

**5**  
СОЗЫВ  
2014-  
2019

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ № 65  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**РЕШЕНИЕ**

22 апреля 2019 г.

№ 217

**Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Муниципального совета  
Муниципального образования Муниципальный округ № 65 на 2019 год**

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2015 № 926 «Об утверждении Общих правил определения требований к закупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)» на основании постановления Местной администрации Муниципального образования Муниципального округа № 65 от 05.10.2016 № 580/1-11 «Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Муниципального образования Муниципального округа № 65 и подведомственных им казенных учреждений»

**Муниципальный совет решил:**

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций Муниципального совета Муниципального образования Муниципальный округ № 65 на 2019 год в соответствии с Приложением к настоящему Решению.
2. Разместить указанное Решение в единой информационной системе в сфере закупок не позднее семи дней после его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Признать Решение МС МО МО № 65 от 22.10. 2018 г. № 193 утратившим силу.
5. Решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Муниципального образования  
Муниципальный округ №65



А.Ю. Белов

**НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ**  
**на обеспечение функций Муниципального совета Муниципального образования Муниципальный округ № 65 на 2019 год**

№ п/п	Вид (группа, подгруппа) затрат	Значение нормативных затрат на 2019 год, руб	Порядок расчета нормативных затрат
1.	Затраты на информационно-коммуникационные технологии	138 000,00	
1.1.	Затраты на услуги связи	126 000,00	<p>Расчет затрат на услуги связи осуществляется исходя из следующих подгрупп затрат:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>затраты на абонентскую плату;</li> <li>затраты на повременную оплату местных телефонных соединений;</li> <li>затраты на повременную оплату междугородных и международных телефонных соединений;</li> <li>затраты на оплату услуг подвижной связи;</li> <li>затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и услуг интернет-провайдеров;</li> </ul>
1.1.1.	Затраты на оплату услуг подвижной связи	24 000,00	<p>Затраты на оплату услуг подвижной связи (<math>Z_{\text{cot}}</math>) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{cot}} = \sum_{i=1}^n Q_i^{\text{cot}} \times P_i^{\text{cot}} \times N_i^{\text{cot}},$ <p>где:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><math>Q_i^{\text{cot}}</math> - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами МО МО № 65;</li> <li><math>P_i^{\text{cot}}</math> - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов МО МО № 65, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;</li> <li><math>N_i^{\text{cot}}</math> - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.</li> </ul>
1.1.2.	Затраты на абонентское обслуживание	90 000,00	<p>Затраты на абонентское обслуживание (<math>Z_{\text{аб}}</math>) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{аб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{аб}} \times H_{i\text{аб}} \times N_{i\text{аб}},$ <p>где:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><math>Q_{i\text{аб}}</math> - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного</li> </ul>

		<p>к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой;</p> <p><math>N_{i\text{аб}}</math> - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;</p> <p><math>N_{i\text{аб}}</math> - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.</p>
<p><b>1.1.3.</b>          Затраты на повременную оплату местных, междугородных и международных телефонных соединений</p>	<p>6 000,00</p>	<p>Затраты на повременную оплату местных, междугородных и международных телефонных соединений (<sup>3</sup>п.в.в) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^k Q_{gM} \times S_{gM} \times P_{gM} \times N_{gM} + \sum_{i=1}^n Q_{iMг} \times S_{iMг} \times P_{iMг} \times N_{iMг} + \sum_{j=1}^m Q_{jMн} \times S_{jMн} \times P_{jMн}$ <p>где:</p> <p><math>Q_{gM}</math> - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;</p> <p><math>S_{gM}</math> - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;</p> <p><math>P_{gM}</math> - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;</p> <p><math>N_{gM}</math> - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;</p> <p><math>Q_{iMг}</math> - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородных телефонных соединений, с i-м тарифом;</p> <p><math>S_{iMг}</math> - продолжительность междугородных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;</p> <p><math>P_{iMг}</math> - цена минуты разговора при междугородных телефонных соединениях по i-му тарифу;</p> <p><math>N_{iMг}</math> - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;</p> <p><math>Q_{jMн}</math> - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;</p> <p><math>S_{jMн}</math> - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;</p> <p><math>P_{jMн}</math> - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;</p>

			<p><math>N_{j \text{ мн}}</math> - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.</p> <p>Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров и смартфонов (<math>Z_{\text{инт}}</math>) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{инт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ инт}} \times P_{i \text{ инт}} \times N_{i \text{ инт}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i \text{ инт}}</math> - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов МО МО № 65;</p> <p><math>P_{i \text{ инт}}</math> - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности;</p> <p><math>N_{i \text{ инт}}</math> - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности.</p>
2.	Прочие затраты	240 000,00	
2.1.	Затраты на коммунальные услуги	240 000,00	<p>Затраты на коммунальные услуги включают в себя:</p> <p>затраты на газоснабжение и иные виды топлива;</p> <p>затраты на электроснабжение;</p> <p>затраты на теплоснабжение;</p> <p>затраты на горячее водоснабжение;</p> <p>затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;</p> <p>Расчет нормативных затрат на коммунальные услуги определяется в соответствии с положениями статьи 22 Закона 44-ФЗ.</p>
2.1.1.	Затраты на электроснабжение	240 000,00	<p>Затраты на электроснабжение (<math>Z_{\text{эс}}</math>) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{эс}} = \sum_{i=1}^n T_{i \text{ эс}} \times \Pi_{i \text{ эс}},$ <p>где:</p> <p><math>T_{i \text{ эс}}</math> - i-й ретгулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);</p> <p><math>\Pi_{i \text{ эс}}</math> - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа).</p> <p>Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии включаются в себя.</p> <p>Затраты на проведение текущего ремонта помещения</p>
3.	Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-	2 144 977,19	

	коммуникационные технологии	
3.1.	Затраты на проведение текущего ремонта помещения 2 144 977,19	<p>Затраты на проведение текущего ремонта помещения (<math>Z_{тр}</math>) определяются исходя из установленной муниципальным органом МО МО № 65 нормы проведения ремонта, но не реже 1 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 ноября 1988 г. N 312, по формуле:</p> $Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{тр}} \times P_{i\text{тр}},$ <p>где:  <math>S_{i\text{тр}}</math> - площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;  <math>P_{i\text{тр}}</math> - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.</p>