

**6**  
СОЗЫВ  
2019-  
2024

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

**РЕШЕНИЕ**

11 ноября 2019 г.

№ 13

**Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций  
Муниципального совета Муниципального образования  
Муниципальный округ № 65 на 2020 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 2020 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. 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 2020 год**

№ п/п	Вид (группа, подгруппа) затрат	Значение нормативных затрат на 2020 год, руб.	Порядок расчета нормативных затрат
<b>1.</b>	Затраты на информационно-коммуникационные технологии	<b>120 000,00</b>	
<b>1.1.</b>	Затраты на услуги связи	<b>120 000,00</b>	Расчет затрат на услуги связи осуществляется исходя из следующих подгрупп затрат: затраты на абонентскую плату; затраты на повременную оплату местных телефонных соединений; затраты на повременную оплату междугородних и международных телефонных соединений; затраты на оплату услуг подвижной связи; затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и услуг интернет-провайдеров;
<b>1.1.1.</b>	Затраты на оплату услуг подвижной связи	18 000,00	Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{сот}}$ ) определяются по формуле: $Z_{\text{сот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сот}} \times P_{i \text{ сот}} \times N_{i \text{ сот}},$ где: $Q_{i \text{ сот}}$ - 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; $P_{i \text{ сот}}$ - 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; $N_{i \text{ сот}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.
<b>1.1.2.</b>	Затраты на абонентское обслуживание	90 000,00	Затраты на абонентское обслуживание ( $Z_{\text{аб}}$ ) определяются по формуле: $Z_{\text{аб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ аб}} \times H_{i \text{ аб}} \times N_{i \text{ аб}},$ где:

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

	<p>1.1.4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров и смартфонов</p>	6 000,00	<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{ип}}</math>) определяются по формуле:</p> $Z_{\text{ип}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ ип}} \times P_{i\text{ ип}} \times N_{i\text{ ип}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i\text{ ип}}</math> - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов МО МО № 65;</p> <p><math>P_{i\text{ ип}}</math> - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности;</p> <p><math>N_{i\text{ ип}}</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> <ul style="list-style-type: none"> <li>затраты на газоснабжение и иные виды топлива;</li> <li>затраты на электроснабжение;</li> <li>затраты на теплоснабжение;</li> <li>затраты на горячее водоснабжение;</li> <li>затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;</li> </ul> <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 регулируемый 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>