проводит работу по сбору и обработке более 12 млрд статистических показателей. С результатами деятельности можно ознакомиться на государственном статистическом информационном ресурсе.

### ***Список литературы***

1. Федеральный закон от 27 июля 2006 г №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». – Режим доступа: <http://base.garant.ru/12148555/>
2. Федеральный закон от 29 ноября 2007 г. №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации». – Режим доступа: <http://base.garant.ru/12157384/>
3. Мироедов А.А. Особенности информационного обеспечения управления экономикой региона / А.А. Мироедов // Вопросы статистики. – 2007. – №7. – С. 73–77.