



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СОЧИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.12.2015

город Сочи

№ 3369

Об утверждении порядка определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества муниципальных бюджетных учреждений муниципального образования город-курорт Сочи, находящихся в ведении управления сельского хозяйства, продовольствия и промышленности администрации города Сочи

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации статьи 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества муниципальных бюджетных учреждений муниципального образования город-курорт Сочи, находящихся в ведении управления сельского хозяйства, продовольствия и промышленности администрации города Сочи, согласно приложению.
2. Управление информации и аналитической работы администрации города Сочи (Шпеннисова) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации города Сочи.
3. Управление информационных ресурсов администрации города Сочи (Змихновский) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Сочи в информационно-коммуникационной сети Интернет.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Сочи О.В. Яскова.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 1 декабря 2016 года.

Глава города Сочи



A. N. Pakhomov

А.Н.Пахомов

М.В.Р.

Приложение
к постановлению
Администрации города Сочи
от 01.12.2015 № 3369

ПОРЯДОК

определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества муниципальных бюджетных учреждений муниципального образования город-курорт Сочи, находящихся в ведении управления сельского хозяйства, продовольствия и промышленности администрации города Сочи

1. Настоящий документ устанавливает порядок определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг (выполнение работ), применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания муниципальным учреждением, подведомственным управлению сельского хозяйства, продовольствия и промышленности администрации города Сочи.
 2. Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг (выполнение работ), применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания, определяются путем введения единных (групповых) значений нормативных затрат, с возможностью применения корректирующих или иных расчетных показателей в условиях существенной дифференциации материально-технического и кадрового обеспечения муниципальных учреждений в соответствующей отрасли.
 3. Объем финансового обеспечения выполнения муниципального задания на выполнение работ может рассчитываться сметным методом, исходя из потребности в средствах, необходимых для выполнения таких работ, либо могут использоваться нормативные затраты на выполнение работ.
 4. Согласно положениям Федерального закона от 12 января 1996 года № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» финансовое обеспечение выполнения муниципального задания осуществляется с учетом расходов на содержание недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленных за бюджетным учреждением унитарным или приобретенного бюджетным учреждением за счет средств, выделенных ему унитарным на приобретение такого имущества, расходов на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается соответствующее имущество, в том числе земельные участки.
- В целях сохранения муниципального имущества, на базе которого учреждение осуществляет свою деятельность (независимо от того, какой объем услуг (работ) оказывается (выполняется) на базе такого имущества), часть

субсидии на содержание имущества рассчитывается прямым счетом, как гарантированная часть субсидии.

5. При формировании муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) приводятся расчетные процедуры (калькуляция) по определению нормативных затрат на оказание муниципальной услуги (выполняемой работе).

При определении нормативных затрат на оказание муниципальной услуги (выполняемой работе) должны учитываться:

нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием муниципальной услуги (выполняемой работе);

нормативные затраты на общехозяйственные нужды (за исключением затрат, которые учитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества).

В составе нормативных затрат, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги (выполняемой работе), учитываются следующие группы затрат:

нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, принимающего непосредственное участие в оказании муниципальной услуги (выполняемой работе);

нормативные затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания муниципальной услуги (выполняемой работе).

К нормативным затратам на общехозяйственные нужды относятся затраты, которые невозможно отнести напрямую к нормативным затратам, непосредственно связанным с оказанием муниципальной услуги (выполняемой работе), и к нормативным затратам на содержание имущества.

В составе затрат на общехозяйственные нужды выделяются следующие группы затрат:

нормативные затраты на коммунальные услуги (за исключением нормативных затрат, отнесенных к нормативным затратам на содержание имущества);

нормативные затраты на оплату труда и начислений на выплаты по оплате труда административно-управленческого, обслуживающего и прочего персонала, непосредственно не участвующего в оказании муниципальной услуги (выполнения работ);

нормативные затраты на приобретение услуг связи;

нормативные затраты на приобретение транспортных услуг;

нормативные затраты на эксплуатацию (использование) недвижимого имущества;

нормативные затраты на эксплуатацию (использование) особо ценного движимого имущества;

прочие нормативные затраты, влияющие на стоимость оказания муниципальной услуги (выполнения работ).

Нормативные затраты на эксплуатацию (использование) недвижимого имущества могут быть детализированы по следующим группам затрат:

нормативные затраты на эксплуатацию систем охранной сигнализации и противопожарной безопасности;

нормативные затраты на аренду недвижимого имущества;

нормативные затраты на содержание прилегающих территорий в соответствии с утвержденными санитарными правилами и нормами;

прочие нормативные затраты на эксплуатацию (использование) недвижимого имущества.

Нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества могут быть детализированы по следующим группам затрат:

нормативные затраты на техническое обслуживание и текущий ремонт объектов особо ценного движимого имущества;

нормативные затраты на материальные запасы, потребляемые в рамках эксплуатации (использования) особо ценного движимого имущества, не отнесенные к нормативным затратам, непосредственно связанным с оказанием муниципальной услуги (выполнения работ);

нормативные затраты на обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств;

прочие нормативные затраты на эксплуатацию (использование) особо ценного движимого имущества.

Выбор метода (ов) определения нормативных затрат для каждой группы затрат осуществляется в зависимости от отраслевых, территориальных и иных особенностей оказания муниципальной услуги (выполнения работ).

При определении нормативных затрат используются нормы (нормы), установленные федеральными законами, иными правовыми актами, в том числе федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти Краснодарского края, ГОСТАми, СНиПами, СанПиНами, федеральными и региональными стандартами и регламентами оказания государственных услуг (выполнения работ).

6. Нормативные затраты на оплату труда работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-й муниципальной услуги, определяются по формуле:

$$N_{ij}^{от1} = \sum_j n_{ij}^{от1} \times R_{ij}^{от1}, \text{ где:}$$

$n_{ij}^{от1}$ - норма *j*-й штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-й муниципальной услуги (выполнения работ);

$R_{ij}^{от1}$ - годовой фонд оплаты труда *j*-й штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-й муниципальной услуги (выполнения работ), включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации, а

также на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на соответствующий финансовый год.

Нормы штатных единиц работников определяются на основе отраслевых норм труда работников учреждений, оказывающих соответствующее муниципальные услуги (выполнения работ). При отсутствии отраслевых норм труда нормы штатных единиц работников определяются по формуле:

$$n_{ij}^{отп} = \frac{C_{ij}^{отп}}{Q_{ij}^{отп}}, \text{ где:}$$

$C_{ij}^{отп}$ - нормативное количество j -й штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием i -й муниципальной услуги (выполнения работ);

$Q_{ij}^{отп}$ - нормативное количество одновременно оказываемой i -й муниципальной услуги (выполняемой работы) с использованием j -й штатной единицы работника.

Также нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда могут рассчитываться как произведение стоимости единицы рабочего времени (например, человеко-дня, человеко-часа) на количество единиц времени, необходимое для оказания услуги (выполнения работ). Данный расчет проводится по каждому специалисту, участвующему в оказании соответствующей услуги (работы), и определяется по формуле:

$$N_i^{отп} = \sum_d n_{id}^{отп} \times R_{id}^{отп}, \text{ где:}$$

$N_i^{отп}$ - затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда основного персонала, непосредственно участвующего в процессе оказания i -й муниципальной услуги (выполняемой работе);

$n_{id}^{отп}$ - норма рабочего времени, затрачиваемого d -м специалистом основного персонала на оказание i -й муниципальной услуги (выполняемой работе);

$R_{id}^{отп}$ - повременная (часовая, дневная, месячная) ставка по штатному расписанию и по гражданско-правовым договорам d -го специалиста из числа основного персонала (включая начисления на выплаты по оплате труда), непосредственно связанного с оказанием i -й муниципальной услуги (выполняемой работе).

7. Нормативные затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания i -й муниципальной услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{мз} = \frac{\sum_k n_{ik}^{мз} \times R_{ik}^{мз}}{T_k^{мз}}, \text{ где:}$$

$n_{ik}^{мз}$ - норма k -го вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -й муниципальной услуги (выполнения i -й муниципальной работы);

$R_{ik}^{мз}$ - стоимость k -го вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -й муниципальной услуги (работы) в соответствующем финансовом году;

$T_k^{мз}$ - срок использования k -го вида материального запаса.

При отсутствии утвержденных норм расходования материальных запасов нормы расходования материального запаса определяются по формуле:

$$n_{ik}^{мз} = \frac{C_{ik}^{мз}}{Q_{ik}^{мз}}, \text{ где:}$$

$C_{ik}^{мз}$ - нормативное количество k -го вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -й муниципальной услуги (работы);

$Q_{ik}^{мз}$ - нормативное количество одновременно оказываемой i -й муниципальной услуги (выполняемой работы) с использованием k -го вида материального запаса.

8. Иные нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием i -й муниципальной услуги (выполнением работ), определяются по формуле:

$$N_i^{инз} = \sum_{il} n_{il}^{инз} \times R_{il}^{инз} / T_{il}^{инз}, \text{ где:}$$

$n_{il}^{инз}$ - норма l -го вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i -й муниципальной услуги (выполнения работ) и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$R_{il}^{инз}$ - стоимость l -го вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i -й муниципальной услуги (выполнения работ) и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы в соответствующем финансовом году;

$T_{il}^{инз}$ - срок использования l -го вида ресурса.

При отсутствии утвержденных норм расходования ресурсов нормы расходования определяются по формуле:

$$n_{инз} = \frac{C_{инз}}{Q_{инз}}, \text{ где:}$$

$C_{инз}$ - нормативное количество 1-го вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i-й муниципальной услуги (выполнения работы) и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$Q_{инз}$ - нормативное количество одновременно оказываемой i-й муниципальной услуги (выполняемой работы) с использованием 1-го вида ресурса, не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы.

9. Нормативные затраты на общехозяйственные нужды для i-й муниципальной услуги (работы) ($N_i^{общ}$) рассчитываются по следующей формуле:

$$N_i^{общ} = N_i^{КУ} + N_i^{СНИ} + N_i^{СОЩИ} + N_i^{УС} + N_i^{ТВ} + N_i^{ПНА}, \text{ где:}$$

$N_i^{КУ}$ - нормативные затраты на коммунальные услуги для i-й муниципальной услуги (работы);

$N_i^{СНИ}$ - нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i-й муниципальной услуги (выполнения работы) (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{СОЩИ}$ - нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i-й муниципальной услуги (выполнения работы) (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{УС}$ - нормативные затраты на приобретение услуг связи для i-й муниципальной услуги (работы);

$N_i^{ТВ}$ - нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i-й муниципальной услуги (работы);

$N_i^{ПНА}$ - нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги (выполнения работы) (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i-й муниципальной услуги (работы);

$N_i^{ПНА}$ - нормативные затраты на прочие общехозяйственные нужды для i-й муниципальной услуги (работы).

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

10. Нормативные затраты на коммунальные услуги для i-й

муниципальной услуги (работы) рассчитываются по формуле:

$$N_i^{КУ} = \sum_{m=1}^m \frac{R_{им}^{КУ}}{T_{им}^{общ}} \times n_i^{общ}, \text{ где:}$$

$$\sum_{m=1}^m \frac{R_{им}^{КУ}}{T_{им}^{общ}}$$

- стоимость

единицы

времени

использования

(аренды)

имущества

на оказание i-й муниципальной услуги (выполнения i-й работы) в части затрат на коммунальные услуги;

$R_{им}^{КУ}$ - затраты на m-й вид коммунальных услуг, связанного с оказанием i-й муниципальной услуги (выполнением i-й работы);

$T_{им}^{общ}$ - время использования имущества комплекса в год на оказание i-й муниципальной услуги (выполнения i-й работы);

$n_i^{общ}$ - норма времени использования имущества комплекса на оказание i-й муниципальной услуги (выполнения i-й работы).

Затраты на m-й вид коммунальных услуг имущества комплекса учреждения, связанного с оказанием i-й муниципальной услуги (выполнением i-й работы), определяются по формуле:

$$R_{им}^{КУ} = \begin{cases} \Pi_{гс} \times T_{гс} \\ 0,9 \times \sum_s T_{сзс} \times \Pi_{сзс} \\ 0,5 \times \Pi_{общ} \times T_{гс} \\ \Pi_{гс} \times T_{гс} \\ \Pi_{во} \times T_{во} \\ \Pi_{ха} \times T_{ха} \end{cases}, \text{ где:}$$

$\Pi_{гс}$ - расчетная потребность в газе и ином виде топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{гс}$ - тариф, утвержденный нормативным документом, если установлено ретулирование тарифов на соответствующий вид топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{сзс}$ - тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) на электроснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{сзс}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по s-му тарифу на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) в

соответствующем финансовом году;

$\Pi_{\text{отоп}}$ - потребность в теплоснабжении на отопление зданий, помещений и сооружений, которая определяется по формуле, указанной для определения расхода потребности в теплоснабжении на отопление зданий и помещений соответствующем финансовом году;

$\Gamma_{\text{те}}$ - тариф на теплоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке соответствующем финансовом году;

$\Pi_{\text{гр}}$ - расчетная потребность в горячей воде в соответствующем финансовом году;

$\Gamma_{\text{гр}}$ - тариф на горячее водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{\text{хв}}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении в соответствующем финансовом году;

$\Gamma_{\text{хв}}$ - тариф на холодное водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{\text{вод}}$ - расчетная потребность в водоснабжении в соответствующем финансовом году;

$\Gamma_{\text{вод}}$ - тариф на водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году.

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

11. Нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i-й муниципальной услуги (выполнения i-й работы) (в т.ч. затраты на арендные платежи), рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{снн}} = \sum_{r, \text{чп}} R_{\text{чп}}^{\text{снн}} \times n_i^{\text{обш}}, \text{ где:}$$

$\sum_{r, \text{чп}} R_{\text{чп}}^{\text{снн}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды) имущества

имущественного комплекса учреждения на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы) в части затрат на содержание недвижимого имущества;

$R_{\text{чп}}^{\text{снн}}$ - затраты на r-й вид расходов на содержание имущества

работы);

$\Gamma_{\text{обш}}$ - общее полезное время использования имущества комплекса в год на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы);

$n_i^{\text{обш}}$ - норма времени использования имущества комплекса на оказание i-й услуги (выполнения i-й работы).

Затраты на r-й вид расходов на содержание имущества комплекса учреждения, связанного с оказанием i-й услуги (выполнения i-й работы), определяются по формуле:

$$R_{\text{чп}}^{\text{снн}} = \begin{cases} Z_{\text{ос}} = Q_{\text{ос}} \times P_{\text{ос}} \\ Z_{\text{тр}} = \sum_k S_{k, \text{тр}} \times P_{k, \text{тр}} \\ Z_{\text{за}} = S_{\text{за}} \times P_{\text{за}} \times N_{\text{за}} \\ Z_{\text{бшт}} = S_{\text{бшт}} \times P_{\text{бшт}} \times N_{\text{бшт}} \\ Z_{\text{тоб}} = Q_{\text{тоб}} \times P_{\text{тоб}} \\ Z_{\text{н}} = Q_{\text{н}} \times P_{\text{н}} \\ Z_{\text{внс}} = S_{\text{внс}} \times P_{\text{внс}} \\ Z_{\text{внсл}} = S_{\text{внсл}} \times P_{\text{внсл}} \\ Z_{\text{элп}} = S_{\text{элп}} \times P_{\text{элп}} \\ Z_{\text{эвз}} = S_{\text{эвз}} \times P_{\text{эвз}} \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{ос}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

$Z_{\text{тр}}$ - затраты на проведение текущего ремонта;

$Z_{\text{за}}$ - затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{\text{бшт}}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещений;

$Z_{\text{тоб}}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{\text{н}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

$Z_{\text{внс}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$Z_{\text{внсл}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;

$Z_{\text{элп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону, индивидуального теплого пункта;

$Z_{\text{эвз}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций,

трансформаторных подстанций, электроподстанций) административного здания (помещения);

$Q_{\text{эс}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$P_{\text{ос}}$ - цена обслуживания 1 устройства в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$S_{\text{к.тр}}$ - площадь к-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{\text{к.тр}}$ - цена текущего ремонта 1 кв. м площади к-го здания;

$S_{\text{зс}}$ - площадь закрепленной прилегающей территории;

$P_{\text{зс}}$ - цена содержания прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. м площади;

$N_{\text{зс}}$ - планируемое количество месяцев содержания прилегающей территории в очередном финансовом году;

$S_{\text{з.тр}}$ - площадь, в отношении которой планируется заключение договора на обслуживание и уборку;

$P_{\text{з.тр}}$ - цена услуги обслуживания и уборки помещения в месяц;

$N_{\text{з.тр}}$ - количество месяцев использования услуги;

$Q_{\text{тб}}$ - количество куб. м твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{тб}}$ - цена вывоза 1 куб. м;

$Q_{\text{л}}$ - количество лифтов;

$P_{\text{л}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта в год;

$S_{\text{нас}}$ - площадь помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{нас}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. м соответствующего административного помещения;

$S_{\text{напн}}$ - площадь помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{\text{напн}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. м соответствующего помещения;

$S_{\text{отп}}$ - площадь помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

$P_{\text{отп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. м соответствующих помещений;

$S_{\text{зд}}$ - площадь здания (помещения);

$P_{\text{зд}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта

электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электроподстанций) в расчете на 1 кв. м соответствующего здания (помещения).

12. Нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания и-й муниципальной услуги (выполнения работ), рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{СОИДИ}} = \sum_{j=1}^{R_{\text{СОИДИ}}} \frac{R_{\text{СОИДИ}}}{T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$$\sum_{j=1}^{R_{\text{СОИДИ}}} \frac{R_{\text{СОИДИ}}}{T_i^{\text{общ}}} - \text{стоимость единицы времени использования (аренды)}$$

имущественного комплекса учреждения на оказание и-й услуги (выполнения и-й работ) в части затрат на содержание особо ценного движимого имущества;

$R_{\text{СОИДИ}}$ - затраты на и-й вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием и-й услуги (выполнения и-й работ);

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание и-й услуги (выполнения и-й работ);

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание и-й услуги (выполнения и-й работ).

Затраты на и-й вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием и-й услуги (выполнением и-й работ), определяются по формуле:

$$R_{\text{и}}^{\text{СОИДИ}} = \begin{cases} 3_{\text{факт}} = 3_{\text{факт}} \\ 3_{\text{рб}} = 3_{\text{факт}} \\ 3_{\text{лр}} = Q_{\text{лр}} \times P_{\text{лр}} \\ 3_{\text{сп}} = Q_{\text{сп}} \times P_{\text{сп}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}}, \text{ где:} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \\ 3_{\text{ска}} = Q_{\text{ска}} \times P_{\text{ска}} \end{cases}$$

$3_{\text{рб}}$ - затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

$3_{\text{факт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, которые определяются по фактическим затратам в

отчетном финансовом году;

$Z_{\text{рбо}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования;

$Z_{\text{факт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования, которые определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

$Z_{\text{длг}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{\text{сп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем газовой пожаротушения;

$Z_{\text{сша}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{сш}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{срд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{сав}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{сшн}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

$Q_{\text{длг}}$ - количество дизельных генераторных установок (ДГУ);

$P_{\text{длг}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки ДГУ в год;

$Q_{\text{сп}}$ - количество датчиков системы газового пожаротушения;

$R_{\text{сп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 датчика системы газового пожаротушения в год;

$Q_{\text{сша}}$ - количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{\text{сша}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции;

$Q_{\text{сш}}$ - количество извещателей пожарной сигнализации;

$P_{\text{сш}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 извещателя в год;

$Q_{\text{срд}}$ - количество устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{\text{срд}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 устройства в составе систем контроля и управления доступом в год;

$Q_{\text{сав}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем

автоматического диспетчерского управления;

$P_{\text{сав}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год;

$Q_{\text{сшн}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{\text{сшн}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

Нормативные затраты на приобретение услуг связи для i-й муниципальной услуги (работы) рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{УС}} = \sum_{d=1}^g \frac{R_{\text{шд}}^{\text{УС}}}{T_i^{\text{обдм}}} \times n_i^{\text{обдм}}, \text{ где:}$$

$\sum_{d=1}^g \frac{R_{\text{шд}}^{\text{УС}}}{T_i^{\text{обдм}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды) имущества комплекса учреждения на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы) в части затрат на услуги связи;

$R_{\text{шд}}^{\text{УС}}$ - затраты на q-й вид расходов на услуги связи, связанные с оказанием i-й услуги (выполнением i-й работы);

$T_i^{\text{обдм}}$ - общее полезное время использования имущества комплекса в год на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы);

$n_i^{\text{обдм}}$ - норма времени использования имущества комплекса на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы).

Затраты на q-й вид расходов на услуги связи, связанные с оказанием i-й услуги (выполнением i-й работы), определяются по формуле:

$$R_{\text{шд}}^{\text{УС}} = \begin{cases} Z_{\text{об}} = Q_{\text{об}} \times N_{\text{об}} \times N \\ Z_{\text{нов}} = Q \times S_{\text{м}} \times P_{\text{м}} \times N + \sum_{i=1}^n Q \times S_{i_{\text{мр}}} \times P_{i_{\text{мр}}} \times N \\ Z_{\text{срт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{\text{срт}}} \times P_{i_{\text{срт}}} \times N \\ Z_{\text{ш}} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{\text{ш}}} \times P_{i_{\text{ш}}} \times N \\ Z_{\text{шн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{\text{шн}}} \times P_{i_{\text{шн}}} \times N \\ Z_{\text{шп}} = \sum_{i=1}^n P_{i_{\text{шп}}} \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{об}}$ - затраты на абонентскую плату;

$Q_{\text{об}}$ - количество телефонных номеров голосовой связи;

$N_{об}$ - ежемесячная цена одного местного телефонного соединения. Определяется из нормативов региональных обслуживающих организаций;

N - количество месяцев предоставления услуги (выполнения работ);

$Z_{кон}$ - затраты на повременную оплату местных, междугородних телефонных соединений;

Q - количество телефонных номеров голосовой связи;

S_m - продолжительность местных соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи;

P_m - цена минуты разговора при местных соединениях;

N - количество месяцев предоставления услуги (выполнения работ);

$S_{ме}$ - продолжительность междугородних соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи по i-му тарифу;

$P_{ме}$ - цена минуты разговора при междугородних соединениях по i-му тарифу;

$Z_{сот}$ - затраты на оплату услуг сотовой связи;

$Q_{сот}$ - количество номеров сотовой связи по i-й должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$P_{сот}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 телефонный номер сотовой связи i-й должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$Z_{ин}$ - затраты на Интернет для планшетного компьютера;

$Q_{ин}$ - количество sim-карт по i-й должности, но не более предельного количества, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$P_{ин}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 sim-карту по i-й должности, но не более размера, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

Z_n - затраты на Интернет;

$Q_{ин}$ - количество каналов передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$P_{ин}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$Z_{оп}$ - затраты на оплату иных услуг связи;

$P_{инр}$ - цена по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

13. Нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i-й муниципальной услуги (работы) рассчитываются по формуле:

$$N_i^{TV} = \sum_{i=1}^n R_{it}^{TV} \times n_i^{общ}, \text{ где:}$$

$$\sum_{i=1}^n R_{it}^{TV}$$

- стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы) в части затрат на транспортные услуги;

$$R_{it}^{TV} - \text{затраты на t-й вид расходов на транспортные услуги, связанные с}$$

оказанием i-й услуги (выполнением i-й работы);

$$T_i^{общ} - \text{общее полезное время использования имущественного комплекса в}$$

год на оказание i-й услуги (выполнение i-й работы);

$$n_i^{общ} - \text{норма времени использования имущественного комплекса на}$$

оказание i-й услуги (выполнение i-й работы).

Затраты на t-й вид расходов на транспортные услуги, связанные с оказанием i-й услуги (выполнением i-й работы), определяются по формуле:

$$R_{it}^{TV} = \begin{cases} Z_{ар} = Q_{ар} \times P_{ар} \\ Z_{арг} = \sum_{i=1}^n Q_{i,арг} \times P_{i,арг} \times N \\ Z_{м} = Q_y \times Q_n \times P_n \\ Z_{прв} = Q_{прв} \times P_{прв} \times 2 \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{ар}$ - затраты по договору на оказание услуг доставки грузов;

$Q_{ар}$ - планируемое к приобретению количество услуг доставки грузов в год;

$P_{ар}$ - цена 1 услуги доставки груза;

$Z_{арг}$ - затраты на оплату услуг найма транспортных средств;

$Q_{i,арг}$ - планируемое к найму количество i-x транспортных средств;

$P_{i,арг}$ - цена найма i-го транспортного средства в месяц;

N - планируемое количество месяцев найма транспортного средства;

$Z_{м}$ - затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания;

Q_y - планируемое количество к приобретению разовых услуг пассажирских перевозок;

Q_n - среднее количество часов аренды транспортного средства;

P_n - цена 1 часа аренды транспортного средства;

$Z_{прв}$ - затраты на оплату проезда работника к местонахождению учебного заведения и обратно;

$Q_{\text{пр}}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов;
 $R_{\text{пр}}$ - цена проезда к местонахождению учебного заведения.

14. Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги (выполнении муниципальной работы) (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i -й услуги (работы) рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{ГОТ2}} = \frac{\sum_v R_{\text{пр}}^{\text{ГОТ2}}}{\sum_i T_i^{\text{обл}}} \times N_i^{\text{обл}}, \text{ где:}$$

$\sum_v R_{\text{пр}}^{\text{ГОТ2}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды) имущества комплекса учреждения на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы) в части затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании услуги (выполнении работы);

$R_{\text{пр}}^{\text{ГОТ2}}$ - годовой фонд оплаты труда u -й штатной единицы работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала, для i -й услуги (работы);

$T_i^{\text{обл}}$ - общее полезное время использования имущества комплекса в год на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы);

$N_i^{\text{обл}}$ - норма времени использования имущества комплекса на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы).

15. Нормативные затраты на приобретение прочих услуг для i -й услуги (работы) рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{ПНЗ}} = \frac{\sum_v R_{\text{пр}}^{\text{ПНЗ}}}{\sum_i T_i^{\text{обл}}} \times N_i^{\text{обл}}, \text{ где:}$$

$\sum_v R_{\text{пр}}^{\text{ПНЗ}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущества комплекса учреждения на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы) в части прочих нормативных затрат;

$R_{\text{пр}}^{\text{ПНЗ}}$ - затраты на v -й вид прочих нормативных затрат, связанных с оказанием i -й услуги (выполнением i -й работы);

$T_i^{\text{обл}}$ - общее полезное время использования имущества комплекса в год на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы);

$N_i^{\text{обл}}$ - норма норма времени использования имущества комплекса на оказание i -й услуги (выполнение i -й работы).

Исполняющая обязанности
 начальника управления сельского хозяйства
 продовольствия и промышленности
 администрации города Сочи



Н.Ф.Пекарская