

Утверждена  
Подкомиссией по цифровой  
экономике Правительственной  
комиссии по цифровому развитию,  
использованию информационных  
технологий для улучшения качества  
жизни и условий ведения  
предпринимательской деятельности

протокол от 27 сентября 2019 г.  
№ 577пр

## М Е Т О Д И К А

### расчета показателя «Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников»

1. Настоящая методика определяет порядок расчета показателя внутренних затрат на развитие цифровой экономики.

2. Для целей настоящей методики используются следующие основные понятия:

**внутренние затраты на развитие цифровой экономики** – совокупность, расходов организаций на выполнение собственными силами работ (услуг) по созданию, распространению и использованию цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, а также домашних хозяйств на использование цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг;

**внутренние затраты организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, включая внутренние затраты на исследования и разработки в области цифровых технологий** – выраженные в денежной форме фактические расходы организаций на выполнение собственными силами работ (услуг) по созданию, распространению и использованию цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, включая:

– внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий:

- заработную плату персонала, выполняющего исследования и разработки в области цифровых технологий;
- страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС), обязательное медицинское страхование (ОМС), обязательное социальное страхование (ОСС), начисленные на фонд оплаты труда персонала, выполняющего исследования и разработки в области цифровых технологий;
- затраты на разработку, создание, приобретение и обслуживание оборудования, используемого для научных исследований и разработок в области цифровых технологий (за исключением оборудования, связанного с цифровыми технологиями);
- прочие внутренние затраты, связанные с проведением исследований и разработок в области цифровых технологий;

– внутренние затраты на создание, внедрение и использование цифровых технологий:

- приобретение машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями (вычислительной техники и оргтехники, коммуникационного оборудования,

производственных машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями (промышленных роботов и сенсоров, 3D-принтеров, станков с ЧПУ и т.п.);

- техническое обслуживание, модернизацию, текущий и капитальный ремонт машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями, выполненные собственными силами;
  - приобретение программного обеспечения;
  - модернизацию и доработку программного обеспечения, выполненные собственными силами;
  - оплату труда специалистов в области ИКТ (списочного и несписочного состава; в соответствии с классификатором занятости (коды по ОКЗ: !33. 25. 2152, 2153, 2166, 2356, 2434, 35, 3114, 742); страховые взносы на ОПС. ОМС. ОСС. начисленные на фонд оплаты труда специалистов в области ИКТ;
  - обучение работников цифровым навыкам;
  - оплату услуг электросвязи;
  - приобретение цифрового контента (книг, музыкальных произведений, изображений, видео в электронном виде: цифровых моделей и схем (программы) обработки деталей и т.п.).
- прочие внутренние затраты, связанные с созданием, внедрением и использованием цифровых технологий:

**затраты домашних хозяйств на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги** – фактический объем денежных средств, потраченных членами домашнего хозяйства на:

- приобретение и/или аренду оборудования, связанного с цифровыми технологиями (телевизоров, проекторов, видеоплееров, домашних кинотеатров, компьютеров, ноутбуков, планшетов, другого оборудования для обработки данных, мобильных телефонов, смартфонов);
- эксплуатацию и ремонт оборудования, связанного с цифровыми технологиями;
- приобретение и/или аренду программного обеспечения;
- оплату услуг электросвязи (телевидения, интернета и телефонной связи);
- обучение цифровым навыкам;
- приобретение цифрового контента (книг, музыкальных произведений, изображений, видео и т.н. в электронном виде).

3. Источником информации для расчета показателя внутренних затрат на развитие цифровой экономики являются данные федеральных статистических наблюдений по формам:

- № 3-информ «Сведения об использовании информационных и коммуникационных технологий и производстве вычислительной техники, программного обеспечения и оказания услуг в этих сферах» – отчитываются организации всех видов деятельности, кроме общего и среднего специального образования;
- № 2-наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок»;
- № 1-В «Опросный лист для обследования бюджетов домашних хозяйств»;
- № ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия»;
- № 85-К «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми»;
- № ОО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности общеобразовательной организации»;

- № СПО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности профессиональной образовательной организации»;
- № ПО «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения»;
- № 1-ДОП «Сведения о дополнительном образовании и спортивной подготовке детей»;
- № 1-ПК «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам».

4. Значение показателя внутренних затрат на развитие цифровой экономики ( $VZ_{ЦЭ}$ ) определяется как сумма внутренних затрат организаций и затрат домашних хозяйств по формуле:

$$VZ_{ЦЭ} = VZO_{ЦЭ} + ЗДХ_{ЦЭ} \quad (1),$$

где:

$VZO_{ЦЭ}$  – внутренние затраты организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, включая внутренние затраты на исследования и разработки в области цифровых технологий, *тыс. руб.*;

$ЗДХ_{ЦЭ}$  – затраты домашних хозяйств на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 1-В «Опросный лист для обследования бюджетов домашних хозяйств» с распространением на общее число домашних хозяйств.

5. Внутренние затраты организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, включая внутренние затраты на исследования и разработки в области цифровых технологий ( $VZO_{ЦЭ}$ ) рассчитываются по следующей формуле:

$$VZO_{ЦЭ} = VZ_{КСО} + VZ_{ОБР} + VZ_{МП} \quad (2),$$

где:

$VZ_{КСО}$  – внутренние затраты организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства (кроме дошкольных, общеобразовательных, профессиональных образовательных организаций, организаций дополнительного образования и организаций дополнительного профессионального образования), на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги, *тыс. руб.*;

$VZ_{ОБР}$  – внутренние затраты дошкольных, общеобразовательных, профессиональных образовательных организаций, организаций дополнительного образования и организаций дополнительного профессионального образования на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги, *тыс. руб.*;

$VZ_{МП}$  – внутренние затраты субъектов малого предпринимательства на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги, *тыс. руб.*

5.1. Внутренние затраты организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства ( $VZ_{КСО}$ ) определяются как сумма внутренних затрат на научные исследования и разработки в области цифровых технологий и внутренних затрат на создание, внедрение и использование цифровых технологий и по формуле:

$$VZ_{КСО} = VZ_{ИРЦТ} + VZ_{ВИ} \quad (3),$$

где:

ВЗ<sub>ирцт</sub> – внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 2-наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок»;

ВЗ<sub>ви</sub> – внутренние затраты на создание, внедрение и использование цифровых технологий, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 3-информ «Сведения об использовании информационных и коммуникационных технологий и производстве вычислительной техники, программного обеспечения и оказания услуг в этих сферах» для организаций (кроме организаций с кодами Общероссийского классификатора организационно-правовых форм (ОКПФ) 20700 «Товарищества собственников недвижимости». 20702 «Садоводческие и огороднические некоммерческие товарищества». 20716 «Товарищества собственников жилья») следующих видов экономической деятельности (по ОКВЭД2):

- А. Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство;
- В. Добыча полезных ископаемых;
- С. Обрабатывающие производства;
- D. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха;
- E. Водоснабжение: водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений;
- F. Строительство;
- G. Торговля оптовая и розничная: ремонт автотранспортных средств и мотоциклов;
- I. Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания;
- H. Транспортировка и хранение;
- J. Деятельность в области информации и связи;
- K. Деятельность финансовая и страховая;
- L. Деятельность по операциям с недвижимым имуществом;
- M. Деятельность профессиональная, научная и техническая;
- N. Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги;
- O. Государственное управление и обеспечение военной безопасности: социальное обеспечение (за исключением деятельности по управлению и эксплуатации тюрем, исправительных колоний и других мест лишения свободы, а также по оказанию реабилитационной помощи бывшим заключенным (код 84.23.4), деятельности по обеспечению общественного порядка и безопасности (84.24));
- 85.22. Образование высшее;
- 85.23. Подготовка кадров высшей квалификации;
- Q. Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг;
- R. Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений;
- 95. Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения.

5.2. Внутренние затраты на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги образовательных организаций с кодами по ОКВЭД2 85.1 «Образование общее». 85.21 «Образование профессиональное среднее». 85.3 «Обучение профессиональное». 85.4 «Образование дополнительное» (ВЗ<sub>обр</sub>) определяются как сумма внутренних затрат образовательных организаций каждого типа по формуле:

$$ВЗ_{\text{ОБР}} = ВЗ_{\text{ДОО}} + ВЗ_{\text{ОО}} + ВЗ_{\text{ПОО}} + ВЗ_{\text{ОДО}} + ВЗ_{\text{ОДПО}} \quad (4),$$

где:

$ВЗ_{\text{ДОО}}$  – внутренние затраты на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги дошкольных образовательных организаций, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 85-К «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми»;

$ВЗ_{\text{ОО}}$  – внутренние затраты на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги общеобразовательных организаций, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № ОО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности общеобразовательной организации»;

$ВЗ_{\text{ПОО}}$  – внутренние затраты на цифровые технологии связанные с ними продукты и услуги профессиональных образовательных организаций, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федеральной статистической наблюдения по форме № СПО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической деятельности профессиональной образовательной организации» и № ПО «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения»;

$ВЗ_{\text{ОДО}}$  – внутренние затраты на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги организаций дополнительного образования, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 1-ДОП «Сведения о дополнительном образовании и спортивной подготовке детей»;

$ВЗ_{\text{ОДПО}}$  – внутренние затраты на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги организаций дополнительного профессионального образования, *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 1-ПК «Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам».

5.3. Расчет объема внутренних затрат субъектов малого предпринимательства на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги ( $ЧЗ_{\text{МП}}$ ) осуществляется по данным об удельных затратах на цифровые технологии по субъектам среднего предпринимательства и численности работников субъектов малого предпринимательства по формуле:

$$ВЗ_{\text{МП}} = \sum_i \left( \frac{ВЗ_{\text{СО}i}}{Ч_{\text{С}i}} \times В_{\text{МП}i} \right) \quad (5),$$

где:

$ВЗ_{\text{СО}}$  – внутренние затраты субъектов среднего предпринимательства на цифровые технологии и связанные с ними продукты и услуги по  $i$ -м видам экономической деятельности (коды по ОКВЭД2: А, В, С, D, Е, F, G, I, H, J, L, M, N, Q, R), *тыс. руб.*; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 3-информ «Сведения об использовании информационных и коммуникационных технологий и производстве вычислительной техники, программного обеспечения и оказания услуг в этих сферах»;

$Ч_{\text{С}}$  – численность работников списочного состава субъектов среднего предпринимательства (без внешних совместителей: на конец года) по  $i$ -м видам экономической деятельности (коды по ОКВЭД2: А, В, С, D, Е, F, G, I, H, J, L, M, N, Q, R),

чел.; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № 3-информ «Сведения об использовании информационных и коммуникационных технологий и производстве вычислительной техники, программного обеспечения и оказания услуг в этих сферах»;

$Ч_{МП}$  – средняя численность работников списочного состава (без внешних совместителей) субъектов малого предпринимательства по  $i$ -м видам экономической деятельности (коды по ОКВЭД2: А, В, С, D, Е, F, G, I, H, J, L, M, N, Q, R), чел.; рассчитываются на основе данных федерального статистического наблюдения по форме № ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия».

6. Для целей расчета значений показателя «Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников по доле в валовом внутреннем продукте страны, проценты» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» расчет производится на основе данных о внутренних затратах организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними продуктов и услуг, включая внутренние затраты на исследования и разработки в области цифровых технологий (ВЗОЦЭ), в соответствии с порядком, определенным в п. 5 настоящей Методики.

7. Показатель внутренних затрат на развитие цифровой экономики рассчитывается Федеральной службой государственной статистики в целом по Российской Федерации после организации статистического наблюдения по показателям, необходимым для его расчета, в соответствии с п. 2 настоящей Методики.

8. По итогам наблюдения с учетом внесения изменений в формы федерального статистического наблюдения методика может быть уточнена.