



АДМИНИСТРАЦИЯ ТРАКТОРЗАВОДСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.09.2016

№ 4-12

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска, главных распределителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения

Во исполнение требований статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», на основании постановления Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановления администрации района от 16.09.2016 № 2-п «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд органов местного самоуправления Тракторозаводского района города Челябинска, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения»,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска, главных распределителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения.

2. Организационному отделу администрации района (Савельева Т.В.) опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, и разместить на официальном сайте администрации Тракторозаводского района в сети Интернет.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Тракторозаводского района Антипина П.И.

Глава Тракторозаводского района:



Г.А. Гаврилова

Правила  
определения нормативных затрат на обеспечение функций  
органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района  
города Челябинска, главных распределителей средств местного бюджета, включая  
подведомственные казенные учреждения.

1. Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района, главных распределителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения (далее - Правила определения нормативных затрат) разработаны в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 N 1047 "Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения" (далее - Общие правила определения нормативных затрат).

2. Настоящие Правила определения нормативных затрат устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района, главных распределителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения (далее - нормативные затраты).

3. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки, при обосновании и расчете начальной (максимальной) цены контракта в случаях, установленных Федеральным законом, соответствующих органов местного самоуправления, главных распорядителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения.

4. Нормативные затраты в части затрат на обеспечение функций казенных учреждений, которым в установленном порядке утверждено муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ), определяются в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации для расчета нормативных затрат, применяемых при определении объема финансового обеспечения выполнения указанного муниципального задания.

5. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен настоящими Правилами определения нормативных затрат, определяются в порядке, устанавливаемом главными распорядителями средств местного бюджета.

При определении нормативных затрат главные распорядители средств местного бюджета применяют национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитывают регулируемые цены (тарифы).

6. Главные распорядители средств местного бюджета утверждают нормативные затраты в соответствии с настоящими Правилами определения нормативных затрат, а также вносят изменения в нормативные затраты.

7. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ и услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объема лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главных распорядителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения, как получателей средств местного бюджета на закупку товаров, работ и услуг в рамках исполнения местного бюджета.

8. Главные распорядители средств местного бюджета при утверждении нормативных затрат в составе видов и соответствующих им групп нормативных затрат в дополнение к установленным подгруппам затрат могут устанавливать подгруппы затрат, не установленные настоящими Правилами определения нормативных затрат.

Для определения нормативных затрат в соответствии с настоящими Правилами определения нормативных затрат используются нормативы количества товаров, работ, услуг и нормативы цены товаров, работ, услуг в соответствии с приложениями к настоящим Правилам определения нормативных затрат.

9. Главные распорядители средств местного бюджета разрабатывают и утверждают индивидуальные (установленные для каждого работника) и (или) коллективные (установленные для нескольких работников) формируемые по категориям или группам должностей нормативы, предусмотренные приложениями № 1-3 к определению и расчету нормативных затрат:

- 1) количества средств подвижной связи;
- 2) цены приобретения средств связи;
- 2) цены услуг подвижной связи с учетом нормативов;
- 3) количества и цены средств подвижной связи с учетом нормативов;
- 4) количества и цены транспортных средств с учетом нормативов;
- 5) расхода по найму жилого помещения;
- 6) расхода на проезд различным видом транспорта.

10. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на соответствующих балансах у главных распорядителей средств местного бюджета и подведомственных им казенных учреждений.

11. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Главными распорядителями средств местного бюджета может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена нормативными правовыми (правовыми) актами.

12. Значения нормативов цены и нормативов количества товаров, работ и услуг для руководителей казенных учреждений не могут превышать (если установлено верхнее предельное значение) или быть ниже (если установлено нижнее предельное значение) нормативов цены и нормативов количества соответствующих товаров, работ и услуг, предусмотренных настоящими Правилами определения нормативных затрат с учетом категорий и групп должностей.

13. Нормативные затраты подлежат размещению в единой информационной

системе в сфере закупок в течение 3 рабочих дней с момента утверждения данных Правил.

14. При определении нормативных затрат используется показатель расчетной численности основных работников, не относящихся к сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны, который определяется по формуле:

$$Ч_{оп} = (Ч_с + Ч_р) \times 1,1, \text{ где:}$$

$Ч_с$  - фактическая численность муниципальных служащих;

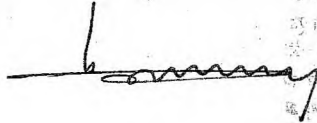
$Ч_р$  - фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями муниципальной службы;

1,1 - коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

15. В случае если полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности.

16. Определение и расчет нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района, определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона и представлен в приложение № 1 к настоящим Правилам.

Первый заместитель главы  
Тракторозаводского района



П.И. Антипин

Приложение № 1

к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска, главных распределителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения.

Определение и расчет нормативных затрат  
на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска,  
главных распорядителей средств местного бюджета, включая подведомственные казенные учреждения.  
(далее – определение и расчет нормативных затрат)

№ п/п	Наименование нормативных затрат	Формула расчета или порядок расчета, не предусматривающий применение формулы	Примечание
1	2	3	4
<b>I. Затраты на информационные и коммуникационные технологии</b>			
1.	Затраты за услуги связи, З ус  В том числе: - фиксированная (общедоступная) телефонная связь (абонентская плата, местные, внутризоновые, междугородние, международные телефонные соединения); - оплата услуг подвижной связи; - оплата услуг телеграфной связи; - внутризоновая, телефонная, спутниковая, сотовая связь; - иные аналогичные услуги	$З ус = З пов + З под + З ин + З пр,$ где: З пов – затраты на временную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений; З под – затраты на оплату услуг подвижной связи; З ин – затраты на оплату доступа к сети Интернет; З пр – затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационных и коммуникационных технологий	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	из них:		

1.1.	<p>Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений, З пов</p>	$Z_{\text{тсв}} = \sum_{g=1}^k Q_{gM} \times S_{gM} \times P_{gM} \times N_{gM} + \sum_{i=1}^n Q_{iM} \times S_{iM} \times P_{iM} \times N_{iM} + \sum_{j=1}^m Q_{jM} \times S_{jM} \times P_{jM} \times N_{jM}$ <p>где:</p> <p><math>Q_{gM}</math> – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с 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_{iM}</math> – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-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 i-му тарифу;</p> <p><math>P_{iM}</math> – цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу;</p> <p><math>N_{iM}</math> – количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;</p> <p><math>Q_{jM}</math> – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-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 j-му тарифу;</p> <p><math>P_{jM}</math> – цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;</p> <p><math>N_{jM}</math> – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу</p>	
1.2.	<p>Затраты на оплату доступа к сети Интернет, З и</p> <p>В том числе: - доступ к сети Интернет;</p>	$Z_{\text{и}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{и}} \times P_{i\text{и}} \times N_{i\text{и}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i\text{и}}</math> – количество каналов передачи данных сети Интернет с i-й</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- передача данных с использованием сети Интернет и услуг интернет-провайдеров;</li> <li>- электронная почта;</li> <li>- телеконференция</li> </ul>	<p>пропускной способностью;</p> <p><math>P_{i\text{и}}</math> – месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с <math>i</math>-й пропускной способностью;</p> <p><math>N_{i\text{и}}</math> – количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет с <math>i</math>-й пропускной способностью</p>	
1.3.	Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационных и коммуникационных технологий, $Z_{\text{пр}}$	$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{пр}}$ <p>где:</p> <p><math>P_{i\text{пр}}</math> – цена по <math>i</math>-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года</p>	
2.	<p>Затраты на приобретение вычислительной техники и оргтехники, <math>Z_{\text{пм}}</math></p> <p>К вычислительной технике относятся аналоговые и аналого-цифровые машины для автоматической обработки данных, вычислительные электронные, электромеханические и механические комплексы и машины, устройства, предназначенные для автоматизации процессов хранения, поиска и обработки данных.</p> <p>К оргтехнике относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройства оперативной обработки информации: персональные компьютеры, ноутбуки, электронные записные книжки, планшетный компьютер, калькуляторы;</li> <li>- средства составления, копирования и оперативного размножения документов: пишущие и стенографические машины, сканеры, принтеры, ксерографические аппараты, многофункциональные устройства;</li> <li>- средства регистрации и обработки информации: нумераторы, устройства уничтожения документов и прочие;</li> </ul>	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{пм}} \times P_{i\text{пм}}$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i\text{пм}}</math> – количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по <math>i</math>-и должности;</p> <p><math>P_{i\text{пм}}</math> – цена 1 <math>i</math>-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники с учетом нормативов затрат на обеспечение компьютерами и оргтехникой</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года

	- средства диспетчерской связи и отображения информации – телефонные аппараты, переговорные устройства, факсимильные аппараты, мнемонические схемы		
3.	Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники, $Z_{дсо}$	$Z_{дсо} = Z_{рм} + Z_{зп},$ <p>где:  <math>Z_{рм}</math> – затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;  <math>Z_{зп}</math> – затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	в том числе:		
3.1.	Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники, $Z_{рм}$	$Z_{рм} = \sum_{i=1}^n Q_{i рм} \times N_{i рм} \times P_{i рм},$ <p>где:  <math>Q_{i рм}</math> – фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности;  <math>N_{i рм}</math> – норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности;  <math>P_{i рм}</math> – цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности</p>	
3.2.	Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники, $Z_{зп}$	$Z_{зп} = \sum_{i=1}^n Q_{i зп} \times P_{i зп},$ <p>где:  <math>Q_{i зп}</math> – количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;  <math>P_{i зп}</math> – цена 1 единицы i-й запасной части</p>	
3.3.	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники, $Z_{двт}$	$Z_{двт} = \sum_{i=1}^n Q_{i двт} \times P_{i двт},$ <p>где:  <math>Q_{i двт}</math> – планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим</p>	



		данным за 3 предыдущих финансовых года; P <sub>идвт</sub> – цена 1 единицы i-й запасной части для вычислительной техники	
4.	Затраты на приобретение системных блоков, З <sub>сб</sub>	$З_{сб} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сб}} \times P_{i\text{сб}}$ <p>где: Q<sub>iсб</sub> – количество i-х системных блоков; P<sub>iсб</sub> – цена одного i-го системного блока</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
5.	Затраты на приобретение периферийного оборудования (устройства), З <sub>пу</sub> : - устройства ввода – устройства, используемые для ввода информации в компьютер: мышь, клавиатура, сканер; - устройства вывода – устройства, служащие для вывода информации из компьютера: монитор, принтер; - устройства хранения (носители) информации, обрабатываемой компьютером: USB флеш-накопитель	$З_{пу} = З_{увв} + З_{ув} + З_{хр},$ <p>где: З<sub>увв</sub> – затраты на приобретение устройств ввода информации; З<sub>ув</sub> – затраты на приобретение устройств вывода информации; З<sub>хр</sub> – затраты на приобретение устройств хранения информации;</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	из них:		
5.1.	Затраты на приобретение мониторов, З <sub>мон</sub>	$З_{мон} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мон}} \times P_{i\text{мон}}$ <p>где: Q<sub>iмон</sub> – количество мониторов для i-й должности; P<sub>iмон</sub> – цена одного монитора для i-й должности</p>	
5.2.	Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации, З <sub>мн</sub>	$З_{мн} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мн}} \times P_{i\text{мн}}$ <p>где: Q<sub>iмн</sub> – количество носителей информации по i-й должности; P<sub>iмн</sub> – цена 1 единицы носителя информации по i-й должности</p>	
6.	Затраты на приобретение телекоммуникационного оборудования, в т.ч. приобретение телевизионной и радиопередающая аппаратура, аппаратура электросвязи (в т.ч. модемы)	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	х

7.	Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации, <b>З обин</b>	$Z_{обин} = \sum_{i=1}^n Q_{i обин} \times P_{i обин},$ <p>где:  <math>Q_{i обин}</math> – количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;  <math>P_{i обин}</math> – цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
8.	Затраты на приобретение программного обеспечения, <b>З по</b>  В том числе: приобретение программного обеспечения всех типов, приобретение операционных систем, трансляторов и компиляторов, средств проектирования и разработки программного обеспечения, других вспомогательных программных средств	$Z_{по} = \sum Q_{i по} \times P_{i по},$ <p>где:  <math>Q_{i по}</math> – количество приобретаемого i-го программного обеспечения;  <math>P_{i по}</math> – цена приобретаемого i-го программного обеспечения</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	в том числе:		
8.1.	Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения, <b>З спо</b>	$Z_{спо} = Z_{сспс} + Z_{сип},$ <p>где:  <math>Z_{сспс}</math> – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;  <math>Z_{сип}</math> – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения</p>	
8.2.	Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем, <b>З сспс</b>	$Z_{сспс} = \sum_{i=1}^n P_{i сспс},$ <p>где:  <math>P_{i сспс}</math> – цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем</p>	
8.3.	Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения, <b>З сип</b>	$Z_{сип} = \sum_{g=1}^k P_{g ипо} + \sum_{j=1}^m P_{j пил},$ <p>где:</p>	

		<p><math>P_{гипо}</math> – цена сопровождения <math>g</math>-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению <math>g</math>-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению <math>g</math>-го иного программного обеспечения;</p> <p><math>P_{jплл}</math> – цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на <math>j</math>-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем</p>	
8.4.	Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации, $Z_{оби}$	$Z_{оби} = Z_{ат} + Z_{нп},$ <p>где:  <math>Z_{ат}</math> – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;  <math>Z_{нп}</math> – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации</p>	
	в том числе:		
8.4.1.	Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий, $Z_{ат}$	$Z_{ат} = \sum_{i=1}^n Q_{iоб} \times P_{iоб} + \sum_{j=1}^m Q_{jус} \times P_{jус},$ <p>где:  <math>Q_{iоб}</math> – количество аттестуемых <math>i</math>-х объектов (помещений);  <math>P_{iоб}</math> – цена проведения аттестации 1 <math>i</math>-го объекта (помещения);  <math>Q_{jус}</math> – количество единиц <math>j</math>-го оборудования (устройств), требующих проверки;  <math>P_{jус}</math> – цена проведения проверки 1 единицы <math>j</math>-го оборудования (устройства)</p>	
8.4.2.	Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, $Z_{нп}$	$Z_{нп} = \sum_{i=1}^n Q_{iнп} \times P_{iнп},$ <p>где:  <math>Q_{iнп}</math> – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование <math>i</math>-го программного обеспечения по защите информации;  <math>P_{iнп}</math> – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование <math>i</math>-го программного обеспечения по защите информации</p>	
9.	Затраты на содержание имущества, $Z_{си}$	$Z_{си} = Z_{рвт} + Z_{сби} + Z_{стс} + Z_{лвс} + Z_{сбп} + Z_{рпм},$ <p>где:  <math>Z_{рвт}</math> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по

		<p>профилактический ремонт вычислительной техники;</p> <p>З сби – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации;</p> <p>З стс – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций);</p> <p>З лвс – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей;</p> <p>З сбп – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания;</p> <p>З рпм – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники</p>	<p>фактическому значению отчетного финансового года; при определении затрат, указанных в подпунктах 9.1 – 9.6 настоящего пункта, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ</p>
	в том числе:		
9.1.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники, <b>З рвт</b>	$З_{рвт} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ рвт}} \times P_{i\text{ рвт}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i\text{ рвт}}</math> – фактическое количество <math>i</math>-й вычислительной техники, но не более предельного количества <math>i</math>-й вычислительной техники;</p> <p><math>P_{i\text{ рвт}}</math> – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 <math>i</math>-ю вычислительную технику в год</p> <p>Предельное количество <math>i</math>-й вычислительной техники (<math>Q_{i\text{ рвт предел}}</math>) определяется с округлением до целого по формулам:</p> <p><math>Q_{i\text{ рвт предел}} = Ч_{оп} \times 0,2</math> – для закрытого контура обработки информации</p> <p><math>Q_{i\text{ рвт предел}} = Ч_{оп} \times 1</math> – для открытого контура обработки информации</p> <p>где <math>Ч_{оп}</math> – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с подпунктом 6.4 пункта 6 настоящих Правил</p>	
9.2.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации, <b>З сби</b>	$З_{сби} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ сби}} \times P_{i\text{ сби}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i\text{ сби}}</math> – количество единиц <math>i</math>-го оборудования по обеспечению</p>	

		безопасности информации; Р ісби – предел цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год	
9.3.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи автоматизированных телефонных станций, З стс	$З_{стс} = \sum_{i=1}^n Q_{i стс} \times P_{i стс},$ <p>где: Q істс – количество автоматизированных телефонных станций i-го вида; P істс – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год</p>	
9.4.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей, З лвс	$З_{лвс} = \sum_{i=1}^n Q_{i лвс} \times P_{i лвс},$ <p>где: Q ілвс – количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида; P ілвс – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год</p>	
9.5.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания, З сбп	$З_{сбп} = \sum_{i=1}^n Q_{i сбп} \times P_{i сбп},$ <p>где: Q ісбп – количество модулей бесперебойного питания i-го вида; P ісбп – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год</p>	
9.6.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники, З рпм	$З_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{i рпм} \times P_{i рпм},$ <p>где: Q ірпм – количество i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в соответствии с нормативами главных распорядителей средств бюджета муниципального образования; P ірпм – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год</p>	
10.	Прочие затраты на информационные и коммуникационные технологии, З икт	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	x
<b>II. Прочие затраты на товары, работы, услуги для обеспечения муниципальных нужд</b>			

11.	Затраты на коммунальные услуги, $Z_{\text{ком}}$	$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{хв}},$ <p>где:  <math>Z_{\text{эс}}</math> - затраты на электроснабжение;  <math>Z_{\text{тс}}</math> - затраты на теплоснабжение;  <math>Z_{\text{хв}}</math> - затраты на холодное водоснабжение</p>	в соответствии с регулируруемыми тарифами
в том числе:			
11.1.	Затраты на теплоснабжение, $Z_{\text{тс}}$	$Z_{\text{тс}} = P_{\text{топл}} \times T_{\text{тс}},$ <p>где:  <math>P_{\text{топл}}</math> – расчетная потребность в тепловой энергии на отопление зданий, помещений и сооружений;  <math>T_{\text{тс}}</math> – регулируемый тариф на теплоснабжение соответствующих групп потребителей, увеличенным на сумму налога на добавленную стоимость</p>	тарифы утверждаются органом исполнительной власти Челябинской области в части государственного регулирования тарифов в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
11.2.	Затраты на энергоснабжение (на электрическую энергию (мощность)), $Z_{\text{эс}}$	$Z_{\text{эс}} = \sum_{i=1}^n T_{i\text{эс}} \times P_{i\text{эс}},$ <p>где:  <math>T_{i\text{эс}}</math> – <math>i</math>-й регулируемый тариф на электроэнергию по ценовым категориям (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);  <math>P_{i\text{эс}}</math> – расчетная потребность электроэнергии в год по <math>i</math>-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа)</p>	цена (тариф) регулируется в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»
11.3.	Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение, $Z_{\text{хв}}$	$Z_{\text{хв}} = P_{\text{хв}} \times T_{\text{хв}} + P_{\text{во}} \times T_{\text{во}},$ <p>где:  <math>P_{\text{хв}}</math> – расчетная потребность в холодном водоснабжении;  <math>T_{\text{хв}}</math> – регулируемый тариф на холодное водоснабжение;  <math>P_{\text{во}}</math> – расчетная потребность в водоотведении;  <math>T_{\text{во}}</math> – регулируемый тариф на водоотведение</p>	цена (тариф) регулируется в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
12.	Затраты на оплату услуг по предоставлению транспортных средств с водителем, $Z_{\text{птс}}$	$Z_{\text{птс}} = \sum Q_{i\text{птс}} * Ч_{i\text{птс}} * T_{i\text{птс}},$ <p>где:  <math>Q_{i\text{птс}}</math> – количество <math>i</math>-х транспортных средств;  <math>Ч_{i\text{птс}}</math> – количество часов <math>i</math>-го транспортного средства;  <math>T_{i\text{птс}}</math> – тарифная ставка за 1 час <math>i</math>-го транспортного средства (в тарифную ставку включается: заработная плата водителя и вспомогательного персонала, предрейсовый технический осмотр транспортного средства, затраты на топливо и горюче-смазочные материалы, текущее обслуживание,</p>	приложение № 2 к определению и расчету нормативных затрат

		запасных частей, текущий и капитальный ремонт автотранспортного средства, затраты на мойку, хранение автотранспортного средства, технический осмотр в органах ГИБДД, ежедневный медицинский осмотр водителя, страховые расходы и выплаты, уплата налогов и сборов)	
13.	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, <b>З<sub>кр</sub></b>	$Z_{кр} = Z_{проезд} + Z_{найм},$ <p>где:  <b>Z<sub>проезд</sub></b> – затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;  <b>Z<sub>найм</sub></b> – затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования</p>	приложение № 3 к определению и расчету нормативных затрат
	в том числе:		
13.1.	Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно, <b>З<sub>проезд</sub></b>	$Z_{проезд} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ проезд}} \times P_{i\text{ проезд}} \times 2,$ <p>где:  <b>Q<sub>i проезд</sub></b> – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;  <b>P<sub>i проезд</sub></b> – цена проезда по i-му направлению командирования</p>	
13.2.	Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования, <b>З<sub>найм</sub></b>	$Z_{найм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ найм}} \times P_{i\text{ найм}} \times N_{i\text{ найм}},$ <p>где:  <b>Q<sub>i найм</sub></b> – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;  <b>P<sub>i найм</sub></b> – цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования;  <b>N<sub>i найм</sub></b> – количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования</p>	
14.	Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений, <b>З<sub>сп</sub></b>	$Z_{сп} = Z_{ос} + Z_{тр} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо},$ <p>где:  <b>Z<sub>ос</sub></b> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;  <b>Z<sub>тр</sub></b> – затраты на проведение текущего ремонта помещения;  <b>Z<sub>эз</sub></b> – затраты на содержание прилегающей территории;  <b>Z<sub>аутп</sub></b> – затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;  <b>Z<sub>тбо</sub></b> – затраты на вывоз твердых бытовых отходов</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года

	в том числе:		
14.1.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации, $Z_{oc}$	$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i oc} \times P_{i oc},$ <p>где:  <math>Q_{i oc}</math> – количество <math>i</math>-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;  <math>P_{i oc}</math> – цена обслуживания 1 <math>i</math>-го устройства</p>	
14.2.	Затраты на проведение текущего ремонта помещения, $Z_{тр}$	$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i тр} \times P_{i тр},$ <p>где:  <math>S_{i тр}</math> – площадь <math>i</math>-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;  <math>P_{i тр}</math> – цена текущего ремонта 1 кв. метра площади <math>i</math>-го здания</p>	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
14.3.	Затраты на содержание прилегающей территории, $Z_{эз}$	$Z_{эз} = \sum_{i=1}^n S_{i эз} \times P_{i эз} \times N_{i эз},$ <p>где:  <math>S_{i эз}</math> – площадь закрепленной <math>i</math>-й прилегающей территории;  <math>P_{i эз}</math> – цена содержания <math>i</math>-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;  <math>N_{i эз}</math> – планируемое количество месяцев содержания <math>i</math>-й прилегающей территории в очередном финансовом году</p>	
14.4.	Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения, $Z_{аутп}$	$Z_{аутп} = \sum_{i=1}^n S_{i аутп} \times P_{i аутп} \times N_{i аутп},$ <p>где:  <math>S_{i аутп}</math> – площадь в <math>i</math>-м помещении, в отношении которой планируется заключение контракта на обслуживание и уборку;  <math>P_{i аутп}</math> – цена услуги по обслуживанию и уборке <math>i</math>-го помещения в месяц;</p>	



		$N_{iаутп}$ – количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке $i$ -го помещения в месяц	
14.5.	Затраты на вывоз твердых бытовых отходов, $Z_{тбо}$	$Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо},$ <p>где:  <math>Q_{тбо}</math> – количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;  <math>P_{тбо}</math> – цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов</p>	
15.	Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, $Z_{торгс}$	$Z_{торгс} = \sum_{i=1}^n Q_{торгс} \times P_{торгс},$ <p>где:  <math>Q_{торгс}</math> – количество <math>i</math>-го транспортного средства;  <math>P_{торгс}</math> – стоимость технического обслуживания и ремонта <math>i</math>-го транспортного средства</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
16.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования, $Z_{ио}$	$Z_{ио} = Z_{скив} + Z_{спс} + Z_{скуд} + Z_{сви},$ <p>где:  <math>Z_{скив}</math> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;  <math>Z_{спс}</math> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;  <math>Z_{скуд}</math> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем технических средств охраны;  <math>Z_{сви}</math> – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	в том числе:		
16.1.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции, $Z_{скив}$	$Z_{скив} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ скив} \times P_{i\ скив},$ <p>где:  <math>Q_{i\ скив}</math> – количество <math>i</math>-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;  <math>P_{i\ скив}</math> – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 <math>i</math>-й установки кондиционирования и элементов вентиляции</p>	
16.2.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации, $Z_{спс}$	$Z_{спс} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ спс} \times P_{i\ спс},$ <p>где:  <math>Q_{i\ спс}</math> – количество <math>i</math>-х извещателей пожарной сигнализации;</p>	

		$P_{i\text{спс}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год	
16.3.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем технических средств охраны, $Z_{\text{скуд}}$	$Z_{\text{скуд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{скуд}} \times P_{i\text{скуд}}$ <p>где:  <math>Q_{i\text{скуд}}</math> – количество i-х устройств в составе систем технических средств охраны;  <math>P_{i\text{скуд}}</math> – цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i-го устройства в составе систем технических средств охраны в год</p>	
16.4.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения, $Z_{\text{свн}}$	$Z_{\text{свн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{свн}} \times P_{i\text{свн}}$ <p>где:  <math>Q_{i\text{свн}}</math> – количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;  <math>P_{i\text{свн}}</math> – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год</p>	
17.	Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования, $Z_{\text{м}}$	$Z_{\text{м}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{м}} \times P_{i\text{м}}$ <p>где:  <math>Q_{i\text{м}}</math> – количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;  <math>P_{i\text{м}}</math> – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы i-го оборудования</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
18.	Затраты на приобретение печатных информационных услуг, публикацию, $Z_{\text{иу}}$	$Z_{\text{иу}} = Z_{\text{пуб}} + Z_{\text{изд}}$ <p>где:  <math>Z_{\text{иу}}</math> – затраты на количество на подачу объявлений в печатные издания, публикацию муниципальных правовых актов;  <math>Z_{\text{изд}}</math> – затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы.</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	в том числе:		
18.1.	Затраты на подачу объявлений в печатные издания, публикацию муниципальных правовых актов, $Z_{\text{пуб}}$	$Z_{\text{пуб}} = Q_{\text{см}} \times P_{\text{см}}$ <p>где:  <math>Q_{\text{см}}</math> – количество квадратных сантиметров печатного поля;  <math>P_{\text{см}}</math> – стоимость за один квадратный сантиметр печатного поля.</p>	
18.2.	Затраты на приобретение периодических	$Z_{\text{изд}} = \sum i Q_{\text{изд}} \times P_{\text{изд}}$	

	печатных изданий, статистических бюллетеней и другой справочной литературы, $Z$ изд	где: $Q$ изд – количество $i$ -х печатных изданий; $P$ изд – стоимость за одно печатное издание.	
19.	Затраты на изготовление и приобретение полиграфической продукции, $Z$ ппр	$Z \text{ ппр} = \sum_{i=1}^n Q \text{ ппр} \times P \text{ ппр} + P \text{ мат},$ где: $Q$ ппр – количество $i$ -го полиграфической продукции в год; $P$ ппр – цена за единицу полиграфической продукции; $P$ мат – цена изготовление одной матрицы.	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
20.	Затраты на информационно-диспетчерское обслуживание населения района, $Z$ дис	$Z \text{ дис} = Q \text{ дис} \times P \text{ дис} \times N \text{ дис},$ где: $Q$ дис – количество диспетчеров, предоставляющих информационные услуги; $P$ дис – стоимость одного 24 –го рабочего дня; $N$ дис – количество дней в году.	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
21.	Затраты на оплату за круглосуточную физическую охрану (в том числе, на оплату услуг вневедомственной охраны), $Z$ охр	$Z \text{ охр} = \sum Q_{\text{во}} \times P_{\text{во}} \times N_{\text{во}},$ где: $Q$ во - количество единиц/часов в месяц; $P$ во - стоимость услуг охраны за 1 единицу в час; $N$ во - количество часов	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
22.	Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств, $Z$ осм	$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \times P_{\text{вод}} \times \frac{N_{\text{вод}}}{1,2},$ где: $Q$ вод – количество водителей; $P$ вод – цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра; $N$ вод – количество рабочих дней в году; 1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист)	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
23.	Затраты на проведение диспансеризации муниципальных служащих, $Z$ дисп	$Z_{\text{дисп}} = Ч_{\text{дисп}} \times P_{\text{дисп}},$ где: $Ч$ дисп – численность муниципальных служащих, подлежащих диспансеризации; $P$ дисп – цена проведения диспансеризации в расчете на 1 муниципального служащего	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года

24.	Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, $Z_{\text{осаго}}$	$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n \text{ТБ}_i \times \text{КТ}_i \times \text{КБМ}_i \times \text{КО}_i \times \text{КМ}_i \times \text{КС}_i \times \text{КН}_i \times \text{КП}_{\text{pi}},$ <p>где:</p> <p><math>\text{ТБ}_i</math> - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по <math>i</math>-му транспортному средству;</p> <p><math>\text{КТ}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования <math>i</math>-го транспортного средства;</p> <p><math>\text{КБМ}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по <math>i</math>-му транспортному средству;</p> <p><math>\text{КО}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению <math>i</math>-м транспортным средством;</p> <p><math>\text{КМ}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик <math>i</math>-го транспортного средства;</p> <p><math>\text{КС}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования <math>i</math>-го транспортного средства;</p> <p><math>\text{КН}_i</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»; <math>\text{КП}_{\text{pi}}</math> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления <math>i</math>-м транспортным средством с прицепом к нему</p>	цена определяется в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств»
25.	Затраты на дополнительное профессиональное образование (включая подготовку, переподготовку кадров, обучение, повышение квалификации), $Z_{\text{дпо}}$	$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}},$ <p>где:</p> <p><math>Q_{i \text{ дпо}}</math> – количество работников, направляемых на <math>i</math>-й вид дополнительного профессионального образования;</p> <p><math>P_{i \text{ дпо}}</math> – цена обучения одного работника по <math>i</math>-му виду дополнительного профессионального образования</p>	периодичность прохождения дополнительного профессионального образования устанавливается работодателем самостоятельно
<b>III. Затраты на приобретение основных средств</b>			

26.	Затраты на приобретение транспортного средства, $Z_{ам}$	$Z_{ам} = \sum_{i=1}^n Q_{iам} \times P_{iам},$ <p>где:  <math>Q_{iам}</math> – количество i-х транспортных средств с учетом нормативов на приобретение служебного легкового автотранспорта;  <math>P_{iам}</math> – цена приобретения i-го транспортного средства с учетом нормативов на приобретение служебного легкового автотранспорта</p>	приложение № 2 к определению и расчету нормативных затрат
27.	Затраты на приобретение офисной мебели, $Z_{пмеб}$	$Z_{пмеб} = \sum_{i=1}^n Q_{iпмеб} \times P_{iпмеб},$ <p>где:  <math>Q_{iпмеб}</math> – количество i-х предметов мебели с учетом нормативов на приобретение мебели;  <math>P_{iпмеб}</math> – цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
28.	Затраты на приобретение систем кондиционирования, $Z_{ск}$	$Z_{ск} = \sum_{i=1}^n Q_{iс} \times P_{iс},$ <p>где:  <math>Q_{iс}</math> – количество i-х систем кондиционирования;  <math>P_{iс}</math> – цена 1-й системы кондиционирования</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
29.	Прочие затраты на приобретение основных средств, $Z_{ос}$	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	x
<b>IV. Затраты на приобретение материальных запасов</b>			
30.	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей, $Z_{канц}$	$Z_{канц} = \sum_{i=1}^n N_{iканц} \times Ч_{оп} \times P_{iканц},$ <p>где:  <math>N_{iканц}</math> – количество i-го предмета канцелярских принадлежностей;  <math>Ч_{оп}</math> – расчетная численность работников, определяемая в соответствии с подпунктом 6.4. пункта 6 Правил определения нормативных затрат;  <math>P_{iканц}</math> – цена i-го предмета канцелярских принадлежностей</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
31.	Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей, $Z_{хп}$	$Z_{хп} = \sum_{i=1}^n P_{iхп} \times Q_{iхп},$ <p>где:  <math>P_{iхп}</math> – цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей;  <math>Q_{iхп}</math> – количество i-го хозяйственного товара и принадлежности</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года

32.	Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов, З гсм	$З_{гсм} = \sum_{i=1}^n H_{i гсм} \times P_{i гсм} \times N_{i гсм},$ <p>где:  <math>H_{i гсм}</math> – норма расхода топлива на 100 километров пробега <math>i</math>-го транспортного средства согласно Методическим рекомендациям «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;  <math>P_{i гсм}</math> – цена 1 литра горюче-смазочного материала по <math>i</math>-му транспортному средству;  <math>N_{i гсм}</math> – километраж использования <math>i</math>-го транспортного средства в очередном финансовом году</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
33.	Затраты на приобретение запасных частей для транспортного средства, З зч	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года с учетом нормативов на приобретение служебного легкового автотранспорта, установленных приложением № 2 к настоящим Правилам	x
34.	Затраты на приобретение штампов, печатей, З шт	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	x
35.	Прочие затраты на приобретение материальных запасов, З мз	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	x
<b>V. Затраты на организацию и проведение мероприятий</b>			
36.	Затраты на организацию и проведение мероприятий, З мер	$З_{мер} = З_{тех} + З_{инф} + З_{орг} + З_{пр}$ <p>где:  <math>З_{тех}</math> – затраты на техническое обеспечение мероприятия (звук, свет, доставка, монтаж/демонтаж)  <math>З_{инф}</math> – затраты на информационное обеспечение (баннеры, объявления, фотосъемка, оформление сцены)  <math>З_{орг}</math> – затраты на организационное обеспечение мероприятия (сценарий, программа, ведущие, участники);  <math>З_{пр}</math> – затраты на приобретение призов.</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
	в том числе:		
36.1.	Затраты на поставку ценных призов для награждения участников	$З_{пр} = Q_{пр} \times P_{пр},$ <p>где:</p>	

	мероприятий, $Z_{пр}$	$Q_{пр}$ – количество призов для награждения победителей и участников; $P_{пр}$ – цена одного приза для награждения победителей и участников.	
37.	Затраты на изготовление, содержание и демонтаж новогоднего городка, $Z_{нг}$	$Z_{нг} = Z_{изг} + Z_{сод} + Z_{дем}$ где: $Z_{изг}$ – затраты на изготовление новогоднего городка; $Z_{сод}$ – затраты на содержание новогоднего городка; $Z_{дем}$ – затраты на демонтаж новогоднего городка.	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
<b>VI. Затраты на благоустройство и озеленение территории</b>			
38.	Затраты на благоустройство территории, $Z_{благ}$	$Z_{благ} = Z_{дор} + Z_{тр} + Z_{ост} + Z_{газ} + Z_{бесхоз} + Z_{мус} + Z_{кош} + Z_{поб} + Z_{сгр} + Z_{вс} + Z_{мат}$ , где: $Z_{дор}$ – затраты на подметание улично-дорожной сети на территории района; $Z_{тр}$ – затраты на подметание тротуаров на территории района; $Z_{ост}$ – затраты на очистку остановок общественного транспорта от мусора; $Z_{газ}$ – затраты на очистку газонов от мусора; $Z_{бесхоз}$ – затраты на очистку бесхозных территорий от мусора; $Z_{мус}$ – затраты на сбор и вывоз мусора; $Z_{кош}$ – затраты на кошение газонов; $Z_{поб}$ – затраты на побелку деревьев; $Z_{сгр}$ – затраты на сгребание снега в снежные валы; $Z_{вс}$ – затраты на вывоз снега; $Z_{мат}$ – затраты на материальные ресурсы (противогололедные материалы, раствор для побелки).	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, на основе территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы, со сметными нормативами данного вида работ РФ, Челябинской области в базисных и текущих ценах
	в том числе:		
39.1.	Затраты на подметание улично-дорожной сети и тротуаров, $Z_{подм}$	$Z_{подм} = Q_{подм} \times P_{подм}$ , где: $Q_{подм}$ – количество погонных метров, подлежащих подметанию; $P_{подм}$ – цена подметания 1 пог.метра.	
39.2.	Затраты на сгребание снега в снежные валы, $Z_{сгр}$	$Z_{сгр} = Q_{сгр} \times P_{сгр}$ , где: $Q_{сгр}$ – количество погонных метров, подлежащих сгребанию; $P_{сгр}$ – цена сгребания 1 пог.метра.	

39.3.	Затраты на очистку объектов благоустройства от мусора, снега, $Z_{оч}$	$Z_{оч} = Q_{оч} \times P_{оч}$ <p>где:  <math>Q_{оч}</math> – количество квадратных метров улично-дорожной сети территории района, подлежащая очистке;  <math>P_{оч}</math> – цена очистки 1 кв. метра.</p>	
39.4.	Затраты на очистку объектов благоустройства от мусора, снега, $Z_{кош}$	$Z_{кош} = Q_{кош} \times P_{кош}$ <p>где:  <math>Q_{кош}</math> – количество квадратных метров газонов, подлежащих кошению;  <math>P_{кош}</math> – цена кошения 1 кв. метра.</p>	
39.5.	Затраты на погрузку и вывоз мусора, снега, $Z_{вывоз}$	$Z_{вывоз} = Q_{вывоз} \times P_{вывоз},$ <p>где:  <math>Q_{вывоз}</math> – количество кубических метров собранного мусора, снега;  <math>P_{вывоз}</math> – цена погрузки и вывоза 1 куб.метра.</p>	
39.6.	Затраты на побелку деревьев, $Z_{пд}$	$Z_{пд} = Q_{пд} \times P_{пд},$ <p>где:  <math>Q_{пд}</math> – количество деревьев, подлежащих побелке;  <math>P_{пд}</math> – цена побелки за единицу.</p>	
39.7.	Затраты на материальные ресурсы, используемых при работах по благоустройству, $Z_{мат}$	$Z_{мат} = Q_{мат} \times P_{мат},$ <p>где:  <math>Q_{мат}</math> – количество материальных ресурсов;  <math>P_{мат}</math> – цена за единицу.</p>	
40.	Затраты на текущий ремонт внутриквартальных проездов и тротуаров на территории района, $Z_{рем}$	$Z_{рем} = \sum_{i=1}^n S_i \times P_i$ <p>где:  <math>S_i</math> – площадь i-го количества внутриквартальных проездов и тротуаров района, подлежащая текущему ремонту;  <math>P_i</math> – цена ремонта 1 кв. метра i-го количества внутриквартальных проездов и тротуаров района.</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, на основе территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы, со сметными нормативами данного вида работ РФ, Челябинской области в базисных и текущих ценах
41.	Затраты на организацию озеленения территории, $Z_{оз}$	$Z_{оз} = C_{цв} + Z_{уст} + Z_{сод} + Z_{дем},$ <p>где:</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22



		<p>С<sub>цв</sub> – стоимость рассады;  З<sub>уст</sub> – затраты на устройство цветников;  З<sub>сод</sub> – затраты на содержание цветников;  З<sub>дем</sub> – затраты на демонтаж цветников.</p>	Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
42.	Затраты на обрезку, снос деревьев, поросли и вывоз древесных отходов, <b>З обрв</b>	$З_{обрв} = З_{обр} + З_{вывоз}$ <p>где:  З<sub>обр</sub> – количество деревьев, поросли, подлежащей обрезке в год;  З<sub>вывоз</sub> – цена обрезки и вывоза 1 куб. метра древесных отходов.</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
43.	Затраты на ликвидацию несанкционированных свалок мусора, <b>З св</b>	$З_{св} = Q_{св} \times P_{св},$ <p>где:  Q<sub>св</sub> – количество куб. метров твердых бытовых отходов;  P<sub>св</sub> – цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
44.	Затраты на организацию санитарной очистки и содержанию береговой полосы, <b>З берег</b>	$З_{берег} = З_{со} + З_{сод},$ <p>где:  З<sub>со</sub> – затраты на санитарную очистку береговой полосы;  З<sub>сод</sub> – затраты на содержание береговой полосы в течение 120 дней.</p>	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года
45.	Прочие затраты на работы, услуги, <b>З прочие</b> : - прочие затраты на общегосударственные вопросы в соответствии с утвержденной бюджетной сметой (в том числе подготовка к проведению общероссийского субботника, иные вопросы, связанные с общероссийскими праздниками); - иные затраты на работы и услуги	цена определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо по фактическому значению отчетного финансового года	х

## Приложение № 1

к определению и расчету нормативных затрат  
на обеспечение функций органов местного  
самоуправления Тракторозаводского  
внутригородского района города Челябинска

## Нормативы

обеспечения функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска,  
главных распорядителей средств местного бюджета,  
применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи

№ п/п	Количество средств подвижной связи	Цена приобретения средств связи*	Расходы на услуги связи **	Группа должностей
1	2	3	4	5
1	не более 1 единицы в расчете на должностное лицо	не более 15,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на должностное лицо	ежемесячные расходы не более 4000,0 руб. включительно в расчете на должностное лицо	Глава района, председатель Совета депутатов, заместители главы района

\* Периодичность приобретения средств связи определяется максимальным сроком полезного использования и составляет 5 лет.

\*\* Объем расходов, рассчитанный с применением нормативных затрат на приобретение подвижной связи, может быть изменен по решению руководителя органа местного самоуправления, главного распорядителя средств местного бюджета в пределах утвержденных на эти цели лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов бюджетов.

## Приложение № 2

к определению и расчету нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска

## Нормативы

обеспечения функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска, главных распорядителей средств местного бюджета, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта

№ п/п	Транспортное средство с персональным закреплением		Служебное транспортное средство, предоставляемое по вызову (без персонального закрепления)	
	количество	цена приобретения	количество	цена на предоставление одного транспортного средства с водителем*
1	2	3	4	5
1	не более 1 единицы в расчете на Главу района, председателя Совета депутатов	не более 2 000,0 тыс. рублей	не более 1 единицы в расчете на 30 единиц предельной численности работников главных распорядителей средств местного бюджета	не более 600,0 тыс. рублей
2	не более 1 единицы в расчете на заместителя главы района	не более 1 500,0 тыс. рублей		

\* Цена на предоставление транспортных средств с водителем для должностных лиц главных распорядителей средств местного бюджета рассчитана с учетом графика работы главных распорядителей средств местного бюджета (при 8-ми часовой рабочей недели) за год.

## Приложение № 3

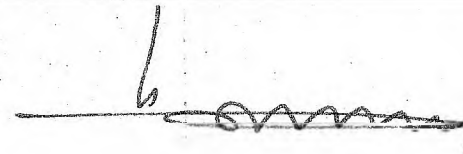
к определению и расчету нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска

## Нормативы

обеспечения функций органов местного самоуправления Тракторозаводского внутригородского района города Челябинска, главных распорядителей средств местного бюджета, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями

№ п/п	Категория должностей	Расходы по найму жилого помещения	Расходы, связанные с проездом
1	2	3	4
1	Глава района, председатель Совета депутатов, заместители главы района	не более стоимости двухкомнатного номера из расчета на одно должностное лицо	воздушным транспортом – по тарифу бизнес-класса; морским и речным транспортом – по тарифам, устанавливаемым перевозчиком, но не выше стоимости проезда в двухместной каюте с комплексным обслуживанием пассажиров; железнодорожным транспортом – в вагоне повышенной комфортности, отнесенном к вагонам экономического класса, с четырехместными купе категории «К» или вагоне категории «С» с местами для сиденья
2	иные должности	не более стоимости однокомнатного (одноместного) номера из расчета на одно должностное лицо	воздушным транспортом – по тарифу экономического класса; морским и речным транспортом – по тарифам, устанавливаемым перевозчиком, но не выше стоимости проезда в четырехместной каюте с комплексным обслуживанием пассажиров; железнодорожным транспортом – в вагоне повышенной комфортности, отнесенном к вагонам экономического класса, с четырехместными купе категории «К» или вагоне категории «С» с местами для сиденья

Первый заместитель главы Тракторозаводского района



П.И. Антипин