



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «1» июля 2022 г.

№ 534/пф

Москва

**Об утверждении Методики определения сметных  
цен на затраты труда работников в строительстве**

В соответствии с пунктами 31 и 33 статьи 1, пунктами 7.5 и 7.6 части 1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2016, № 27, ст. 4302; 2017, № 31, ст. 4740), подпунктами 5.2.101(10) и 5.4.23(1) пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 47, ст. 6117; 2016, № 47, ст. 6673), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемую Методику определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве.

2. Настоящий приказ вступает в силу с даты признания утратившими силу подпунктов «в», «г» пункта 28, приложения № 7, а также внесения изменений в подпункт «д» пункта 28, пункт 31 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577).

Министр

И.Э. Файзуллин

## Приложение

### УТВЕРЖДЕНА

приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 1 июля 2022 г. № 534/пр

## МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНЫХ ЦЕН НА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

1. Настоящая Методика устанавливает метод определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве, применяемых при формировании сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – сметная стоимость строительства), определяемой на этапе архитектурно-строительного проектирования, подготовки сметы на снос объекта капитального строительства в соответствии с частью 1 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2016, № 27, ст. 4302; 2022, № 18, ст. 3010).

2. Сметные цены на затраты труда работников в строительстве, определяемые государственным учреждением, подведомственным Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и уполномоченным на создание и эксплуатацию федеральной государственной информационной системы ценообразования в строительстве (далее соответственно – ФГИС ЦС, государственное учреждение), в соответствии с Положением о федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2016 г. № 959 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 40, ст. 5741; 2020, № 48, ст. 7765), формируются ежеквартально в текущем уровне цен в разрезе ценовых зон (по субъектам Российской Федерации, частям территорий субъектов Российской Федерации, по Российской Федерации или части территории Российской Федерации, включающей 2 или более субъектов Российской Федерации) на основании информации о среднемесячных размерах оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, установленных для целей определения сметной стоимости строительства и размещенных в ФГИС ЦС, с учетом тарифной системы оплаты труда, основанной на тарифной системе дифференциации заработной платы работников различных категорий с тарификацией работ, предусмотренной статьей 143 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2012, № 50, ст. 6959).

3. В соответствии с частью девятой статьи 143 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации,

2002, № 1, ст. 3; 2006, № 27, ст. 2878; 2012, № 50, ст. 6959) тарифная система оплаты труда устанавливается с учетом единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих или профессиональных стандартов, а также с учетом государственных гарантий по оплате труда.

В целях определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве, применяемых при формировании сметной стоимости строительства, тарифные ставки по показателям, отражающим уровень профессиональной подготовки работника, определяются как отношение тарифной ставки работника соответствующего уровня профессиональной подготовки (далее соответственно – тарифный разряд, категория исполнителей) к тарифной ставке работника начального уровня подготовки (далее – тарифные коэффициенты).

4. Значения тарифных коэффициентов по тарифным разрядам (для работников, непосредственно участвующих при выполнении строительных, ремонтно-строительных, монтажных работ, работ по монтажу оборудования, капитальному ремонту, управлению строительными машинами и автотранспортными средствами (далее соответственно – рабочие-строители, машинисты), для работников, участвующих при выполнении пусконаладочных работ (далее – пусконаладочный персонал), ремонтно-реставрационных работ (далее – работники-исполнители реставрационных работ), предусмотренным частью восьмой статьи 143 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2006, № 27, ст. 2878; 2012, № 50, ст. 6959), приведены в приложении № 1 к настоящей Методике.

5. Сметные цены на затраты труда рабочего-строителя, машиниста, пусконаладочного персонала, работника-исполнителя реставрационных работ определяются в разрезе ценовых зон (по субъектам Российской Федерации, частям территорий субъектов Российской Федерации, по Российской Федерации или части территории Российской Федерации, включающей 2 или более субъектов Российской Федерации) по формуле (1):

$$СЦ_{\text{тек}}^{\text{зт}} = K_{\text{Тп}} \times \frac{С_{1\text{ср}}}{t_{\text{ср}}} \times K_{\text{инф}} \quad (1),$$

где:

$СЦ_{\text{тек}}^{\text{зт}}$  – сметные цены на затраты труда рабочего-строителя, машиниста, пусконаладочного персонала, работника-исполнителя реставрационных работ, руб./чел.-ч;

$K_{\text{Тп}}$  – тарифный коэффициент рабочего-строителя, машиниста  $n$ -го разряда, пусконаладочного персонала и работника-исполнителя реставрационных работ  $n$ -ой категории, определяемый в соответствии с приложением № 1 к настоящей Методике.

При определении сметных цен на затраты труда работника-исполнителя реставрационных работ к тарифным коэффициентам, указанным в разделе 5 приложения № 1 к настоящей Методике, применяется коэффициент межотраслевых соотношений в соответствии с положениями отраслевого

соглашения по строительству и промышленности строительных материалов Российской Федерации, заключенного на федеральном уровне социального партнерства, предусмотренного статьей 45 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2006, № 27, ст. 2878; 2014, № 48, ст. 6639) (далее – Соглашение) и действующего в период расчета показателя  $K_{Тн}$ ;

$C_{1cp}$  – среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, для соответствующей ценовой зоны (субъекта Российской Федерации, частей территории субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации или части территории Российской Федерации, включающей 2 или более субъектов Российской Федерации) за предшествующий календарный год, установленный в соответствии с пунктом 22<sup>1</sup> Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017 № 1, ст. 184; 2019, № 21, ст. 2566) (далее – Правила мониторинга), руб.

При отсутствии в ФГИС ЦС данных о среднемесячных размерах оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли ( $C_{1cp}$ ), установленных в соответствии с пунктом 22<sup>1</sup> Правил мониторинга за предшествующий календарный год, для определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве в текущем уровне цен используется информация о последних установленных в соответствии с пунктом 22<sup>1</sup> Правил мониторинга федеральными органами исполнительной власти, федеральными агентствами и службами, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и юридическими лицами, указанными в пункте 22 Правил мониторинга (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017 № 1, ст. 184; 2019, № 21, ст. 2566), среднемесячных размерах оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, с учетом коэффициента инфляции, принимаемого по строке «Индекс потребительских цен в среднем за год» (базовый вариант) прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период, разрабатываемого в соответствии со статьей 26 Федерального закона от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 26, ст. 3378) (далее – прогноз социально-экономического развития Российской Федерации), действующего на дату определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве;

$t_{cp}$  – среднегодовое число часов работы одного работника, занятого в строительной отрасли, в месяц, определяемое как сумма его рабочего времени за предшествующий календарный год (в часах за год), деленная на 12 месяцев, ч.;

$K_{инф}$  – коэффициент инфляции, определяемый поквартально путем извлечения корня четвертой степени из величины годового показателя инфляции на соответствующий год, в соответствии с данными прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на текущий год, на дату

определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве в текущем уровне цен.

Показатели сметных цен на затраты труда работников в строительстве рассчитываются с точностью до двух цифр после запятой.

6. Размер средств на оплату труда работников, занятых в строительной отрасли, при определении сметной стоимости строительства ресурсно-индексным или ресурсным методом рассчитывается одним из следующих способов:

а) суммированием средств на оплату труда  $n$ -го разряда рабочих-строителей,  $n$ -ой категории пусконаладочного персонала, работников-исполнителей реставрационных работ при наличии в сметных нормах данных о нормативных показателях затрат труда  $n$ -го разряда рабочих-строителей,  $n$ -ой категории пусконаладочного персонала, работников-исполнителей реставрационных работ по формуле (2):

$$OT_1 = \sum_{i=1}^n CЦ_{\text{теки}}^{\text{СТ}} \times T_i \quad (2),$$

где:

$OT_1$  – размер средств на оплату труда рабочих-строителей, пусконаладочного персонала, работников-исполнителей реставрационных работ, руб./чел.-час;

$CЦ_{\text{теки}}^{\text{СТ}}$  – сметные цены на затраты труда рабочего-строителя, пусконаладочного персонала, работника-исполнителя реставрационных работ, руб./чел.-ч;

$T_i$  – нормативные показатели затрат труда рабочих-строителей  $n$ -го разряда, пусконаладочного персонала, работников-исполнителей реставрационных работ  $n$ -категории, в человеко-часах (далее – чел-ч);

б) произведением затрат труда рабочих-строителей, машинистов на сметную цену на затраты труда рабочего-строителя, машиниста первого разряда и тарифного коэффициента, соответствующего среднему разряду работ, определенному в сметной документации на основании сметных норм, при наличии в сметных нормах данных о нормативных показателях затрат труда рабочих-строителей, машинистов среднего разряда, по формуле (3):

$$OT_2 = CЦ_{1 \text{ тек}}^{\text{СТ}} \times T \times K_T \quad (3),$$

где:

$OT_2$  – размер средств на оплату труда рабочих-строителей, машинистов, руб./чел.-час;

$CЦ_{1 \text{ тек}}^{\text{СТ}}$  – сметная цена на затраты труда рабочего-строителя, машиниста первого разряда, руб./чел.-ч;

$T$  – затраты труда рабочих-строителей, машинистов, чел-ч;

$K_T$  – тарифный коэффициент, соответствующий среднему разряду работ, определенному в сметной документации на основании сметных норм.

7. В целях определения сметных цен на затраты труда рабочих-строителей, машинистов, пусконаладочного персонала, работников-исполнителей реставрационных работ ( $C_{\text{ЦСТ}}$ ) в соответствии с пунктом 22 Правил мониторинга в государственное учреждение направляется на рассмотрение расчет среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, для целей определения сметной стоимости строительства за предшествующий календарный год и обосновывающие документы к такому расчету не позднее 20 февраля текущего года.

Рекомендуемый образец оформления расчета среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, приведен в приложении № 2 к настоящей Методике.

8. Среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, за предшествующий календарный год ( $C_{1\text{ср}}$ ) определяется по формуле (4):

$$C_{1\text{ср}} = C_1 \times \left( 1 + \sum_{i=1}^n K_i \right) \times K_p + ПВ \quad (4),$$

где:

$C_1$  – минимальная среднемесячная тарифная ставка рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, при работе в нормальных условиях труда, определяемая в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики;

$K_i$  – расчетные средневзвешенные по численности рабочих коэффициенты, учитывающие доплаты и надбавки к тарифным ставкам и окладам (принимаются расчетные значения для первого разряда, усредненные с учетом тарифных разрядов, начиная с которых они назначаются), носящие систематический характер.

Расчетные средневзвешенные по численности рабочих коэффициенты ( $K_i$ ) обосновываются расчетами по каждому виду доплат и надбавок к тарифным ставкам и окладам с приложением подтверждающих документов (данных служб занятости, субъектов хозяйственной деятельности, нормативных правовых и локальных актов и иных сведений), общая сумма которых не должна превышать средневзвешенное по тарифным разрядам рабочих, занятых в строительной отрасли, значение в размере 0,6, определенное на основании сводных данных о составе затрат организаций на рабочую силу по виду экономической деятельности (ОКВЭД2) «Строительство», публикуемых Федеральной службой государственной статистики в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 49, ст. 6043; 2021, № 24, ст. 4192).

Рекомендуемый перечень доплат и надбавок к тарифным ставкам и окладам, носящих систематический характер ( $K_i$ ), приведен в пункте 1 рекомендуемого состава затрат, учитываемых при определении сметных цен на затраты труда работников в строительстве, приведенного в приложении № 3 к настоящей Методике;

$K_p$  – районный коэффициент к заработной плате работников, устанавливаемый в соответствии со статьями 315 – 316 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2014, № 14, ст. 1547);

ПВ – расчетная среднемесячная величина прочих выплат, средневзвешенная по численности и тарифным разрядам рабочих, занятых в строительной отрасли, не учитываемая в составе  $K_i$  и нормативах сметной прибыли, ежегодные основные и дополнительные отпуска, процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях и другие выплаты при наличии действующих нормативных правовых актов, регламентирующих данную сферу.

Расчетная среднемесячная величина прочих выплат (ПВ) обосновывается расчетами по каждому виду выплат с приложением подтверждающих документов (данных служб занятости, данных субъектов хозяйственной деятельности, нормативных правовых и локальных актов и иных сведений).

Рекомендуемый перечень прочих выплат (ПВ) приведен в пункте 2 рекомендуемого состава затрат, учитываемых при определении сметных цен на затраты труда работников в строительстве, приведенного в приложении № 3 к настоящей Методике.

Федеральные органы исполнительной власти, федеральные агентства и службы, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, юридические лица, указанные в пункте 22 Правил мониторинга, к итогу расчета среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, вправе применять понижающий коэффициент, учитывающий специфику строительства объектов, характерных для региональных условий, а также экономическую ситуацию, сложившуюся в строительной отрасли таких субъектов Российской Федерации.

9. Минимальная среднемесячная тарифная ставка рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, при работе в нормальных условиях труда ( $C_1$ ) определяется по формуле (5):

$$C_1 = ПМ \times K_n \quad (5)$$

где:

ПМ – величина прожиточного минимума для трудоспособного населения, установленная в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 43, ст. 4904; 2021, № 1, ст. 12) и определяемая при расчете среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда на дату представления в государственное учреждение расчета среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли:

для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации – на основании прожиточного минимума для трудоспособного населения

в соответствующем субъекте Российской Федерации (или частях территории субъекта Российской Федерации), рубли (руб.);

для федеральных органов исполнительной власти, федеральных агентств и служб, юридических лиц – на основании прожиточного минимума для трудоспособного населения в Российской Федерации (или части территории Российской Федерации, включающей 2 или более субъектов Российской Федерации), в субъекте Российской Федерации (или частях территории субъекта Российской Федерации), рубли (руб.);

$K_{и}$  – коэффициент индексации, установленный в соответствии с Соглашением.



Приложение № 1  
к Методике определения сметных цен  
на затраты труда работников  
в строительстве, утвержденной приказом  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 1 июля 2022 г. № 534/пр

**Значения тарифных коэффициентов по тарифным разрядам (для работников, непосредственно участвующих при выполнении строительных, ремонтно-строительных, монтажных работ, работ по монтажу оборудования, капитальному ремонту, управлению строительными машинами и автотранспортными средствами<sup>1</sup>, для работников, участвующих при выполнении пусконаладочных работ<sup>2</sup>, ремонтно-реставрационных работ<sup>3</sup>)**

Код	Наименование работ	Тарифные коэффициенты
<b>Раздел 1. Рабочие-строители (средний разряд)</b>		
1-100-10	Средний разряд работы 1,0	1,000
1-100-11	Средний разряд работы 1,1	1,009
1-100-12	Средний разряд работы 1,2	1,018
1-100-13	Средний разряд работы 1,3	1,027
1-100-14	Средний разряд работы 1,4	1,036
1-100-15	Средний разряд работы 1,5	1,045
1-100-16	Средний разряд работы 1,6	1,054
1-100-17	Средний разряд работы 1,7	1,063
1-100-18	Средний разряд работы 1,8	1,072
1-100-19	Средний разряд работы 1,9	1,081
1-100-20	<b>Средний разряд работы 2,0</b>	1,090
1-100-21	Средний разряд работы 2,1	1,100
1-100-22	Средний разряд работы 2,2	1,110
1-100-23	Средний разряд работы 2,3	1,120
1-100-24	Средний разряд работы 2,4	1,130
1-100-25	Средний разряд работы 2,5	1,140
1-100-26	Средний разряд работы 2,6	1,150
1-100-27	Средний разряд работы 2,7	1,160
1-100-28	Средний разряд работы 2,8	1,170
1-100-29	Средний разряд работы 2,9	1,180
1-100-30	<b>Средний разряд работы 3,0</b>	1,190
1-100-31	Средний разряд работы 3,1	1,205
1-100-32	Средний разряд работы 3,2	1,220
1-100-33	Средний разряд работы 3,3	1,235
1-100-34	Средний разряд работы 3,4	1,250
1-100-35	Средний разряд работы 3,5	1,265

<sup>1</sup> Далее соответственно – рабочие-строители, машинисты.

<sup>2</sup> Далее – пусконаладочный персонал.

<sup>3</sup> Далее – работники-исполнители реставрационных работ.

Код	Наименование работ	Тарифные коэффициенты
1-100-36	Средний разряд работы 3,6	1,280
1-100-37	Средний разряд работы 3,7	1,295
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	1,310
1-100-39	Средний разряд работы 3,9	1,325
1-100-40	<b>Средний разряд работы 4,0</b>	1,340
1-100-41	Средний разряд работы 4,1	1,360
1-100-42	Средний разряд работы 4,2	1,380
1-100-43	Средний разряд работы 4,3	1,400
1-100-44	Средний разряд работы 4,4	1,420
1-100-45	Средний разряд работы 4,5	1,440
1-100-46	Средний разряд работы 4,6	1,460
1-100-47	Средний разряд работы 4,7	1,480
1-100-48	Средний разряд работы 4,8	1,500
1-100-49	Средний разряд работы 4,9	1,520
1-100-50	<b>Средний разряд работы 5,0</b>	<b>1,540</b>
1-100-51	Средний разряд работы 5,1	1,566
1-100-52	Средний разряд работы 5,2	1,592
1-100-53	Средний разряд работы 5,3	1,618
1-100-54	Средний разряд работы 5,4	1,644
1-100-55	Средний разряд работы 5,5	1,670
1-100-56	Средний разряд работы 5,6	1,696
1-100-57	Средний разряд работы 5,7	1,722
1-100-58	Средний разряд работы 5,8	1,748
1-100-59	Средний разряд работы 5,9	1,774
1-100-60	<b>Средний разряд работы 6,0</b>	<b>1,800</b>
1-100-61	Средний разряд работы 6,1	1,812
1-100-62	Средний разряд работы 6,2	1,824
1-100-63	Средний разряд работы 6,3	1,836
1-100-64	Средний разряд работы 6,4	1,848
1-100-65	Средний разряд работы 6,5	1,860
1-100-66	Средний разряд работы 6,6	1,872
1-100-67	Средний разряд работы 6,7	1,884
1-100-68	Средний разряд работы 6,8	1,896
1-100-69	Средний разряд работы 6,9	1,908
1-100-70	<b>Средний разряд работы 7,0</b>	<b>1,920</b>
1-100-71	Средний разряд работы 7,1	1,933
1-100-72	Средний разряд работы 7,2	1,946
1-100-73	Средний разряд работы 7,3	1,959
1-100-74	Средний разряд работы 7,4	1,972
1-100-75	Средний разряд работы 7,5	1,985
1-100-76	Средний разряд работы 7,6	1,998
1-100-77	Средний разряд работы 7,7	2,011
1-100-78	Средний разряд работы 7,8	2,024
1-100-79	Средний разряд работы 7,9	2,037
1-100-80	<b>Средний разряд работы 8,0</b>	<b>2,050</b>
<b>Раздел 2. Рабочие</b>		
2-100-01	Рабочий 1 разряда	1,000

Код	Наименование работ	Тарифные коэффициенты
2-100-02	Рабочий 2 разряда	1,090
2-100-03	Рабочий 3 разряда	1,190
2-100-04	Рабочий 4 разряда	1,340
2-100-05	Рабочий 5 разряда	1,540
2-100-06	Рабочий 6 разряда	1,800
2-100-07	Рабочий 7 разряда	1,920
2-100-08	Рабочий 8 разряда	2,050
<b>Раздел 3. Пусконаладочный персонал</b>		
3-100-01	Техник I категории	1,420
3-100-02	Техник II категории	1,280
3-100-03	Техник III категории	1,150
3-200-01	Инженер I категории	2,150
3-200-02	Инженер II категории	1,960
3-200-03	Инженер III категории	1,760
3-300-01	Ведущий инженер	2,350
3-400-01	Главный технолог	2,550
<b>Раздел 4. Машинисты</b>		
4-100-010	Средний разряд машинистов 1,0	1,000
4-100-011	Средний разряд машинистов 1,1	1,009
4-100-012	Средний разряд машинистов 1,2	1,018
4-100-013	Средний разряд машинистов 1,3	1,027
4-100-014	Средний разряд машинистов 1,4	1,036
4-100-015	Средний разряд машинистов 1,5	1,045
4-100-016	Средний разряд машинистов 1,6	1,054
4-100-017	Средний разряд машинистов 1,7	1,063
4-100-018	Средний разряд машинистов 1,8	1,072
4-100-019	Средний разряд машинистов 1,9	1,081
4-100-020	Средний разряд машинистов 2,0	1,090
4-100-021	Средний разряд машинистов 2,1	1,100
4-100-022	Средний разряд машинистов 2,2	1,110
4-100-023	Средний разряд машинистов 2,3	1,120
4-100-024	Средний разряд машинистов 2,4	1,130
4-100-025	Средний разряд машинистов 2,5	1,140
4-100-026	Средний разряд машинистов 2,6	1,150
4-100-027	Средний разряд машинистов 2,7	1,160
4-100-028	Средний разряд машинистов 2,8	1,170
4-100-029	Средний разряд машинистов 2,9	1,180
4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	1,190
4-100-031	Средний разряд машинистов 3,1	1,205
4-100-032	Средний разряд машинистов 3,2	1,220
4-100-033	Средний разряд машинистов 3,3	1,235
4-100-034	Средний разряд машинистов 3,4	1,250
4-100-035	Средний разряд машинистов 3,5	1,265
4-100-036	Средний разряд машинистов 3,6	1,280
4-100-037	Средний разряд машинистов 3,7	1,295
4-100-038	Средний разряд машинистов 3,8	1,310
4-100-039	Средний разряд машинистов 3,9	1,325

<b>Код</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Тарифные коэффициенты</b>
4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	1,340
4-100-041	Средний разряд машинистов 4,1	1,360
4-100-042	Средний разряд машинистов 4,2	1,380
4-100-043	Средний разряд машинистов 4,3	1,400
4-100-044	Средний разряд машинистов 4,4	1,420
4-100-045	Средний разряд машинистов 4,5	1,440
4-100-046	Средний разряд машинистов 4,6	1,460
4-100-047	Средний разряд машинистов 4,7	1,480
4-100-048	Средний разряд машинистов 4,8	1,500
4-100-049	Средний разряд машинистов 4,9	1,520
4-100-050	Средний разряд машинистов 5,0	1,540
4-100-051	Средний разряд машинистов 5,1	1,566
4-100-052	Средний разряд машинистов 5,2	1,592
4-100-053	Средний разряд машинистов 5,3	1,618
4-100-054	Средний разряд машинистов 5,4	1,644
4-100-055	Средний разряд машинистов 5,5	1,670
4-100-056	Средний разряд машинистов 5,6	1,696
4-100-057	Средний разряд машинистов 5,7	1,722
4-100-058	Средний разряд машинистов 5,8	1,748
4-100-059	Средний разряд машинистов 5,9	1,774
4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	1,800
4-100-061	Средний разряд машинистов 6,1	1,812
4-100-062	Средний разряд машинистов 6,2	1,824
4-100-063	Средний разряд машинистов 6,3	1,836
4-100-064	Средний разряд машинистов 6,4	1,848
4-100-065	Средний разряд машинистов 6,5	1,860
4-100-066	Средний разряд машинистов 6,6	1,872
4-100-067	Средний разряд машинистов 6,7	1,884
4-100-068	Средний разряд машинистов 6,8	1,896
4-100-069	Средний разряд машинистов 6,9	1,908
4-100-070	Средний разряд машинистов 7,0	1,920
4-100-071	Средний разряд машинистов 7,1	1,933
4-100-072	Средний разряд машинистов 7,2	1,946
4-100-073	Средний разряд машинистов 7,3	1,959
4-100-074	Средний разряд машинистов 7,4	1,972
4-100-075	Средний разряд машинистов 7,5	1,985
4-100-076	Средний разряд машинистов 7,6	1,998
4-100-077	Средний разряд машинистов 7,7	2,011
4-100-078	Средний разряд машинистов 7,8	2,024
4-100-079	Средний разряд машинистов 7,9	2,037
4-100-080	Средний разряд машинистов 8,0	2,050
4-100-081	Средний разряд машинистов 8,1	2,064
4-100-082	Средний разряд машинистов 8,2	2,078
4-100-083	Средний разряд машинистов 8,3	2,092
4-100-084	Средний разряд машинистов 8,4	2,106
4-100-085	Средний разряд машинистов 8,5	2,120
4-100-086	Средний разряд машинистов 8,6	2,134

<b>Код</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Тарифные коэффициенты</b>
4-100-087	Средний разряд машинистов 8,7	2,148
4-100-088	Средний разряд машинистов 8,8	2,162
4-100-089	Средний разряд машинистов 8,9	2,176
4-100-090	Средний разряд машинистов 9,0	2,190
4-100-091	Средний разряд машинистов 9,1	2,209
4-100-092	Средний разряд машинистов 9,2	2,228
4-100-093	Средний разряд машинистов 9,3	2,247
4-100-094	Средний разряд машинистов 9,4	2,266
4-100-095	Средний разряд машинистов 9,5	2,285
4-100-096	Средний разряд машинистов 9,6	2,304
4-100-097	Средний разряд машинистов 9,7	2,323
4-100-098	Средний разряд машинистов 9,8	2,342
4-100-099	Средний разряд машинистов 9,9	2,361
4-100-100	Средний разряд машинистов 10,0	2,380
<b>Раздел 5. Работники-исполнители реставрационных работ</b>		
5-100-01	Работник-исполнитель реставрационных работ 1 разряда (категории)	1,000
5-100-02	Работник-исполнитель реставрационных работ 2 разряда (категории)	1,090
5-100-03	Работник-исполнитель реставрационных работ 3 разряда (категории)	1,190
5-100-04	Работник-исполнитель реставрационных работ 4 разряда (категории)	1,340
5-100-05	Работник-исполнитель реставрационных работ 5 разряда (категории)	1,540
5-100-06	Работник-исполнитель реставрационных работ 6 разряда (категории)	1,800
5-100-07	Работник-исполнитель реставрационных работ 7 разряда (категории)	1,920
5-100-08	Работник-исполнитель реставрационных работ 8 разряда (категории)	2,050

Приложение № 2  
к Методике определения сметных цен  
на затраты труда работников  
в строительстве, утвержденной приказом  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 1 июля 2022 г. № 534/пр  
(рекомендуемый образец)

**Расчет среднемесячного размера оплаты труда  
рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли,  
выполненный \_\_\_\_\_ за \_\_\_\_\_ (год)  
(наименование организации)**

№ пп.	Наименование элемента	Величина элемента	Наименования обосновывающих документов
1	2	3	4
1.1	<p><b>Раздел I.</b> Расчет минимальной среднемесячной тарифной ставки рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, при работе в нормальных условиях труда (С1) за предшествующий календарный год:</p> <p>Прожиточный минимум для трудоспособного населения, определенный в соответствии с Методикой определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве, руб.</p>		
1.2	<p>Коэффициент индексации, установленный в соответствии положениями отраслевого соглашения по строительству и промышленности строительных материалов Российской Федерации, заключенного на федеральном уровне социального партнерства и предусмотренного статьей 45 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2006, № 27, ст. 2878) (далее – Соглашение).</p>		
	<b>Итого по разделу I (руб.)</b>		

№ пп.	Наименование элемента	Величина элемента	Наименования обособляющих документов
	<p><b>Раздел II.</b> Расчет общего коэффициента, учитывающего доплаты и надбавки к тарифным ставкам и окладам, носящие систематический характер (расчетное значение первого разряда, усредненное для n-го количества коэффициентов с учетом тарифных разрядов, начиная с которых они назначаются), средневзвешенные по численности (<math>K_i</math>), общая сумма которых не должна превышать средневзвешенное по тарифным разрядам рабочих, занятых в строительной отрасли, значение в размере 0,6, в том числе:</p>		
2.1	$K_1$ – надбавка за профессиональное мастерство, выплачиваемая в соответствии с положениями Соглашения;		
2.2	$K_2$ – ежемесячная надбавка за выслугу лет (стаж работы);		
2.3	$K_3$ – вознаграждения без одновременных премий, определяемые в соответствии с положениями Соглашения;		
2.n	$K_n$ ...		
	<b>Итого по разделу II:</b> $K_i$		
	<b>Итого</b> среднемесячная тарифная ставка рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, с учетом доплат и надбавок к тарифным ставкам и окладам, носящим систематический характер, руб.		
	<b>Раздел III.</b> Расчет усредненного районного коэффициента к заработной плате ( $K_p$ )		
3.1	$K_{p1}$ – районный коэффициент к заработной плате, устанавливаемый для субъекта Российской Федерации (части территории субъекта Российской Федерации)		
3.n	$K_{pn}$ – районный коэффициент к заработной плате, устанавливаемый для субъекта Российской Федерации (n-ой части территории субъекта Российской Федерации)		
	<b>Итого по разделу III:</b> $K_p$		
	<b>Итого</b> среднемесячная тарифная ставка рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, с учетом доплат и надбавок к тарифным ставкам и окладам, носящим систематический характер, и с учетом районного коэффициента, руб.		
	<b>Раздел IV.</b> Расчет величины прочих выплат, производимых за счет средств, учитываемых в расходах на оплату труда (ПВ)		

№ пп.	Наименование элемента	Величина элемента	Наименования обосновывающих документов
4.1	П <sub>1</sub> – усредненная процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, рассчитываемая на основании средневзвешенной процентной надбавки, руб.		
4.2	П <sub>2</sub> – очередные и дополнительные отпуска, руб.		
4.п	П <sub>п</sub> ...		
	<b>Итого по разделу IV: ПВ, руб.</b>		
	<b>ИТОГО: среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, руб.</b>		

\_\_\_\_\_ (дата)

(подпись руководителя (его заместителя или иного уполномоченного им лица) федерального органа исполнительной власти, федерального агентства или службы, юридического лица, высшего должностного лица субъекта Российской Федерации (его заместителя или иного уполномоченного им лица))



Приложение № 3  
к Методике определения сметных цен  
на затраты труда работников  
в строительстве, утвержденной приказом  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 1 июля 2022 г. № 534/пр

## **РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СОСТАВ ЗАТРАТ, УЧИТЫВАЕМЫХ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СМЕТНЫХ ЦЕН НА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

1. Рекомендуемый перечень доплат и надбавок к тарифным ставкам и окладам, носящих систематический характер, включает:

а) начисления стимулирующего характера, в том числе премии за производственные результаты, выслугу лет (стаж работы), надбавки к тарифным ставкам и окладам за профессиональное мастерство, классность, руководство бригадой, высокие достижения в труде и иные подобные показатели;

б) начисления компенсирующего характера, связанные с режимом работы и условиями труда, в том числе надбавки к тарифным ставкам и окладам за работу в ночное время, работу в многосменном режиме, за совмещение профессий, расширение зон обслуживания, за сверхурочную работу и работу в выходные и праздничные дни;

в) сумма начисленного работникам среднего заработка, сохраняемого на время выполнения ими государственных и (или) общественных обязанностей, и в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

г) другие надбавки и доплаты, носящие систематический характер.

2. Рекомендуемый перечень прочих выплат включает:

а) расходы в виде среднего заработка, сохраняемого работникам на время отпуска, предусмотренного законодательством Российской Федерации, фактические расходы на оплату проезда работников и лиц, находящихся у этих работников на иждивении, к месту использования отпуска на территории Российской Федерации и обратно (включая расходы на оплату провоза багажа работников организаций, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях);

б) стоимость бесплатно предоставляемых работникам в соответствии с законодательством Российской Федерации питания и продуктов;

в) процентная надбавка за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в районах европейского Севера и других районах с тяжелыми природно-климатическими условиями;

г) единовременные премии и вознаграждения;

д) вознаграждение по итогам работы за год, единовременное вознаграждение за выслугу лет (стаж работы);