

**Карпова Наталья Семеновна**

заведующий отделом научных исследований  
по вопросам отраслевой статистики предприятий

**Рыбакова Людмила Петровна**

экономист отдела научных исследований  
по вопросам отраслевой статистики предприятий

ФГБУ «НИИ статистики Росстата»

г. Москва

DOI 10.31483/r-151401

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ  
СТАТИСТИЧЕСКОГО УЧЕТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ  
И СРЕДНИХ ПРЕДПРИЯТИЙ В РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКЕ**

*Аннотация:* в статье рассматриваются вопросы организации статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего бизнеса. Делается вывод, что кроме сбора данных на основании форм статистического наблюдения, перспективным направлением является использование источников административных данных и профильных информационных систем, правообладателями которыми являются как государственные органы, так и частные организации. Данные информационные системы позволяют оценить экономическую активность малых и средних предприятий, выявить новые перспективные показатели, характеризующие их финансово-экономическую деятельность.

*Ключевые слова:* ресурс, информационная система, малое предприятие, среднее предприятие, статистический учет, форма статистического наблюдения, подтверждение деятельности организации.

В воспроизводственные процессы экономики каждой страны вовлечено достаточно большое количество разнообразных ресурсов, начиная от природных, трудовых, заканчивая технологиями [1; 2]. Обеспечение соединения различных ресурсов достигается посредством регистрации в соответствии с требованиями

действующего законодательства одной из форм хозяйствующего субъекта (далее – предприятие), например, общества с ограниченной общественностью, акционерного общества и т. д. В зависимости от результатов деятельности предприятия, принято их разделение на микро-, малые, средние и крупные. Разграничение предприятий на обозначенные ранее категории происходит по двум ключевым признакам – среднесписочная численность [3] и значения предельного дохода за предшествующий календарный год [4]. Для малых предприятий размер среднесписочной численности работников за предшествующий календарный год варьируется в диапазоне от 16 до 100 человек, а для средних предприятий – от 101 до 1500 человек [3]. Объем предельного дохода за предшествующий календарный год для малых предприятий установлен на уровне 800 миллионов рублей, а средних – 2 миллиардов рублей [4].

Основные источники статистических данных по показателям, отражающим деятельность малых, средних предприятий в российской экономике можно разделить на три основных группы:

- 1) федеральные статистические наблюдения, проводимые субъектами статистического учета и в частности Росстатом, например [5–8]:
  - № ПМ-торг «Сведения об обороте оптовой торговли малого предприятия»;
  - №3-ТОРГ (ПМ) «Сведения об обороте розничной торговли малого предприятия»;
  - № ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия»;
  - № ПМ-ПРОМ – «Сведения о производстве продукции малым предприятием»;

2) административные данные, представленные в виде различных реестров, регистров. Благодаря административным источникам данным могут решаться задачи, связанные с подтверждением деятельности предприятия. Последнее важно в части установления экономической активности предприятия, его отношения к малому/среднему предприятию. Соответствующие меры необходимы, в

том числе, для уточнения Росстатом генеральной и выборочной совокупностей по малым и средним предприятиям, повышению качества статистического учета;

3) информационные системы (далее – ИС), обеспечивающие регистрацию взаимодействий между юридическими и физическими лицами, государственными органами в формате «бизнес-бизнес», «бизнес-потребитель», «государство-бизнес». Примерами соответствующих ИС могут являться, например, Государственная информационная система «Зерно» [9], Государственная система цифровой маркировки товаров «Честный знак» [10]. Благодаря сведениям, представленным в соответствующих и иным ИС, может осуществляться подтверждение экономической активности малых и средних предприятий, выявление возможных дополнительных показателей, раскрывающих особенности производственно-технологических процессов организаций. Последние призваны усилить возможности официального статистического учета, повысить его качество, расширить объем формируемой статистической информации и ее детализацию (разрезность).

Дополнением к указанным выше источникам являются сведения, подготавливаемые профильными ассоциациями, союзами, отдельными экспертами по профильному направлению, которые в перспективе могут рассматриваться как вспомогательные данные, применяемые, в том числе, для организации статистического учета деятельности малых и средних предприятий или расчета официальной статистической информации [12]. При этом информационный фонд этих источников должен содержать пообъектные данные, качество которых позволяет их использовать для статистических расчетов и формирования официальной статистической информации, например, соответствие объектов в этих источниках статистическим единицам (или единицам наблюдения), наличие у этих единиц идентификационных признаков например, ИНН или код ОКПО) и кодов общероссийских классификаторов, например, таких вид ОКВЭД, ОКАТО и т. д., минимальное количество пропусков и ошибок измерения, методологическая сопоставимость информации с данными, собираемыми по формам статистического наблюдения.

В качестве отправной точки на пути активной интеграции в официальный статистический учет информационных ресурсов, представленных в вышеуказанных ИС, целесообразно рассмотреть вопрос о возможности на основе данных ИС определения экономической активности субъектов МСП и выявлении неактивных предприятий для последующего исключения их из статистического наблюдения. Это позволит существенно повысить качество результатов статистического наблюдения, так как значительно снизит, а для некоторых наблюдаемых совокупностей МСП и практически исключит получение неответов от респондентов. В этом случае также можно ожидать и сокращения как финансовых, так и трудовых затрат на проведение статистических обследований.

Следующим этапом станет решение задачи по определения возможности привлечения сведений указанных источников о финансово-хозяйственной деятельности субъектов МСП для формирования официальной статистики. Привлечение качественных данных информационных систем позволит уменьшить государственные затраты на получение статистических данных, а также сократить отчетную нагрузку на предприятия и организации малого бизнеса.

### ***Список литературы***

1. Губанов А.Ю. Взаимодействие ресурсов в воспроизводственных процессах / А.Ю. Губанов // Научные труды: Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН. – 2011. – Т. 9. – С. 344–363. – EDN: OJDTKJ
2. Губанов А.Ю. Оценка эффективности использования ресурсов на основе таблиц «Затраты – выпуск» / А.Ю. Губанов // Вестник университета. – 2013. – №11. – С. 86–89. – EDN: RTQVJR
3. Федеральный закон от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».
4. Постановление Правительства РФ от 04.04.2016 №265 «О предельных значениях дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности, для каждой категории субъектов малого и среднего предпринимательства».

5. Форма Федерального статистического наблюдения №ПМ-торг «Сведения об обороте оптовой торговли малого предприятия», утвержденная Приказом Росстата от 30.07.2021 №458 (с изм.).

6. Форма Федерального статистического наблюдения №3-ТОРГ (ПМ) «Сведения об обороте розничной торговли малого предприятия», утвержденная Приказом Росстата от 31.01.2023 года №364 (с изм.).

7. Форма Федерального статистического наблюдения № ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия», утвержденная Приказом Росстата от 10.04.2024 №144 (с изм.).

8. Форма Федерального статистического наблюдения № ПМ-ПРОМ – «Сведения о производстве продукции малым предприятием», утвержденная Приказом Росстата от 13.10.2021 №704 (с изм.).

9. Государственная информационная система «Зерно» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://zerno.mcx.gov.ru/login> (дата обращения: 01.11.2025).

10. Государственная система цифровой маркировки товаров «Честный знак» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://честныйзнак.рф/> (дата обращения: 01.11.2025).

11. Губанов А.Ю. Зарубежный опыт разработки «паспортов качества статистических показателей» / А.Ю. Губанов // Современные тренды управления, экономики и предпринимательства: от теории к практике: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием (Ульяновск, 14–15 нояб. 2023 г.) / редкол.: М.А. Рябова [и др.]. – Чебоксары: Среда, 2023. – С. 61–65. – ISBN 978-5-907688-85-8. – EDN: SXAXAI. DOI 10.31483/r-108642

12. Губанов А.Ю. Об отдельных аспектах формирования альтернативных источников данных для развития системы статистических показателей в научно-технической сфере / А.Ю. Губанов // Наука в инновационном процессе: материалы IV международной научно-практической конференции. – М., 2025. – С. 56–66. – EDN: JMDMSE