



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.01.2025

№ 18а

О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 04.04.2018 № 151а

В целях совершенствования методологии проведения оценки эффективности государственных программ Томской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 04.04.2018 № 151а «О порядке проведения оценки эффективности реализации государственных программ Томской области» («Собрание законодательства Томской области», 2018, № 4/1 (192) следующие изменения:

1) в пункте 2 слова «по итогам 2018 года» заменить словами «по итогам 2024 года»;

2) абзацы второй, третий пункта 4 признать утратившими силу;

3) в пункте 5 слово «экономике» заменить словом «промышленности»;

4) в Порядке проведения оценки эффективности реализации государственных программ Томской области, утвержденном указанным постановлением (далее – Порядок):

а) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Оценка эффективности проводится в целом по государственной программе и в отношении структурных элементов государственной программы.»;

б) пункты 8, 9 изложить в следующей редакции:

«8. Результаты оценки эффективности доводятся Департаментом экономики с использованием «Проект-СМАРТ Про» до ответственных исполнителей не позднее 1 апреля года, следующего за отчетным.

Ответственный исполнитель совместно с соисполнителями и участниками государственной программы в срок до 8 апреля года, следующего за отчетным, проводит анализ результатов оценки эффективности и представляет в Департамент экономики пояснительную записку, содержащую сведения:

о причинах, оказавших влияние на эффективность государственной программы, структурных элементов государственной программы, мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы, признанных неэффективными или низкоэффективными по результатам оценки эффективности;

о причинах превышения фактических значений показателей целей и задач государственной программы, показателей мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы более чем на 20 процентов над плановыми значениями при отсутствии увеличения фактического объема финансирования государственной программы, мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы по сравнению с плановым объемом;

о причинах фактического освоения бюджетных ассигнований областного бюджета менее чем на 50 процентов от планового объема, предусмотренного

на реализацию государственной программы, мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы при отсутствии введения ограничений кассовых выплат в течение отчетного финансового года.

Сведения предоставляются по каждому мероприятию (результату) структурного элемента государственной программы, признанному неэффективным (низкоэффективным) либо по которому установлены факты, указанные в абзацах четвертом и пятом настоящего пункта.

9. Департамент экономики по результатам оценки эффективности с учетом пояснительной записки ответственного исполнителя готовит заключение по изменению (дальнейшей реализации) государственной программы в очередном финансовом году и плановом периоде (далее – заключение), в том числе в части предложений о необходимости пересмотра (исключения) подпрограмм, структурных элементов государственной программы, мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы, реализующихся только за счет областного бюджета (собственные результаты) государственной программы, а также изменения целей государственной программы, подпрограмм, их показателей и объемов финансирования мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы, либо о досрочном прекращении реализации государственной программы полностью или частично (в случае признания государственной программы низкоэффективной и неэффективной).»;

5) в Методике оценки эффективности реализации государственных программ Томской области, являющейся приложением № 1 к Порядку:

а) в разделе 1 «Общие положения»:

абзац третий пункта 1 изложить в следующей редакции:

«эффективность реализации структурных элементов государственной программы (с учетом эффективности реализации мероприятий (результатов), входящих в состав структурных элементов) (далее – СЭ);»;

в пункте 2:

после абзаца первого дополнить абзацем следующего содержания:

«структурные элементы государственной программы – региональные проекты, ведомственные проекты, комплексные процессные мероприятия;»;

абзац второй изложить в следующей редакции:

«плановые значения показателей реализации цели и задач государственной программы, показателей конечного результата СЭ и показателей реализации мероприятий (результатов), входящих в состав СЭ, – значения соответствующих показателей в редакции государственной программы, приведенной в соответствие с первоначально утвержденной редакцией закона Томской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период (далее – первоначально уточненная государственная программа);»;

абзацы третий, четвертый признать утратившими силу;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«плановый объем бюджетных ассигнований областного бюджета на реализацию мероприятий (результатов), входящих в состав СЭ, – объем бюджетных ассигнований, предусмотренный в первоначально уточненной государственной программе;»;

абзацы седьмой, восьмой признать утратившими силу;

в пункте 4:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«4. При проведении оценки эффективности не учитываются мероприятия (результаты) и показатели СЭ, исключенные из государственной программы в течение отчетного финансового года.»;

в абзаце втором слова «новых мероприятий, входящих в состав основных мероприятий, ВЦП и региональных проектов» заменить словами «новых мероприятий (результатов), входящих в состав СЭ»;

б) раздел «2. Оценка эффективности реализации основных мероприятий, ВЦП и региональных проектов» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

в) пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. Оценка эффективности государственной программы определяется исходя из значения суммарного коэффициента достижения показателей цели государственной программы и целей подпрограмм, суммарного коэффициента эффективности реализации СЭ коэффициента качества управления государственной программой с учетом их весовых значений и рассчитывается по следующей формуле:

$$R = 0,4 * \left(K_{\text{пп}}^{\text{цп}} * 0,6 + \left(\sum_1^n K_{\text{пп}}^{\text{цп}} / n \right) * 0,4 \right) + 0,2 * \left(\sum_1^m \frac{K_{\text{СЭ}i}^3}{m} \right) + 0,1 * K_{\text{ассиг}}^{\text{исп}} + 0,3 * K_{\text{пп}}^y, \text{ где:}$$

R – оценка эффективности государственной программы;

$K_{\text{пп}}^{\text{цп}}$ – коэффициент достижения показателя цели государственной программы;

$K_{\text{пп}}^{\text{цп}}$ – коэффициент достижения показателя цели подпрограммы государственной программы;

$K_{\text{СЭ}i}^3$ – коэффициент эффективности реализации СЭ;

$K_{\text{ассиг}}^{\text{исп}}$ – коэффициент уровня использования бюджетных ассигнований при реализации государственной программы;

$K_{\text{пп}}^y$ – коэффициент качества управления государственной программой;

m – количество СЭ государственной программы;

n – количество подпрограмм государственной программы;»;

пункт 16-1 признать утратившим силу;

6) приложение № 2 к Порядку изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.

Губернатор Томской области

Хрипунова О.Н.
0119eg01.pap2025



В.В. Мазур

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Томской области
от 27.01.2025 № 18а

2. Оценка эффективности реализации структурных элементов государственной программы

5. Оценка эффективности реализации СЭ осуществляется путем расчета коэффициента эффективности реализации каждого СЭ.

6. Коэффициент эффективности реализации СЭ определяется путем сложения суммарного коэффициента эффективности реализации мероприятий (результатов) и суммарного коэффициента достижения показателей конечного результата СЭ с учетом их весовых значений и рассчитывается по следующей формуле:

$$K_{C\mathcal{E}i}^{\exists} = \left(\sum_1^p K_{Mi}^{\exists} / p \right) * 0,6 + K_{C\mathcal{E}}^{\text{пп}} * 0,4$$

; где:

$K_{C\mathcal{E}i}^{\exists}$ – коэффициент эффективности реализации i-го СЭ государственной программы;

K_{Mi}^{\exists} – коэффициент эффективности i-го мероприятия (результата) СЭ;

$K_{C\mathcal{E}}^{\text{пп}}$ – коэффициент достижения показателей конечного результата СЭ;

p – количество мероприятий (результатов);

0,6 – весовое значение суммы коэффициентов эффективности i-х мероприятий (результатов);

0,4 – весовое значение суммы коэффициентов достижения показателей конечного результата СЭ.

7. Коэффициент эффективности i-го мероприятия (результата) СЭ определяется исходя из степени достижения показателя мероприятия (результата) и затраченных финансовых ресурсов и рассчитывается по формуле:

1) если показатель реализации мероприятия (результата) имеет желаемую (положительную) динамику увеличения значения:

$$K_{Mi}^{\exists} = \frac{\left(\sum_1^i \frac{I_m^{\phi}}{I_m^{\text{пл}}} \right) / i}{\frac{V_{\phi}}{V_{\text{пл}}}}, \quad \text{где:}$$

K_{Mi}^{\exists} – эффективность реализации i-го мероприятия (результата);

$I_m^{\phi} (I_m^{\text{пл}})$ – фактически достигнутое (плановое) значение показателя i-го мероприятия (результата);

$V_{\phi} (V_{\text{пл}})$ – фактические (запланированные) расходы на реализацию i-го мероприятия (результата) за счет средств областного бюджета, федерального бюджета (средств поступающих в областной бюджет) и местных бюджетов;

i – количество показателей результата реализации i-го мероприятия (результата);

2) если показатель реализации мероприятия (результата) имеет желаемую (положительную) динамику снижения значения:

$$K_{Mi}^{\vartheta} = \frac{(\sum_1^i \frac{I_m^{nl}}{I_m^{\phi}})/i}{\frac{V_{\phi}}{V_{nl}}} ;$$

3) если показатель реализации имеет желаемую (положительную) динамику сохранения значения (стабильность):

а) в случае равенства прогнозного и фактического значений показателей:

$$K_{Mi}^{\vartheta} = \frac{1}{\frac{V_{\phi}}{V_{nl}}} ;$$

б) в случае отклонения фактического значения показателя от планового в большую или меньшую сторону:

$$K_{Mi}^{\vartheta} = 0 ;$$

4) в случае, если реализация мероприятий (результатов) не требует финансового обеспечения, в формулах подпунктов 1) – 3) пункта 8 настоящей

Методики выражение $\frac{V_{\phi}}{V_{nl}}$ считать равным 1;

5) если прогнозный и фактически достигнутый показатели мероприятия (результата) равны нулю:

$$K_{Mi}^{\vartheta} = 1 ;$$

6) если для мероприятия (результата) предусмотрено несколько показателей с разной желаемой (положительной) динамикой, то K_{Mi}^{ϑ} определяется как среднеарифметическое значение коэффициента эффективности мероприятия (результата), рассчитанного по формулам, приведенным в подпунктах 1) – 3), 5) настоящего пункта;

7) при расчете K_{Mi}^{ϑ} учитывается динамика изменений финансирования i-го мероприятия (результата) за счет средств областного и федерального бюджетов:

а) если фактический объем финансирования за счет средств федерального бюджета соответствует плановому уровню, при этом фактический объем финансирования за счет средств областного бюджета увеличился или уменьшился от запланированного объема, то K_{Mi}^{ϑ} рассчитывать по формулам, указанным в подпунктах 1) – 3), 5) настоящего пункта;

б) если фактические расходы за счет средств федерального бюджета увеличились, при этом фактические расходы за счет средств областного бюджета не превышают планового уровня, либо процент роста фактических расходов за счет средств областного бюджета не превышает процент роста фактических расходов за счет средств федерального бюджета:

– в случае соответствия фактического значения показателя мероприятия (результата) прогнозному значению $K_{Mi}^{\vartheta} = 1$;

– в случае отклонения фактического значения показателя мероприятия (результата) от прогнозного значения K_{Mi}^{ϑ} рассчитывается по формулам, указанным в подпунктах 1) – 3), 5) настоящего пункта, где выражение $\frac{V_{\phi}}{V_{nl}}$ считается равным 1;

в) если фактические расходы за счет средств федерального бюджета увеличились, при этом процент роста фактических расходов за счет средств областного бюджета превышает процент роста фактических расходов за счет средств федерального бюджета, $K_{CЭ}^3$ рассчитывается по формулам, указанным в подпунктах 1) – 3), 5) настоящего пункта.

8. В случае, если коэффициент эффективности мероприятия (результата), рассчитанный согласно пункту 7 настоящей Методики, превышает 1, то коэффициент эффективности данного мероприятия (результата) признается равным 1.

9. Коэффициент достижения показателя конечного результата СЭ рассчитывается по формуле:

1) если показатель СЭ имеет желаемую (положительную) динамику увеличения значения:

$$K_{CЭ}^{пп} = \sum_{1}^j \left(\frac{I_{пп}^{\phi}}{I_{пп}^{пл}} \right) / j, \text{ где:}$$

$K_{CЭ}^{пп}$ – коэффициент достижения показателя конечного результата СЭ;

$I_{пп}^{\phi}$ ($I_{пп}^{пл}$) – фактическое (плановое) значение показателя конечного результата СЭ;

j – количество целевых показателей;

2) если показатель конечного результата СЭ имеет желаемую (положительную) динамику снижения значения:

$$K_{CЭ}^{пп} = \sum_{1}^j \left(\frac{I_{пп}^{пл}}{I_{пп}^{\phi}} \right) / j;$$

3) если показатель конечного результата СЭ имеет желаемую (положительную) динамику сохранения значения (стабильность):

а) в случае равенства прогнозного и фактического значений показателей:

$$K_{CЭ}^{пп} = 1;$$

б) в случае отклонения фактического значения показателя от планового в большую или меньшую сторону:

$$K_{CЭ}^{пп} = 0;$$

4) если показатель конечного результата СЭ имеет запланированное и фактическое нулевое значение:

$$K_{CЭ}^{пп} = 1;$$

5) если по СЭ было установлено ограничение кассовых выплат по расходам областного бюджета в размере 100% от запланированного уровня, то $K_{CЭ}^3$ считается равным 1;

6) если по СЭ было установлено ограничение кассовых выплат по расходам областного бюджета в размере менее 100% от запланированного уровня, то

$$K_{CЭ}^{пп} = K_1 + K_2, \text{ где:}$$

K_1 – рассчитывается по формулам, указанным в подпунктах 1) – 4) пункта 10 настоящей Методики;

K_2 – рассчитывается как отношение объема расходов областного бюджета, по которым установлено ограничение кассовых выплат к запланированному объему расходов на реализацию СЭ за счет средств областного бюджета;

7) если для СЭ предусмотрено несколько показателей конечного результата с разной желаемой (положительной) динамикой, то $K_{СЭ}^3$ определяется как среднеарифметическое значение коэффициента достижения показателя конечного результата СЭ, рассчитанного по формулам, приведенным в подпунктах 1) – 4) настоящего пункта.

10. В случае, если коэффициент достижения показателя конечного результата СЭ, рассчитанный согласно пункту 9 настоящей Методики, превышает 1, коэффициент достижения показателя конечного результата СЭ признается равным 1.

11. Мероприятие (результат), СЭ признаются высокоэффективными, если $K_{СЭi}^3$ выше 0,9, но не более 1.

Мероприятие (результат), СЭ признаются эффективными, если $K_{СЭ}^3$ выше 0,8, но не более 0,9 включительно.

Мероприятие (результат), СЭ признаются низкоэффективными, если $K_{СЭ}^3$ выше 0,7, но более 0,8 включительно.

Мероприятие (результат), СЭ признаются неэффективными, если $K_{СЭ}^3$ не более 0,7 включительно.



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 27.01.2025 № 18а

Отчет
об оценке эффективности реализации государственной программы

в _____ году

(Наименование государственной программы)

(Ответственный исполнитель)

Наименование подпрограммы, структурного элемента (далее – СЭ), мероприятия (результата)	Соисполнитель, участник государственной программы	Доля средств областного бюджета, направленных на реализацию СЭ, мероприятия (результата), в общем объеме средств на реализацию государственной программы	Оценка эффективности (в баллах)	Степень эффективности
Государственная программа		100		
Подпрограмма 1	X	X	X	X
СЭ 1				
Мероприятие (результат) 1.1				
Мероприятие (результат)...				
Подпрограмма 2	X	X	X	X
...				
Обеспечивающая подпрограмма				
Национальный проект 1	X	X	X	X
СЭ (региональный проект) 1				
Мероприятие (результат) 1.1				
Мероприятие (результат)...				

