



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.07.2022 № 326-п

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области
от 23.03.2022 № 113-п

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 28.06.2022 № 1148 «Об изменении существенных условий государственных контрактов, предметом которых являются ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования федерального значения, и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 9 августа 2021 г. № 1315» Правительство Новосибирской области **постановляет:**

1. Внести в постановление Правительства Новосибирской области от 23.03.2022 № 113-п «Об изменении существенных условий контрактов на закупку товаров, работ, услуг для государственных нужд Новосибирской области» (далее – постановление) следующие изменения:

1) дополнить пунктом 3.1 в следующей редакции:

«3.1. Размер изменения (увеличения) цены контракта в случае изменения существенных условий контрактов, заключенных до 1 июля 2022 г., предметом которых является ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или муниципального значения, в связи с увеличением цен на строительные ресурсы подлежит проверке на предмет достоверности определения указанного размера организацией, осуществляющей государственную экспертизу проектной документации, с выдачей соответствующего заключения в срок, не превышающий 14 рабочих дней.

Размер изменения (увеличения) цены контракта определяется в порядке, установленном методикой изменения (увеличения) цены контракта, предметом которого является ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или муниципального значения, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.»;

2) абзацы второй и третий пункта 4 изложить в следующей редакции:

«На основании заключения ОИОГВ по подведомственным заказчикам и документов, представленных заказчиками в соответствии с пунктами 2, 3, 3.1

настоящего постановления, ОИОГВ подготавливает проект протокольного решения Правительства Новосибирской области по форме согласно приложению № 2 к настоящему постановлению, который направляет на согласование в контрольное управление Новосибирской области посредством государственной информационной системы «Система электронного документооборота и делопроизводства Правительства Новосибирской области» (далее – СЭДД) с приложением документов, предусмотренных пунктами 2, 3, 3.1 настоящего постановления.

Согласование проекта протокольного решения Правительства Новосибирской области осуществляется в течение двух рабочих дней после дня направления в СЭДД. В случае отсутствия обоснования необходимости увеличения цены контракта и (или) неполного представления документов, предусмотренных пунктами 2, 3, 3.1 настоящего постановления, в согласовании отказывается.»;

3) дополнить приложением № 1 «Методика изменения (увеличения) цены контракта, предметом которого являются ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. В приложении к постановлению «Протокольное решение Правительства Новосибирской области о возможности изменения существенных условий контракта (проект)» нумерационный заголовок изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 23.03.2022 № 113-п».

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 13.07.2022 № 326-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 23.03.2022 № 113-п

Методика
**изменения (увеличения) цены контракта, предметом которого являются
ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования
регионального или межмуниципального значения**

1. Настоящая методика устанавливает общие правила и порядок определения государственным заказчиком размера изменения (увеличения) цены контракта, предметом которого являются ремонт и (или) содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (далее – контракт).

2. Изменению подлежат цена на принятую единицу измерения и общая стоимость работ и затрат по ремонту и (или) содержанию автомобильных дорог общего пользования (далее – работы) в соответствии со сметными расчетами стоимости ремонта и (или) содержания автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (далее – смета).

3. Настоящая методика применяется к контракту, начальная (максимальная) цена которого сформирована в соответствии с пунктом 1 статьи 22 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» проектно-сметным методом и (или) методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

4. Обоснование изменения стоимости материальных ресурсов и (или) оборудования (далее – ресурсы), оказывающего существенное влияние на изменение цены контракта, оформляется в письменной форме в виде расчета на день обращения к заказчику, выполненного в соответствии с объемами работ, предусмотренными контрактом (далее – расчет).

5. Если цена контракта определена проектно-сметным методом, то расчет формируется на основании имеющихся смет следующим образом:

1) определяется новая стоимость работ для изменения цены контракта, рассчитанная в текущем уровне цен на день выполнения расчета в отношении непринятых работ в порядке, предусмотренном пунктами 6–8 настоящей методики;

2) осуществляется расчет коэффициента корректировки цены контракта (далее – коэффициент) в порядке, предусмотренном пунктами 9–12 настоящей методики;

3) после определения коэффициента осуществляется расчет изменения цены контракта путем определения стоимости работ по новой смете в уровне цен окончания исполнения контракта ($C_{нов}$) по формуле 1:

$$C_{нов} = C_{вып} + (C_{сущ} - C_{вып} - C_{прн}) \times K_{КР} + C_{кор}, \quad (1),$$

где:

$C_{вып}$ – стоимость выполненных работ, оплаченных заказчиком в период со дня начала действия контракта до дня выполнения расчета;

$C_{сущ}$ – стоимость работ по действующей смете контракта;

$C_{прн}$ – стоимость выполненных работ, принятых заказчиком и подлежащих оплате в период со дня выполнения расчета до дня заключения соглашения об изменении цены контракта;

$K_{КР}$ – коэффициент $K_{КР(1)}$ или $K_{КР(2)}$, рассчитанный по формуле 3 или 4 настоящей методики;

$C_{кор}$ – откорректированная стоимость выполненных работ, принятых заказчиком в период со дня выполнения расчета до дня заключения соглашения об изменении цены контракта, рассчитываемая по формуле 2:

$$C_{кор} = Ц_{ед} \times K_{КР} \times V_{вып}, \quad (2)$$

где:

$Ц_{ед}$ – цена единицы i -го конструктивного решения (элемента) и (или) комплекса (вида) работ, принятая в корректируемом акте сдачи-приемки принятых работ;

$V_{вып}$ – объем выполненных работ, принятых заказчиком и подлежащих оплате по i -му конструктивному решению (элементу) и (или) комплексу (виду) работ в принятых единицах измерения (объем работ по откорректированному акту сдачи-приемки выполненных работ должен соответствовать объему работ, приведенному в корректируемом акте);

4) осуществляются корректировка сметы контракта с учетом рассчитанного коэффициента и пересчет стоимости остатков работ, не принятых заказчиком на день выполнения расчета. Пересчет стоимости остатков работ осуществляется путем умножения показателя стоимости работ на единицу измерения сметы контракта по работам, не принятых заказчиком на день выполнения расчета, на коэффициент. После утверждения заказчиком откорректированной сметы контракта заключается дополнительное соглашение об утверждении новой цены контракта;

5) осуществляется приемка выполненных в дальнейшем работ на основании откорректированной сметы контракта в порядке, предусмотренном условиями контракта, с учетом дополнительного соглашения об утверждении новой цены контракта.

6. При формировании сметы с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов (далее –

реестр), новая цена контракта определяется на основании имеющейся сметы путем пересчета базисного уровня цен (по состоянию на 1 января 2000 г.) в уровень цен на день выполнения расчета с применением индексов изменения сметной стоимости, опубликованных Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, действующих на день выполнения такого расчета и размещенных в реестре (далее – индексы изменения сметной стоимости). При этом следует учитывать следующие условия применения таких индексов, опубликованных после формирования действующей цены контракта:

в случае опубликования выпуска новых индексов изменения сметной стоимости по видам объектов и (или) работ (затрат), которые более полно соответствуют содержанию работ по контракту, для выполнения расчета применяются новые индексы изменения сметной стоимости на день выполнения расчета;

в случае опубликования индексов изменения сметной стоимости для субъектов Российской Федерации (частей их территорий), которые нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации определены как самостоятельные ценовые зоны (ранее отсутствующие), для определения сметной стоимости всех работ, выполнение которых предусмотрено подрядчиком по контракту, в уровне цен на день выполнения расчета применяются индексы для первой ценовой зоны;

в случае изменения ценовых зон в субъектах Российской Федерации для определения сметной стоимости работ, выполнение которых предусмотрено подрядчиком по контракту, в уровне цен на день выполнения расчета применяются индексы изменения сметной стоимости для той ценовой зоны субъекта Российской Федерации, которой соответствует территориальное расположение объекта проведения работ в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Если на день выполнения расчета не опубликованы индексы изменения сметной стоимости на соответствующий период для субъекта Российской Федерации (части его территории), то для определения сметной стоимости всех работ, выполнение которых предусмотрено подрядчиком по контракту, в уровне цен на день выполнения расчета применяются индексы изменения сметной стоимости, сведения о которых последними включены в реестр, с учетом условий, указанных в абзацах втором – четвертом настоящего пункта. Для пересчета сметной стоимости работ в текущий уровень цен на день выполнения расчета используются индексы фактической инфляции по данным Федеральной службы государственной статистики (далее – индексы фактической инфляции) для соответствующего периода. Для определения значений индексов фактической инфляции применяются индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, определяемые в целом по Российской Федерации по виду экономической деятельности «Строительство», для периода начиная с последнего месяца квартала, для которого применены индексы цен на продукцию, сведения о которых последними включены в реестр, до текущего месяца, в котором

выполняется расчет. На основании полученных значений индекса фактической инфляции выполняется расчет.

7. Если в смете контракта содержатся цены на ресурсы, принятые по фактической стоимости на основании цен поставщиков (прайскурантов, коммерческих предложений, прайс-листов), то их ценовые показатели в уровне цен на день определения цены контракта пересчитываются в текущий уровень цен на день выполнения расчета по следующим вариантам:

вариант 1, предусматривающий, что цены на ресурсы, принятые в смете контракта на основании фактических текущих цен поставщиков, изменение стоимости единицы которых по данным подрядчика не превышает индекс фактической инфляции, пересчитываются в текущий уровень цен на день выполнения расчета путем применения индекса фактической инфляции для соответствующего периода к ценовым показателям таких ресурсов. Для определения индекса фактической инфляции применяются индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, определяемые в целом по Российской Федерации по виду экономической деятельности «Строительство», для периода начиная с месяца утверждения смет до текущего месяца, в котором выполняется расчет. На основании полученных значений индекса фактической инфляции ценовые показатели ресурсов в уровне цен на день определения цены контракта пересчитываются в текущий уровень цен на день выполнения расчета;

вариант 2, предусматривающий, что цены на ресурсы, принятые в смете контракта на основании фактических текущих цен поставщиков, приемка и оплата которых (с учетом объемов) еще не были произведены в составе выполненных работ (в том числе их отдельных этапов на основании сметы контракта) в соответствии с условиями контракта на день выполнения расчета, но использование которых необходимо для последующего выполнения работ, предусмотренных контрактом, и ценовые показатели которых по данным подрядчика претерпели значительное превышение индекса фактической инфляции, принимаются в текущем уровне цен на день выполнения расчета по результатам конъюнктурного анализа.

Для подтверждения ценовых показателей таких ресурсов по ценам поставщиков представляются обосновывающие документы, содержащие информацию о стоимости таких ресурсов, действующей на день проведения расчета. В качестве обосновывающих документов представляются договоры поставки этих ресурсов, необходимых для выполнения работ в рамках заключенного контракта, действующие на день поставки (предполагаемой поставки) ресурсов, или (при отсутствии договоров поставки) данные торговых площадок, действующие коммерческие предложения, прайс-листы.

Для подтверждения ценовых показателей позиций перечня ресурсов, определенных для проведения конъюнктурного анализа в рамках расчета, представляется не менее 3 обосновывающих документов, за исключением случаев, когда материал и (или) оборудование поставляются единственным поставщиком. Ценовые показатели ресурсов, используемые при пересчете сметной стоимости, определяются по наиболее экономическому варианту, определенному на основании ценовых показателей ресурсов в представленных обосновывающих документах.

При этом под наиболее экономичным вариантом понимается минимальное значение стоимости ресурсов в представленных обосновывающих документах.

8. Если для определения индекса фактической инфляции отсутствуют данные за какой-либо период до дня выполнения расчета, допускается применение на такой период индексов-дефляторов, утвержденных в установленном порядке Министерством экономического развития Российской Федерации и использованных ранее при определении цены контракта (далее – индекс прогнозной инфляции). При этом расчет такого индекса на один месяц осуществляется путем извлечения корня 12-й степени из индекса прогнозной инфляции, установленного в целом на год. Для определения индекса прогнозной инфляции для периода в несколько месяцев величина индекса, рассчитанная на один месяц, возводится в степень, размер которой соответствует количеству месяцев с начала года.

9. Если при формировании цены контракта с использованием сметных нормативов, сведения о которых включены в реестр, и при выполнении расчета были применены специализированные индексы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, наиболее полно соответствующие объекту капитального строительства, работы на котором проводятся на основании действующего контракта (ранее не опубликованные Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и не примененные при расчете цены контракта), то коэффициент ($K_{KP(1)}$) рассчитывается по формуле 3:

$$K_{KP(1)} = \frac{Ц_{НОВ1}}{C_{БАЗ} \times И \times И_{ПРОГ}}, \quad (3)$$

где:

$Ц_{НОВ1}$ – новая сметная стоимость работ, определенная в соответствии с пунктом 6 настоящей методики;

$C_{БАЗ}$ – сметная стоимость работ, подлежащих выполнению подрядчиком в рамках контракта, ранее используемая при определении цены контракта (в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г.);

$И$ – ранее использованный при определении цены контракта индекс изменения сметной стоимости для соответствующего периода;

$И_{ПРОГ}$ – ранее использованный при определении цены контракта индекс прогнозной инфляции.

10. Если смета контракта была сформирована с использованием отраслевых сметных нормативов, то коэффициент ($K_{KP(2)}$) определяется по формуле 4:

$$K_{KP(2)} = \frac{Ц_{НОВ2}}{Ц \times И_{ФАКТ} \times И_{ПРОГ}}, \quad (4)$$

где:

$Ц_{НОВ2}$ – новая сметная стоимость работ, определенная в соответствии с пунктом 7 настоящей методики;

\bar{C} – сметная стоимость работ, подлежащих выполнению подрядчиком в рамках контракта, ранее использованная при определении цены контракта с применением отраслевых сметных нормативов;

$I_{\text{ФАКТ}}$ – ранее использованный при определении цены контракта индекс фактической инфляции для соответствующего периода;

$I_{\text{ПРОГ}}$ – ранее использованный при определении цены контракта индекс прогнозной инфляции.

11. Значение индекса фактической инфляции соответствует индексам цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, определяемым в целом по Российской Федерации по виду экономической деятельности «Строительство», для периода со дня утверждения смет до дня определения цены контракта.

12. Значение индекса прогнозной инфляции для определения коэффициента рассчитывается как среднее арифметическое между месяцем определения цены контракта и месяцем выполнения расчета. Расчет индекса прогнозной инфляции на один месяц осуществляется путем извлечения корня 12-й степени из такого индекса, установленного в целом на год. Для определения индекса прогнозной инфляции для периода в несколько месяцев величина такого индекса, рассчитанная на один месяц, возводится в степень, размер которой соответствует количеству месяцев с начала года (соответственно для дня определения цены контракта и для дня выполнения расчета).

13. Для контрактов, цена которых определена методом сопоставимых рыночных цен, расчет формируется следующим образом:

1) на остаток стоимости непринятых работ по контракту формируется смета в уровне цен на день выполнения расчета в следующем порядке:

при использовании сметных нормативов, сведения о которых включены в реестр, смета формируется с применением актуального индекса изменения сметной стоимости с дальнейшей индексацией индексом прогнозной инфляции на день исполнения контракта;

при использовании отраслевых сметных нормативов смета формируется с применением индекса фактической инфляции с дальнейшей индексацией индексом прогнозной инфляции на день исполнения контракта.

При этом расчет индекса прогнозной инфляции на один месяц осуществляется путем извлечения корня 12-й степени из такого индекса, установленного в целом на год. Для определения индекса прогнозной инфляции для периода в несколько месяцев величина индекса прогнозной инфляции, рассчитанная на один месяц, возводится в степень, размер которой соответствует количеству месяцев с начала года;

2) коэффициент рассчитывается как отношение стоимости сметы, сформированной в соответствии с подпунктом 1 настоящего пункта, к остатку стоимости непринятых работ по контракту;

3) полученный коэффициент применяется к остатку стоимости непринятых работ по контракту;

4) смета, сформированная в соответствии с подпунктом 1 настоящего пункта, используется только для расчета коэффициента.