



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
Федеральной службы
государственной статистики

П.В. Малков

«8» сентября 2021 г.

52-7

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Порядок расчета стоимости предоставления
статистической информации на основе договоров об оказании
информационных услуг от 29 октября 2018 г. № 153-У

Дополнить Порядок расчета стоимости предоставления статистической информации на основе договоров об оказании информационных услуг от 29 октября 2018 г. № 153-У подразделом 2.6 следующего содержания:

«2.6. Порядок определения понижающих коэффициентов при расчете
стоимости текстовых материалов и информационных сборников

При определении стоимости текстовых материалов и информационных сборников в соответствии с подразделами 2.3 и 2.5 Порядка могут применяться следующие понижающие коэффициенты.

1) $K_{пс}^1$ - понижающий коэффициент к стоимости текстовых материалов и информационных сборников, учитывающий сложившийся реальный спрос на конкретное информационное издание. Минимальное значение коэффициента рассчитывается по формуле:

$$K_{\text{ПС}}^1 = \frac{C_{\text{баз}} = \{C_{\text{Тбаз}}, C_{\text{Т(ЭЛ)баз}}, C_{\text{ИздТОГСбаз}}, C_{\text{ИздТИПбаз}}\}}{C_{\text{расч}} = \{C_{\text{Трасч}}, C_{\text{Т(ЭЛ)расч}}, C_{\text{ИздТОГСрасч}}, C_{\text{ИздТИПрасч}}\}} * K_{\text{И}},$$

где:

$C_{\text{Тбаз}}$ - базовая стоимость текстового материала в печатном виде (на бумажном носителе);

$C_{\text{Т(ЭЛ)баз}}$ - базовая стоимость текстового материала в электронном виде;

$C_{\text{ИздТОГСбаз}}$ - базовая стоимость информационной услуги по предоставлению информационного сборника, изготовленного на полиграфической базе территориального органа Росстата;

$C_{\text{ИздТИПбаз}}$ - базовая стоимость информационно-статистической услуги по предоставлению информационного сборника, изготовленного с привлечением специализированной организации;

$C_{\text{Трасч}}$ - расчетная стоимость текстового материала в печатном виде (на бумажном носителе);

$C_{\text{Т(ЭЛ)расч}}$ - расчетная стоимость текстового материала в электронном виде;

$C_{\text{ИздТОГСрасч}}$ - расчетная стоимость информационной услуги по предоставлению информационного сборника, изготовленного на полиграфической базе территориального органа Росстата;

$C_{\text{ИздТИПрасч}}$ - расчетная стоимость информационно-статистической услуги по предоставлению информационного сборника, изготовленного с привлечением специализированной организации.

Расчетная стоимость текстовых материалов и информационных сборников определяется по формулам, приведенным в подразделах 2.3 и 2.5 Порядка.

За базовую стоимость принимается реализационная стоимость аналогичных текстовых материалов и информационных сборников с учетом трудозатрат, количества страниц, тиража, цветового решения, количества заказчиков, информационного наполнения и т.п.

K_{Π} - прогнозный уровень инфляции (индекс роста потребительских цен) на соответствующий финансовый год согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации.

При расчете минимальное значение коэффициента $K_{\text{ПС}}^1$ подлежит округлению до двух знаков после запятой. Коэффициент $K_{\text{ПС}}^1$ определяется для каждого вида текстовых материалов или информационных сборников отдельно и может принимать значение от минимального до 0,99 с шагом 0,01.

2) $K_{\text{ПС}}^2$ - понижающий коэффициент к стоимости текстовых материалов и информационных сборников для отдельных категорий граждан (пенсионеры, инвалиды, ветераны, студенты и аспиранты очной формы обучения). Значение коэффициента $K_{\text{ПС}}^2$ устанавливается в размере 0,75.

Коэффициент $K_{\text{ПС}}^2$ может применяться вместе с коэффициентом $K_{\text{ПС}}^1$.

3) $K_{\text{ПС}}^3$ - понижающий коэффициент к стоимости текстовых материалов и информационных сборников прошлых лет, значения коэффициента устанавливаются в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6

Год издания	3 года назад	4 года назад	5 и более лет назад
$K_{\text{ПС}}^3$	0,7	0,6	0,1 - 0,5

Коэффициенты $K_{\text{ПС}}^2$ и $K_{\text{ПС}}^3$ вместе не применяются.»
