



Окончание. Начало в №103 «Варта» от 9 июня 2016 г.

Постановление администрации города от 06.06.2016 №820

О внесении изменений в постановление администрации города от 08.12.2015 №2178 «Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Нижневартовска и подведомственных им муниципальных казенных учреждений»

Приложение 1 к постановлению администрации города от 06.06.2016 №820

Правила

определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Нижневартовска и подведомственных им муниципальных казенных учреждений

2.32. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (Z_{pm}) определяются по формуле:

$$Z_{pm} = \sum_{i=1}^n Q_{i pm} \times N_{i pm} \times P_{i pm},$$

где:

$Q_{i pm}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности;

$N_{i pm}$ - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности, который определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

$P_{i pm}$ - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности.

2.33. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (Z_{zp}) определяются по формуле:

$$Z_{zp} = \sum_{i=1}^n Q_{i zp} \times P_{i zp},$$

где:

$Q_{i zp}$ - количество i -х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

$P_{i zp}$ - цена одной единицы i -й запасной части.

2.34. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации (Z_{mbi}) определяются по формуле:

$$Z_{mbi} = \sum_{i=1}^n Q_{i mbi} \times P_{i mbi},$$

где:

$Q_{i mbi}$ - количество i -го материально-го запаса;

$P_{i mbi}$ - цена одной единицы i -го материального запаса.

III. Прочие затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

3.1. Затраты на услуги связи (Z_{usv}) определяются по формуле:

,

где:

Z_{usv} - затраты на оплату услуг почтовой связи;

Z_{cc} - затраты на оплату услуг специальной связи.

3.2. Затраты на оплату услуг почтовой связи (Z_{n}) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{i n} \times P_{i n},$$

где:

$Q_{i n}$ - планируемое количество i -х почтовых отправлений в год;

$P_{i n}$ - цена одного i -го почтового

отправления.

3.3. Затраты на оплату услуг специальной связи (Z_{cc}) определяются по формуле:

$$Z_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc},$$

где:

- планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

P_{cc} - цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

IV. Затраты на транспортные услуги

4.1. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (Z_{dr}) определяются по формуле:

$$Z_{dr} = \sum_{i=1}^n Q_{i dr} \times P_{i dr},$$

где:

$Q_{i dr}$ - количество i -х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$P_{i dr}$ - цена одной i -й услуги перевозки (транспортировки) груза.

4.2. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств (Z_{ayt}) определяются по формуле:

$$Z_{ayt} = \sum_{i=1}^n Q_{i ay} \times P_{i ay} \times N_{i ay},$$

где:

$Q_{i ay}$ - количество i -х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением 2 к Правилам;

$P_{i ay}$ - цена аренды i -го транспортного средства в месяц, при этом мощность арендованного транспортного средства должна соответствовать мощности приобретаемых транспортных средств, определенной приложением 2 к Правилам;

$N_{i ay}$ - планируемое количество месяцев аренды i -го транспортного средства.

4.3. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок (Z_{pp}) при проведении совещания определяются по формуле:

$$Z_{pp} = \sum_{i=1}^n Q_{i y} \times Q_{i ch} \times P_{i ch},$$

где:

$Q_{i y}$ - количество i -х разовых услуг пассажирских перевозок;

$Q_{i ch}$ - среднее количество часов аренды транспортного средства по i -й разовой услуге;

$P_{i ch}$ - цена одного часа аренды транспортного средства по i -й разовой услуге.

4.4. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно (Z_{trp}) определяются по формуле:

$$Z_{trp} = \sum_{i=1}^n Q_{i trp} \times P_{i trp} \times 2,$$

где:

$Q_{i trp}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i -му направлению;

$P_{i trp}$ - цена проезда к месту нахождения

учебного заведения по i -му направлению.

V. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями (Z_{kp}), определяются по формуле:

$$Z_{kp} = Z_{proezd} + Z_{naim},$$

где:

- затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

Z_{naim} - затраты по договору на найм жилого помещения на период командировки.

5.2. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно (Z_{proezd}) определяются по формуле:

$$Z_{proezd} = \sum_{i=1}^n Q_{i proezd} \times P_{i proezd} \times 2,$$

где:

$Q_{i proezd}$ - количество командированных работников по i -му направлению командированием с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{i proezd}$ - цена проезда по i -му направлению командированием с учетом требований, установленных правовым актом муниципальных органов.

5.3. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования (Z_{naim}) определяются по формуле:

$$Z_{naim} = \sum_{i=1}^n Q_{i naim} \times P_{i naim} \times N_{i naim},$$

где:

$Q_{i naim}$ - количество командированных работников по i -му направлению командированием с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{i naim}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i -му направлению командированием с учетом требований, установленных правовым актом муниципальных органов;

$N_{i naim}$ - количество суток нахождения в командировке по i -му направлению командинрования.

VI. Затраты на коммунальные услуги

6.1. Затраты на коммунальные услуги (Z_{kom}) определяются по формуле:

$$Z_{kom} = Z_{rc} + Z_{sc} + Z_{tc} + Z_{rb} + Z_{xb},$$

где:

Z_{rc} - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

Z_{sc} - затраты на электроснабжение;

Z_{tc} - затраты на теплоснабжение;

Z_{rb} - затраты на горячее водоснабжение;

Z_{xb} - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение.

6.2. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива (Z_{rc}) определяются по формуле:

$$Z_{rc} = \sum_{i=1}^n \Pi_{i rc} \times T_{i rc} \times k_{i rc},$$

где:

$\Pi_{i rc}$ - расчетная потребность в i -м виде топлива (газе и ином виде топлива);

$T_{i rc}$ - тариф на i -й вид топлива, установленный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее - регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);

$k_{i rc}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i -го вида топлива.

6.3. Затраты на электроснабжение (Z_{sc}) определяются по формуле:

определяются по формуле:

$$Z_{sc} = \sum_{i=1}^n T_{i sc} \times \Pi_{i sc},$$

где:

$T_{i sc}$ - i -й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);

6.4. Затраты на теплоноснабжение (Z_{tc}) определяются по формуле:

$$Z_{tc} = \Pi_{topl} \times T_{tc},$$

где:

- расчетная потребность в теплозагородке на отопление зданий, помещений и сооружений;

T_{tc} - регулируемый тариф на теплоноснабжение.

6.5. Затраты на горячее водоснабжение (Z_{rb}) определяются по формуле:

$$Z_{rb} = \Pi_{gb} \times T_{rb},$$

где:

- расчетная потребность в горячей воде;

T_{rb} - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

6.6. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (Z_{xb}) определяются по формуле:

$$Z_{xb} = \Pi_{xb} \times T_{xb} + \Pi_{vo} \times T_{vo},$$

где:

- расчетная потребность в холодном водоснабжении;

T_{xb} - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

Π_{vo} - расчетная потребность в водоотведении;

T_{vo} - регулируемый тариф на водоотведение.

VII. Затраты на аренду помещений и оборудования

7.1. Затраты на аренду помещений (Z_{an}) определяются по формуле:

$$Z_{an} = \sum_{i=1}^n \Psi_{i an} \times S \times P_{i an} \times N_{i an},$$

где:

$\Psi_{i an}$ - численность работников, размещенных на i -й арендаемой площади;

S - площадь, установленная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.1998 №3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений», с учетом СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения»;

$P_{i an}$ - цена ежемесячной аренды за 1 кв.м.и арендаемой площади;

$N_{i an}$ - планируемое количество месяцев аренды i -й арендаемой площади.

7.2. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания (Z_{akz}) определяются по формуле:

$$Z_{akz} = \sum_{i=1}^n Q_{i akz} \times P_{i akz},$$

где:

$Q_{i akz}$ - планируемое количество часов аренды i -го помещения (зала);

$P_{i akz}$ - цена аренды i -го помещения (зала) в час.

7.3. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (Z_{ao6}) определяются по формуле:



$$Z_{ao} = \sum_{i=1}^n Q_{i,ao} \times Q_{i,dn} \times Q_{i,tc} \times P_{i,oc}$$

где:

$Q_{i,ao}$ - количество арендуемого i-го оборудования;

$Q_{i,dn}$ - количество дней аренды i-го оборудования;

$Q_{i,tc}$ - количество часов аренды в день i-го оборудования;

$P_{i,oc}$ - цена одного часа аренды i-го оборудования.

VIII. Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

8.1. Затраты на содержание техническое обслуживание помещений (Z_{cnc}) определяются по формуле:

$$Z_{cnc} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{33} + Z_{autp} + Z_{tbo} + Z_{l}$$

где:

Z_{oc} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

Z_{tp} - затраты на проведение текущего ремонта помещения;

Z_{33} - затраты на содержание прилегающей территории;

Z_{autp} - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

Z_{tbo} - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

Z_{l} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

Z_{ittp} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;

Z_{aaz} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

Такие затраты не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании.

8.2. Затраты на закупку услуг управляющей компании (Z_{uk}) определяются по формуле:

$$Z_{uk} = \sum_{i=1}^n Q_{i,uk} \times P_{i,uk} \times N_{i,uk}$$

где:

$Q_{i,uk}$ - объем i-й услуги управляющей компании;

$P_{i,uk}$ - цена i-й услуги управляющей компании в месяц;

$N_{i,uk}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.

8.3. В формулах для расчета затрат, указанных в пунктах 8.5, 8.7 и 8.10 Правил, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.1998 №3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений», с учетом СНИП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения».

8.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (Z_{oc}) определяются по формуле:

$$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i,oc} \times P_{i,oc}$$

где:

$Q_{i,oc}$ - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тре-

вожной сигнализации;

$P_{i,oc}$ - цена обслуживания одного i-го устройства.

8.5. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (Z_{tp}) определяются исходя из установленной муниципальными органами нормы проведения ремонта, но не более одного раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 №312, по формуле:

$$Z_{tp} = \sum_{i=1}^n S_{i,tp} \times P_{i,tp}$$

где:

$S_{i,tp}$ - площадь i-го помещения, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{i,tp}$ - цена текущего ремонта 1 кв.м площади i-го помещения.

8.6. Затраты на содержание прилегающей территории (Z_{33}) определяются по формуле:

$$Z_{33} = \sum_{i=1}^n S_{i,33} \times P_{i,33} \times N_{i,33}$$

где:

$S_{i,33}$ - площадь закрепленной i-й прилегающей территории;

$P_{i,33}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв.м площади;

$N_{i,33}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

8.7. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения (Z_{autp}) определяются по формуле:

$$Z_{autp} = \sum_{i=1}^n S_{i,autp} \times P_{i,autp} \times N_{i,autp}$$

где:

$S_{i,autp}$ - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{i,autp}$ - цена услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц;

$N_{i,autp}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц.

8.8. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (Z_{tbo}) определяются по формуле:

$$Z_{tbo} = Q_{tbo} \times P_{tbo}$$

где:

- количество кубических метров твердых бытовых отходов в год;

P_{tbo} - цена вывоза 1 куб.м твердых бытовых отходов.

8.9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов (Z_l) определяются по формуле:

$$Z_l = \sum_{i=1}^n Q_{i,l} \times P_{i,l}$$

где:

$Q_{i,l}$ - количество лифтов i-го типа;

$P_{i,l}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта i-го типа в год.

8.10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону (Z_{ittp}), определяются по формуле:

$$Z_{ittp} = S_{ittp} \times P_{ittp}$$

где:

- площадь административных помещений, на отопление которых используется индивидуальный тепловой пункт;

P_{ittp} - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв.м площади

соответствующих административных помещений.

8.11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (Z_{aaz}) определяются по формуле:

$$Z_{aaz} = \sum_{i=1}^n P_{i,aaz} \times Q_{i,aaz}$$

где:

$P_{i,aaz}$ - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

$Q_{i,aaz}$ - количество i-го оборудования.

8.12. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств (Z_{toprc}) определяются по формуле:

$$Z_{toprc} = \sum_{i=1}^n Q_{i,toprc} \times P_{i,toprc}$$

где:

$Q_{i,toprc}$ - количество i-го транспортного средства;

$P_{i,toprc}$ - стоимость технического обслуживания и ремонта i-го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года.

8.13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

8.14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования (дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем видеонаблюдения) (Z_{no}) определяются по формуле:

$$Z_{no} = Z_{autp} + Z_{cnc} + Z_{cne} + Z_{skud} + Z_{sady} + Z_{svn}$$

где:

Z_{autp} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

Z_{cnc} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

Z_{cne} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

Z_{skud} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

Z_{sady} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

Z_{svn} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

8.15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок (Z_{dry}) определяются по формуле:

$$Z_{dry} = \sum_{i=1}^n Q_{i,dry} \times P_{i,dry}$$

где:

$Q_{i,dry}$ - количество i-х дизельных генераторных установок;

$P_{i,dry}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й дизельной генераторной установки в год.

8.16. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции (Z_{skiv}) определяются по формуле:

$$Z_{skiv} = \sum_{i=1}^n Q_{i,skiv} \times P_{i,skiv}$$

где:

$Q_{i,skiv}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов системы вентиляции;

$P_{i,skiv}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й установки кондиционирования и элементов системы вентиляции в год.

8.17. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации (Z_{cne}) определяются по формуле:

$$Z_{cne} = \sum_{i=1}^n Q_{i,cne} \times P_{i,cne}$$

где:

$Q_{i,cne}$ - количество i-х извещателей пожарной сигнализации;

$P_{i,cne}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го извещателя пожарной сигнализации в год.

8.18. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом (Z_{skud}) определяются по формуле:

$$Z_{skud} = \sum_{i=1}^n Q_{i,skud} \times P_{i,skud}$$

где:

$Q_{i,skud}$ - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{i,skud}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

8.19. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления (Z_{sady}) определяются по формуле:

$$Z_{sady} = \sum_{i=1}^n Q_{i,sady} \times P_{i,sady}$$

где:

$Q_{i,sady}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{i,sady}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

8.20. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения (Z_{svn}) определяются по формуле:

$$Z_{svn} = \sum_{g=1}^k M_{g,svn} \times P_{g,svn} \times (1 + t_{g,svn})$$

где:

$M_{g,svn}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности;

$P_{g,svn}$ - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

$t_{g,svn}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера:

Продолжение на стр. 9.