

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ АДМИНИСТРАЦИЯ ТЮХТЕТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 234-π

Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных муниципальных (далее И нужд≫ Федеральный закон), 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)», руководствуясь 11. 36 Устава Тюхтетского муниципального статьями округа, ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить правила определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края (далее администрация), согласно приложению.
- 3. Опубликовать постановление в газете «Голос Тюхтета» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Тюхтетского муниципального округа в сети Интернет.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Тюхтетского муниципального округа по экономике и финансам (Е.А. Кориш).
- 5. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Глава Тюхтетского муниципального округа

Г.П. Дзалба

Приложение к постановлению администрации Тюхтетского муниципального округа от «5» октября 2021 г. № 234-п

ПРАВИЛА ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТЮХТЕТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

1. Общие положения

- 1. Настоящие правила определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа (далее Администрация), в том числе подведомственных ей муниципальных казенных учреждений устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации и подведомственных ей муниципальных казенных учреждений в части закупок товаров, работ, услуг (далее нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки администрации при формировании плана закупок в соответствии счастью 5 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» (далее закон о контрактной системе).
- 3. Общий объем затрат, связанный с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объема лимитов бюджетных обязательств, доведенных до администрации, как получателя бюджетных средств на закупку товаров, работ и услуг в рамках исполнения местного бюджета.
- 4. Нормативные затраты подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок и на официальном сайте администрации района в информационноттелекоммуникационной сети Интернет.

2. Виды нормативных затрат

2.1. Группа затрат на услуги связи

2.1.1. Затраты на абонентскую плату (3_{a6}) определяются по формуле:

$$\label{eq:3a6} {\bf 3}_{a6} = \sum_{i=1}^n Q_{i\,a6} \, \times \, H_{i\,a6} \, \times \, N_{i\,a6} \, ,$$

где:

 $H_{i\,a\delta}$ - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

 $N_{_{i\,a6}}\,$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на абонентскую плату:

Категории	Количество абонентских	Ежемесячная і-я абонентская	Количество месяцев	
работников	номеров, подключенных	плата в расчете на 1	предоставления услуги	
	к сети местной	абонентский номер для	с і-й абонентской	
	телефонной связи	передачи голосовой	платы	
		информации, не более, руб.		
Bce	52	В соответствии с	12	

категории работников	действующим тарифом субъекта естественной	
	монополии, в пределах	
	лимита бюджетных	
	обязательств	

2.1.2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ($3_{\text{пов}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\Pi OB}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{_{g\,_{M}}} \times S_{_{g\,_{M}}} \times P_{_{g\,_{M}}} \times N_{_{g\,_{M}}} + \sum_{i=1}^{n} Q_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times S_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times P_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times N_{_{i\,_{M\Gamma}}} + \sum_{j=1}^{m} Q_{_{j\,_{MH}}} \times S_{_{j\,_{MH}}} \times P_{_{j\,_{MH}}} \times N_{_{j\,_{MH}}} \times N_{_{j\,_{$$

где:

 ${\bf Q}_{{}_{{\bf g}_{\,{
m M}}}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

 $\mathbf{S}_{\mathrm{g}\,\mathrm{m}}$ - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;

 ${
m P}_{{
m g}\,{
m m}}$ - норматив цены минуты разговора при местных телефонных соединениях по gму тарифу;

 $N_{g\,m}$ - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по gму тарифу;

Q_{і мг} - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с і-м тарифом;

 $S_{_{i\,\text{MF}}}$ - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по і-му тарифу;

 ${\bf P}_{{f i}\,{}_{\rm MT}}$ - норматив цены минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по і-му тарифу;

 $N_{_{\rm i, MT}}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по і-му тарифу;

 ${\bf Q}_{_{{\sf i}\,{\sf MH}}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с ј-м тарифом;

 $S_{_{_{1\,MH}}}$ - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по ј-му тарифу;

соединениях по ј-му тарифу;

 ${
m N}_{
m _{J\,MH}}$ - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на повременную оплату

местных, междугородних и международных телефонных соединений

местных, междутородних и международных телефонных соединении.				
Категории	Количество	Количество	Цена минуты	Продолжительность
работников	абонентских	месяцев	разговора	местных,
	номеров,	предоставления		междугородних и
	подключенных	услуги		международных
	к сети местной	абонентской		телефонных
	телефонной	платы		соединений в год в
	связи			расчете на 1
				абонентский номер
Bce	69	12	В соответствии	Не более 400 мин в
категории			c	месяц
работников			действующим	
1			тарифом	
			субъекта	

	естественной	
	монополии, в	
	пределах	
	лимита	
	бюджетных	
	обязательств	

2.1.3. Затраты на оплату услуг подвижной связи (3_{cor}) определяются по формуле:

$$3_{\text{cot}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ cot}} \times P_{i \text{ cot}} \times N_{i \text{ cot}},$$

где:

 $Q_{i \, cot}$ - 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 в соответствии с пунктом 5 настоящего Требования (далее - нормативы муниципальных органов), с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением № 1 (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

 $P_{i \text{ сот}}$ - ежемесячный норматив цены услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

 $N_{_{i\,\,{\rm cor}}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.

2.1.4. Затраты на передачу данных с использованием информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернет - провайдеров для планшетных компьютеров ($3_{\text{ип}}$) определяются по формуле:

$$\label{eq:3minus} \boldsymbol{3}_{\scriptscriptstyle \mathrm{H}\Pi} = \sum_{\scriptscriptstyle \mathrm{i}=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{\scriptscriptstyle \mathrm{i}\,\scriptscriptstyle \mathrm{H}\Pi} \;\times\; \boldsymbol{P}_{\scriptscriptstyle \mathrm{i}\,\scriptscriptstyle \mathrm{H}\Pi} \;\times\; \boldsymbol{N}_{\scriptscriptstyle \mathrm{i}\,\scriptscriptstyle \mathrm{H}\Pi} \;,$$

где:

 $Q_{i \, \text{ип}}$ - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{_{i\,\,\text{ип}}}$ - ежемесячный норматив цены в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности;

 $N_{\rm i\, un}$ - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по і-й должности.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернет - провайдеров для планшетных компьютеров

2.1.5. Затраты на передачу данных с использованием информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" и услуг интернет - провайдеров (3_{μ}) определяются по формуле:

$$3_{_{\rm II}} = \sum_{_{\rm i=1}}^{^{\rm n}} Q_{_{\rm i\,II}} \times P_{_{\rm i\,II}} \times N_{_{\rm i\,II}},$$

где:

 $Q_{_{i\, \scriptscriptstyle H}}$ - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

 $P_{_{i\,\mu}}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 $N_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{i}}}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернет - провайдеров для планшетных компьютеров

2.1.6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне (3_{nnc}), определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{pric}} = \mathbf{Q}_{\text{pric}} \times \mathbf{P}_{\text{pric}} \times \mathbf{N}_{\text{pric}}$$
 ,

где:

 ${
m Q}_{
m pnc}$ - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне;

 P_{pnc} - норматив цены услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

 $N_{\mbox{\tiny DIIC}}$ - количество месяцев предоставления услуги.

2.1.7. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений (3_{111}) определяются по формуле:

$$3_{uu} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i uu} \times P_{i uu} \times N_{i uu},$$

гле:

 $Q_{_{i\,\,\text{\tiny цп}}}$ - количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой;

 $N_{i\, {\rm m}}\,$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

2.1.8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ($3_{\text{пр}}$) определяются по формуле:

$$3_{np} = \sum_{i=1}^{n} P_{i np}$$
,

где $P_{i np}$ - норматив цены по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

2.2.Группа затрат на содержание имущества

- 2.2.1. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт, указанный в 10 15 настоящих Правил, 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.
- 2.2.2. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ($3_{\text{рвт}}$) определяются по формуле:

$$3_{pbt} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i pbt} \times P_{i pbt},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{psr}}}$ - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества i-х рабочих станций;

 $P_{i \, \text{pвт}}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 і-ю рабочую станцию в год.

Предельное количество i-х рабочих станций ($Q_{i \, pbt \, npeden}$) определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{i,prt,pre,qe,q} = Y_{or} \times 1.5$$
,

где Ч_{оп} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. № 1047 "Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов (в ред. Постановления Правительства РФ от 11.03.2016 №183)" (далее - общие правила определения нормативных затрат).

2.2.3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации (3_{c6u}) определяются по формуле:

$$3_{\text{c6u}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ c6u}} \times P_{i \text{ c6u}},$$

где:

 $Q_{_{i\, {
m c}6u}}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 $P_{i c 6 \mu}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

2.2.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($3_{\rm crc}$) определяются по формуле:

$$3_{\rm crc} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \, \rm crc} \times P_{i \, \rm crc},$$

где:

 ${\bf Q}_{{}_{{\bf i}\,{}_{{\bf crc}}}}$ - количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;

 $P_{i \, {
m crc}}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

2.2.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($3_{_{\rm лвс}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\boldsymbol{\mathsf{IBC}}}} = \sum_{_{i=1}}^{n} \boldsymbol{Q}_{_{i\,\,\boldsymbol{\mathsf{IBC}}}} \,\,\times\,\, \boldsymbol{P}_{_{i\,\,\boldsymbol{\mathsf{IBC}}}}\,,$$

 ${\bf Q}_{_{\rm i\, лвc}}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

 $P_{i,\text{лвс}}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в гол

2.2.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ($3_{\text{сбп}}$) определяются по формуле:

$$3_{c6\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i c6\pi} \times P_{i c6\pi},$$

где:

 $Q_{_{i\,c6n}}$ - количество модулей бесперебойного питания i-го вида;

 $P_{i \text{ сбп}}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

2.2.7. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($3_{\tiny \text{рим}}$) определяются по формуле:

$$3_{pmm} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i pmm} \times P_{i pmm}$$
,

где:

 $Q_{\rm i\, pm}$ - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i \, \text{pnm}}$ - норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на содержание имущества приведены в таблице 1.

Таблина 1

		Таолица 1
№ п/п	Количество	Затраты не более,
		руб.
Затраты на техническое обслуживание и		
регламентно-профилактический ремонт		
вычислительной техники		
Затраты на техническое обслуживание и		
регламентно-профилактический ремонт	Проведение	В пределах
оборудования по обеспечению безопасности	технического	доведенных лимитов
информации	обслуживания /	бюджетных
Затраты на техническое обслуживание и	ремонт техники в	обязательств
регламентно-профилактический ремонт	соответствии с	
системы телефонной связи	потребностью	
(автоматизированных телефонных станций)		
Затраты на техническое обслуживание и		
регламентно-профилактический ремонт		
локальных вычислительных сетей		
Затраты на техническое обслуживание и		
регламентно-профилактический ремонт		
систем бесперебойного питания		
Затраты на техническое обслуживание и		
регламентно-профилактический ремонт		
принтеров, многофункциональных устройств		
и копировальных аппаратов (оргтехники)		

- 2.3. Группа затрат на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества
- 2.3.1. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (3_{cno}) определяются по формуле:

$$3_{\rm cno} = 3_{\rm ccnc} + 3_{\rm cur},$$

где:

 $3_{\mbox{\tiny cenc}}$ - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

3 - затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного

программного обеспечения.

В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по

сопровождению справочно-правовых систем.

Наименование	Предельная стоимость, руб./год	
Справочно-правовые системы (сетевые)	В пределах доведенных лимитов бюджетных	
	обязательств	

2.3.2. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации ($3_{\text{оби}}$), определяются по формуле:

$$3_{\text{off}} = 3_{\text{at}} + 3_{\text{HII}}$$

где:

 ${\bf 3}_{\rm ar}$ - затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

 $3_{_{\rm HII}}$ - затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат, связанных с

обеспечением безопасности информации.

Наименование	Количество приобретаемых	Цена единицы простой
приобретаемых простых	простых	(неисключительной) лицензии
лицензий на	(неисключительных)	на использование і-ого
использование і-ого	лицензий на использование	программного обеспечения по
программного	і-ого программного	защите информации
обеспечения по защите	обеспечения по защите	
информации	информации	
Антивирусное	64 ед.	В пределах доведенных
программное обеспечение		лимитов бюджетных
		обязательств

2.3.4. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ($3_{\scriptscriptstyle M}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\mathrm{M}}} = \sum_{_{\mathrm{i}=1}}^{^{\mathrm{n}}} Q_{_{\mathrm{i}\,_{\mathrm{M}}}} \times P_{_{\mathrm{i}\,_{\mathrm{M}}}},$$

где:

 $Q_{_{i\,\scriptscriptstyle{M}}}$ - количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

 $P_{_{i\,_{M}}}$ - норматив цены монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы і-го оборудования.

2.4. Группа затрат на приобретение основных средств

2.4.1. Затраты на приобретение рабочих станций (3_{ncr}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{pct}} = \sum_{i=1}^{n} \biggl[\left(\boldsymbol{Q}_{i \; \text{pct предел}} \; - \; \boldsymbol{Q}_{i \; \text{pct факт}} \right) \! \times \; \boldsymbol{P}_{i \; \text{pct}} \; \biggr] \; \text{,}$$

где:

 ${\bf Q}_{i \, {\rm pcr \, npegen}}$ - предельное количество рабочих станций по i-й должности;

 $Q_{i \, {
m pcr} \, dakr}$ - фактическое количество рабочих станций по i-й должности;

 $P_{i \, pcr}$ - норматив цены приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Предельное количество рабочих станций по i-й должности ($Q_{i \, pcr \, npe, pen}$) определяется по формуле:

$$Q_{i pcr предел} = Y_{on} \times 1.5$$
,

где $\rm {\rm { { Y}}_{on} }$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих правил определения нормативных затрат.

2.4.2. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($3_{\text{\tiny IM}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny IIM}} = \sum_{i=1}^{n} \left[\left(Q_{i \text{\tiny IIM nopor}} - Q_{i \text{\tiny IIM } \varphi \text{\tiny AKT}} \right) \times P_{i \text{\tiny IIM}} \right],$$

где:

 $Q_{i_{\,\,{
m IM}\,{
m порог}}}$ - количество і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $Q_{_{i\,\,\text{пм}\,\, \phi \text{акт}}}$ - фактическое количество i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

 $P_{i\,\text{\tiny IIM}}$ - норматив цены 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

Наименование	количество	Срок полезного	Цена приобретения,
		использования	руб.
Многофункциональное	1 ед. на отдел	5 лет	В пределах
устройство для печати			доведенных лимитов
и копирования			бюджетных
			обязательств
Принтер лазерный	1 ед. на 1	5 лет	В пределах
монохромный с	работника		доведенных лимитов
функцией черно-белой			бюджетных
печати			обязательств

2.4.3. Затраты на приобретение средств подвижной связи ($3_{\rm npcor}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{mpcot}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ mpcot}} \times P_{i \text{ mpcot}},$$

где:

 $Q_{i \text{ прсот}}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

 $P_{i \text{ прсот}}$ - стоимость 1 средства подвижной связи для і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи.

Категория работников	Планируемое к	Стоимость 1 средства
	приобретению количество	подвижной связи для і-й
	средств подвижной связи	должности в соответствии с
		нормативами органов
		администрации
Муниципальные служащие	Не более 1 на человека	25000,00
категории «Руководители»,		
относящиеся к группе		
«Высшая»		

*Потребность в обеспечении администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края средствами связи определяется исходя из прекращения использования имеющихся средств связи в следствии их морального или физического износа, но не более количества, указанного в графе «Планируемое к приобретению количество средств подвижной связи ед.» настоящей таблицы.

2.4.4. Затраты на приобретение планшетных компьютеров (ноутбуков) ($3_{\text{прпк}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}},$$

 $Q_{i\; \text{прик}}$ - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров (ноутбуков)по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i \text{ прик}}$ - норматив цены 1 планшетного компьютера (ноутбука)по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение

планшетных компьютеров (ноутбуков).

Должность	Планируемое	Срок полезного	Цена приобретения
	количество	использования	одного планшетного
			компьютера (ноутбука),
			руб.
Все категории	1 ед. на отдел	5 лет	45 000,00
работников			

2.4.5. Затраты на приобретение иной оргтехники и компьютерной комплектации ($3_{\text{прик}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \text{ прпк}} \ \times \ \boldsymbol{P}_{i \text{ прпк}} \text{,}$$

 $Q_{i \text{ прик}}$ - планируемое к приобретению количество иной оргтехники и компьютерной комплектации по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i \text{ прик}}$ - норматив цены 1 иной оргтехники и компьютерной комплектации по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение иной

оргтехники и компьютерной комплектации.

№ п/п	Наименование	Количество	Срок полезного использования	Цена за единицу (руб.)
1	Коммутатор (свитч)	1 ед. на кабинет	3 года	
2	Источник бесперебойного питания	1 ед. на 1 рабочие место	5 лет	В пределах доведенных лимитов

	Носитель	1 ед. на 1работника	1 год	бюджетных
3	информации			обязательств
	(накопительUSB)			
	Системный блок с	1 ед. на 1работника	5 лет	
4	предустановленным			
	ПО			
5	Монитор	1 ед. на 1 работника	5 лет	
	_	1		

*Наименование и количество приобретаемой оргтехники может быть изменено в зависимости от решаемых административных задач. Оплата приобретения оргтехники осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

2.4.6. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($3_{\text{обин}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \text{ обин}} \times \boldsymbol{P}_{i \text{ обин}},$$

где

 $Q_{_{i\,oбин}}$ - планируемое к приобретению количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 $P_{i \, {\mbox{\tiny обин}}}$ - норматив цены приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

- 2.5. Группа затрат на приобретение материальных запасов
- 2.5.1. Затраты на приобретение мониторов ($3_{\text{мон}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\text{MOH}}} = \sum_{_{i-1}}^{n} \boldsymbol{Q}_{_{i \text{ MOH}}} \times \boldsymbol{P}_{_{i \text{ MOH}}},$$

где:

 $Q_{_{i\,\text{MOH}}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов для i-й должности;

 ${\bf P}_{_{{\bf i}\; {\rm MOH}}}$ - норматив цены одного монитора для i-й должности.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение

мониторов

Должность	Нормативное	Цена одного	Срок эксплуатации, лет
	количество	монитора, руб.	
Все категории	1 ед. на работника	В пределах	5 лет
работников		доведенных	
		лимитов	
		бюджетных	
		обязательств	

2.5.2. Затраты на приобретение системных блоков (3_{c6}) определяются по формуле:

$$3_{c6} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i c6} \times P_{i c6},$$

где:

 ${\bf Q}_{{\it i}\,{\it c}{\it 6}}\,$ - планируемое к приобретению количество i-х системных блоков;

 ${\rm P_{i}}_{\,{\rm c}\,{\rm G}}\,$ - норматив цены одного i-го системного блока.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение системных блоков

Должность	Нормативное	Цена одного	Срок эксплуатации, лет
	количество	системного блока,	
		руб.	
Все категории	1 ед. на работника	В пределах	5 лет
работников		доведенных	
		ЛИМИТОВ	
		бюджетных	
		обязательств	

2.5.3. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ($3_{\tiny пвт}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\mathrm{JBT}}} = \sum_{_{i=1}}^{n} Q_{_{i\,_{\mathrm{JBT}}}} \times P_{_{i\,_{\mathrm{JBT}}}},$$

где:

 $Q_{i_{\,\mathrm{ДBT}}}$ - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

 $P_{_{i\,\,{\text{\tiny LBT}}}}$ - норматив цены 1 единицы i-й запасной части для вычислительной техники.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение других запасных частей для вычислительной техники

2.5.4. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ($3_{_{\mathrm{MH}}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{MH}} = \sum_{_{i-1}}^{n} Q_{_{i \, MH}} \times P_{_{i \, MH}}$$

где:

 $Q_{_{i\, \text{MH}}}$ - планируемое к приобретению количество i-го носителя информации в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{_{i\, \text{мн}}}$ - норматив цены 1 единицы i-го носителя информации в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение магнитных и оптических носителей информации

№ п/п	Наименование	Планируемое количество	Расчетная потребность в год	Стоимость приобретения	Периодичность приобретения
			ед.	за единицу измерения, руб.	• •
1	Компьютерная мышь	1 шт на 1 работника	Не более 2	Не более 500,00 руб.	1 раз в 3 года
2	Клавиатура	1 шт на 1 работника	Не более 2	Не более 500,00 руб.	1 раз в 3 года
3	Носитель информации (CD- R, CD-RV, DVD- R, DVD-RV)	2 шт. на 1 работника	Не более 4	Не более 250,00 руб.	1 раз в год
4	Носитель информации (USB флеш накопитель информации)	1 шт на работника	Не более 2	Не более 500,00 руб.	1 раз в год
5	Сетевой фильтр	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 1000,00 руб.	1 раз в 3 год
6	Жесткий диск объемам не менее	1 шт. на ед. вычислительной	Не более 2	Не более 5 000,00 руб.	по мере необходимости

	250 ГБ	техники			
7	Блок питания	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 3000,00 руб.	по мере необходимости
8	Оперативная память	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 5000,00 руб.	по мере необходимости
9	Материнская плата	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 7 000,00 руб.	по мере необходимости
10	Процессор	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 15 000,00 руб.	по мере необходимости
11	Вентилятор для системы охлаждения системного блока	1 шт. на ед. вычислительной техники	Не более 2	Не более 500,00	по мере необходимости

*Наименование и количество приобретаемых материальных запасов для вычислительной техники может быть изменен в зависимости от решаемых административных задач. Приобретение комплектов клавиатура + мышь, внутренних накопителей информации, оперативной памяти и пр. производится с целью замены неисправных, устаревших комплектующих/ запасных частей, входящих в состав рабочих станций, установленных на рабочих местах сотрудников, если они не обеспечивают необходимое функционирование оборудования. Допускается закупка материальных запасов для вычислительной техники в резерв с целью обеспечения непрерывности работы сотрудников из расчета на год в количестве не более 20 процентов от общего количества рабочих станций.

Оплата приобретения материальных запасов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

2.5.5. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($3_{дсо}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{gco}} = 3_{\text{pm}} + 3_{\text{3H}}$$
,

где:

3_{рм} - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 $3_{_{3\Pi}}$ - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)

(opi reminin)			
Наименование	Количество единиц	Норматив	Цена приобретения
расходного	оргтехники данного	потребления	расходного материала
материала	вида, шт	расходных	данного вида, за 1
		материалов на 1	единицу, руб.
		единицу	
		оргтехники данного	
		вида, шт в год	
Картридж для	52	Не более 2 на 1 ед.	В пределах доведенных
принтера			лимитов бюджетных
			обязательств

*Наименование и количество приобретаемых расходных материалов к компьютерной и множительной технике может быть изменено в зависимости от решаемых административных задач и изменения номенклатуры техники.

Оплата приобретения материальных запасов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

2.5.6. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий (3_{31}) определяются по формуле:

$$3_{3\Pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \, 3\Pi} \times P_{i \, 3\Pi},$$

где:

 $Q_{i\,{\mbox{\tiny 3H}}}$ - планируемое к приобретению количество i-го материального запаса в сфере информационно-коммуникационных технологий;

 $P_{i\,{}_{3\Pi}}$ - норматив цены 1 единицы i-го материального запаса в сфере информационно-коммуникационных технологий.

2.5.7. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ($3_{_{\text{мбн}}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{M}}\text{M}} = \sum_{_{i=1}}^{n} Q_{_{i\text{ M}}\text{M}} \times P_{_{i\text{ M}}\text{M}},$$

где:

 $Q_{i_{1}M6H}$ - планируемое к приобретению количество i-го материального запаса;

 $P_{_{i\,{}_{M}6u}}$ - норматив цены 1 единицы i-го материального запаса.

3. Прочие затраты

3.1. Группа затрат на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

3.1.1. Группа затрат на услуги связи (3_{ycB}^{axs}) определяется по формуле:

$$3_{ycb}^{ax3} = 3_{\pi} + 3_{cc}$$
,

где:

 $3_{_{\Pi}}$ - затраты на оплату услуг почтовой связи;

 $3_{\rm cc}\,$ - затраты на оплату услуг специальной связи.

32. Затраты на оплату услуг почтовой связи (3_{π}) определяются по формуле:

$$3_{\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\pi} \times P_{i\pi},$$

гле:

 $Q_{i\,\pi}\,$ - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

 $P_{i\pi}$ - норматив цены 1 i-го почтового отправления.

3.1.2. Затраты на оплату услуг специальной связи (3_{cc}) определяются по формуле:

$$3_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc}$$
,

гле:

 ${
m Q}_{
m cc}\,$ - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

каналам специальной связи.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на услуги связи.

				1 3 3
Наименование	Колич	нество отпр	авлений в	Цена 1 единицы
маркированной прод	укции	год		маркированной продукции,
				руб.
Маркированные конг	ерты,	Не более 6	000	В соответствии с тарифами,
марки				установленными ФГУП
				«Почта России»

3.2. Группа затрат на транспортные услуги

3.2.1. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (3_{nr}) определяются по формуле:

$$3_{\text{ALT}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ALT}} \times P_{i \text{ALT}},$$

где:

 ${\rm Q_{i\,{}_{\rm J\Gamma}}}$ - планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

 $P_{i,\pi}$ - норматив цены 1 і-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

3.2.2. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ($3_{\text{ауг}}$) определяются по формуле:

$$3_{ayr} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \, ayr} \times P_{i \, ayr} \times N_{i \, ayr},$$

где:

 $Q_{i\,\mathrm{ayr}}$ - планируемое к аренде 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 обеспечения функций муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением № 2:

 ${
m P_{i}}_{
m avr}$ - норматив цены аренды і-го транспортного средства в месяц;

 $N_{_{i\,\,\mathrm{ayr}}}$ - планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства.

- 3.2.3. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания
 - (3_{m}) определяются по формуле:

$$3_{nn} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iy} \times Q_{iy} \times P_{iy},$$

где:

 ${\bf Q}_{i\,y}$ - планируемое количество к приобретению i-x разовых услуг пассажирских перевозок;

 $P_{_{i\,\,_{\Psi}}}$ - норматив цены 1 часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания.

3.2.4. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения

и обратно (3_{тоу}) определяются по формуле:

$$3_{\text{TPY}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ TPY}} \times P_{i \text{ TPY}} \times 2,$$

где:

 $Q_{i_{\tau py}}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i-му направлению;

 $P_{i \, {
m rpy}}$ - норматив цены проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению.

3.3. Группа 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

3.3.1. Группа 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 ($3_{\rm kp}$), определяются по формуле:

$$3_{KP} = 3_{\Pi PO e 3 J} + 3_{H A \breve{M} M},$$

где:

 ${\bf 3}_{{
m npoe}_{3{
m n}}}$ - затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

 $3_{_{\text{найм}}}$ - затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования.

Нормативы, 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.

3.3.2. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ($3_{\text{проезд}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ проезд}} \times P_{i \text{ проезд}} \times 2,$$

где:

 $Q_{_{i\, npoesg}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 $P_{\text{і проезд}}$ - норматив цены проезда по і-му направлению командирования с учетом требований постановления администрации Тюхтетского муниципального округа от $18.03.2021~\text{N}_{\text{\tiny }}$ 72-п «Об утверждении Порядка возмещения расходов, связанных со служебными командировками, работникам, заключившим трудовой договор о работе в администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края, работникам муниципальных бюджетных и казенных учреждений».

3.3.3. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ($3_{\text{найм}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\text{найм}}} = \sum_{_{i=1}}^{n} \boldsymbol{Q}_{_{i}}{_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{a}\boldsymbol{M}\boldsymbol{M}}}} \; \times \; \boldsymbol{P}_{_{i}}{_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{a}\boldsymbol{M}\boldsymbol{M}}}} \; \times \; \boldsymbol{N}_{_{i}}{_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{a}\boldsymbol{M}\boldsymbol{M}}}} \; , \label{eq:3_hamiltonian}$$

где:

 $Q_{_{i\, {\mbox{\scriptsize найм}}}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 $P_{i \text{ найм}}$ - норматив цены найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований постановления администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края от 18.03.2021 № 72-п «Об утверждении

Порядка возмещения расходов, связанных со служебными командировками, работникам, заключившим трудовой договор о работе в администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края, работникам муниципальных бюджетных и казенных учреждений».

 $N_{_{i\; \text{найм}}}$ - количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования.

3.4. Группа затрат на коммунальные услуги

3.4.1. Группа затрат на коммунальные услуги ($3_{\text{ком}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{KOM}}} = 3_{_{\text{TC}}} + 3_{_{\text{9C}}} + 3_{_{\text{TC}}} + 3_{_{\text{TB}}} + 3_{_{\text{XB}}} + 3_{_{\text{BHCK}}}$$

где:

 $3_{rc}\,$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

3_{эс} - затраты на электроснабжение;

 3_{TC} - затраты на теплоснабжение;

 $3_{_{\scriptscriptstyle \Gamma R}}$ - затраты на горячее водоснабжение;

 $3_{_{XB}}\,$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

 $3_{_{\mathrm{BHCK}}}$ - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров.

3.4.2. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ($3_{\rm rc}$) определяются по формуле:

$$3_{\rm rc} = \sum_{i=1}^{n} \Pi_{i \, \rm rc} \times T_{i \, \rm rc} \times k_{i \, \rm rc},$$

где:

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

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

 ${\bf k_{i\, re}}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку і-го вида топлива.

3.4.3. Затраты на электроснабжение (3_{3c}) определяются по формуле:

$$3_{9c} = \sum_{i=1}^{n} T_{i \, 9c} \times \Pi_{i \, 9c}$$

где:

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

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

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на электроснабжение,

Вид коммунальных услуг	Регулируемый/нерегулируемый та-риф на электроэнергию	расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию
Электроснабжение	В соответствии с тарифами	1 151 774,5 мВт

*Примечание: количество услуг могут быть изменено в зависимости от фактического потребления ресурсов администрацией района. При этом закупка услуг может проводиться в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.4.4. Затраты на теплоснабжение (${\bf 3}_{_{\rm TC}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{TC}} = \Pi_{\text{TOILI}} \times T_{\text{TC}}$$
,

где:

 $\Pi_{\text{топл}}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

 T_{TC} - регулируемый тариф на теплоснабжение.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на теплоснабжение,

<u> </u>		
Вид	Регулируемый/нерегулируемый	расчетная потребность в
коммунальных	тариф на электроэнергию	теплоэнергии на отопление
услуг		зданий, помещений и
		сооружений в год
Теплоснабжение	В соответствии с тарифами	513,3 Гкал

^{*}Примечание: количество услуг могут быть изменено в зависимости от фактического потребления ресурсов администрацией района. При этом закупка услуг может проводиться в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.4.5. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (3_{xB}) определяются по формуле:

$$3_{xB} = \Pi_{xB} \times T_{xB} + \Pi_{BO} \times T_{BO},$$

где:

 $\Pi_{_{XB}}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

Т , в - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

 $\Pi_{\text{во}}$ - расчетная потребность в водоотведении;

 $T_{_{\rm BO}}$ - регулируемый тариф на водоотведение.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на холодное водоснабжение и водоотведение,

Вид коммунальных	расчетная потребность в	регулируемый тариф на холодное
услуг	холодной воде	водоснабжение и водоотведение,
		не более, руб.
Холодное водоснабжение	246,2 м³	В соответствии с тарифами

^{*}Примечание: количество услуг могут быть изменено в зависимости от фактического потребления ресурсов администрацией района. При этом закупка услуг может проводиться в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.4.6. Затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-

правовых договоров (3 внек) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{BHCK}}} = \sum_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{1}}BHCK}}}}}}}}}}} M_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{1}BHCK}}}}}}}}}} \times P_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{1}BHCK}}}}}}}} \times (1 + t_{_{_{_{_{_{_{1}BHCK}}}}}),$$

где:

 $M_{i_{\,\mathrm{BHCK}}}$ - планируемое количество месяцев работы лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров по i-й должности;

 $P_{_{i\, \mathrm{BHCK}}}$ - стоимость 1 месяца работы лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров по i-й должности;

 $t_{_{i\, \mathrm{BHCK}}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом коммунальных услуг (договорам гражданско-правового характера, заключенным с кочегарами, сезонными истопниками и др.).

3.5. Группа затрат на аренду помещений и оборудования

3.5.1. Затраты на аренду помещений (3_{an}) определяются по формуле:

$$3_{a\pi} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Y}_{i \ a\pi} \times \mathbf{S} \times \mathbf{P}_{i \ a\pi} \times \mathbf{N}_{i \ a\pi},$$

гле:

 $\mathbf{H}_{i \, \text{an}}$ - численность работников, размещаемых на i-й арендуемой площади;

S – площадь і-го помещения;

 $P_{i \, an} \,$ - норматив цены ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендуемой площади;

 $N_{i \, an}\,$ - планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади.

3.5.2. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания (3_{aks}) определяются по формуле:

$$3_{ak3} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i ak3} \times P_{i ak3}$$

где:

 $Q_{_{i\,\,\text{ak}3}}$ - планируемое количество суток аренды i-го помещения (зала);

 $P_{_{i\;ak3}}$ - норматив цены аренды і-го помещения (зала) в сутки.

3.5.3. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (3_{ao6}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{ao6}} = \sum_{\text{i=1}}^{n} \boldsymbol{Q}_{\text{i o6}} \; \times \; \boldsymbol{Q}_{\text{i дн}} \; \times \; \boldsymbol{Q}_{\text{i ч}} \; \times \; \boldsymbol{P}_{\text{i ч}} \,, \label{eq:3ao6}$$

где:

 $Q_{_{i\,o6}}$ - количество арендуемого і-го оборудования;

 ${\bf Q}_{{}_{{\rm i}\,{}_{\rm JH}}}$ - количество дней аренды i-го оборудования;

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

 $P_{_{i\, \text{\tiny $^{1}}}}$ - норматив цены 1 часа аренды i-го оборудования.

3.6.1. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ($3_{_{\rm тp}}$) определяются по формуле:

$$3_{TP} = \sum_{i=1}^{n} S_{iTP} \times P_{iTP},$$

где:

 $S_{i,m}$ - площадь і-го помещения;

 ${\bf P}_{\!_{\rm i}\,{}_{\rm TP}}\,$ - норматив цены текущего затрат 1 кв. метра площади i-го помещения.

Наименование услуг (работ)	Площадь помещений, планируемых к проведению ремонта (м ²⁾	Предельная цена текущего ремонта помещений 1кв.м. площади, руб.
Затраты на проведение текущего ремонта помещений	Согласно технической документации	Согласно сметного расчета

- 3.6.2. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 3.6.3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 3.6.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования (3_{ст.}) определяются по формуле:

$$3_{\rm crit} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\,\rm crit} \times P_{i\,\rm crit},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{crn}}}$ - количество і-го оборудования;

- $P_{i \, crn}$ норматив цены технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го оборудования в год.
- 3.6.5. Затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров ($3_{\text{виси}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{внси}} = \sum_{g=1}^{k} \boldsymbol{M}_{g \text{ внси}} \times \boldsymbol{P}_{g \text{ внси}} \times \left(1 + \boldsymbol{t}_{g \text{ внси}}\right),$$

где:

 $M_{\rm g \; внси}$ - планируемое количество месяцев работы лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров в g-й должности;

 $P_{\rm g\,_{BHCH}}$ - стоимость 1 месяца работы лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров в g-й должности;

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

Расчет затрат на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

3.7. Группа затрат на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные

услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

3.7.1. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий ($3_{\scriptscriptstyle T}$), определяются по формуле:

$$3_{T} = 3_{xx} + 3_{yy}$$

где:

 ${\bf 3}_{_{\tt m}}$ - затраты на приобретение специализированных журналов;

 $3_{\text{иу}}$ - затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

3.7.2. Затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров ($3_{\text{внсп}}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{BHC\Pi}}} = \sum_{_{j=1}}^{m} \mathbf{M}_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}} \, \times \, \mathbf{P}_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}} \, \times \, \left(1 + t_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}}\right),$$

где:

 ${\rm M_{j\, \scriptscriptstyle BHCH}}$ - планируемое количество месяцев работы лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров в j-й должности;

 $P_{j_{\,\mathrm{BHCH}}}$ - норматив цены 1 месяца работы лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров в j-й должности;

 $t_{_{\mathrm{j}\,\mathrm{BHCH}}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

3.7.3. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ($3_{\tiny \text{осм}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny OCM}} = Q_{\text{\tiny BOJ}} \times P_{\text{\tiny BOJ}} \times \frac{N_{\text{\tiny BOJ}}}{1.2},$$

где:

 $Q_{\scriptscriptstyle {\scriptscriptstyle BOJ}}$ - количество водителей;

 ${\bf P}_{_{{\sf BOJ}}}$ - норматив цены проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

 $N_{_{\text{вол}}}$ - количество рабочих дней в году;

- 1,2 поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).
- 3.7.4. Затраты на аттестацию специальных помещений ($\mathbf{3}_{\text{атт}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{att}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ att}} \times P_{i \text{ att}},$$

где:

 $Q_{i \, arr}$ - количество i-х специальных помещений, подлежащих аттестации;

 $P_{i \, arr}$ - норматив цены проведения аттестации 1 i-го специального помещения.

3.7.5. Затраты на проведение диспансеризации работников ($3_{\text{дисп}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{писп}} = \mathbf{Y}_{\text{писп}} \times \mathbf{P}_{\text{писп}}$$

где:

Ч подлежащих диспансеризации;

 ${\bf P}_{\mbox{\tiny дисп}}$ - норматив цены проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

3.7.6. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ($3_{\text{млн}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{MДH}}} = \sum_{\mathrm{g=1}}^{\mathrm{k}} Q_{_{\mathrm{g}\,_{\text{MДH}}}} \, imes P_{_{\mathrm{g}\,_{\text{MДH}}}},$$

гле:

 ${
m Q}_{
m g\,{}_{MДH}}$ - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

 $P_{g_{MДH}}$ - норматив цены монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

3.7.7. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

3.7.8. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (3 осаго) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными Указанием Центрального банка Российской Федерации от 04 декабря 2018 г. N 5000-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", по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{ocaro}} = \sum_{i=1}^{n} T\boldsymbol{b}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{T}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{b}\boldsymbol{M}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{O}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{M}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{C}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{H}_{i} \; \times \; \boldsymbol{K}\boldsymbol{\Pi}_{\text{pi}} \; \boldsymbol{,}$$

гле:

 ${\rm TF_{i}}\,$ - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по ${\rm i}$ -му транспортному средству;

КТ_і - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования і-го транспортного средства;

 ${\rm K5M_i}$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по ${\rm i-my}$ транспортному средству;

KO_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i-м транспортным средством;

 ${\rm KM_i}$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик ${\rm i}$ -го транспортного средства;

КС, - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования і-го

транспортного средства;

- КН_і коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";
- $K\Pi_{pi}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i-м транспортным средством с прицепом к нему.
- 3.7.9. Затраты на оплату труда независимых экспертов (3_{H9}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{9}}} = \boldsymbol{Q}_{_{\boldsymbol{K}}} \; \times \; \boldsymbol{Q}_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{3}}} \times \; \boldsymbol{Q}_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{9}}} \times \; \boldsymbol{S}_{_{\boldsymbol{H}\boldsymbol{9}}} \times \; \left(1 + \boldsymbol{k}_{_{\boldsymbol{c}\boldsymbol{T}\boldsymbol{p}}}\right),$$

гле:

- Q_{κ} планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- ${
 m Q}_{{\scriptscriptstyle {
 m H}}{}^{3}}$ планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- $S_{\mbox{\tiny H9}}$ ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная постановлением Правительства Российской Федерации от 12 августа 2005 г. N 509 "О порядке оплаты труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной и конкурсной комиссий, образуемых федеральными государственными органами";
- $k_{\mbox{\tiny crp}}$ процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.
 - 3.8. Группа затрат на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии
- 3.8.1. Группа затрат на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (3_{0c}^{axs}), определяются по формуле:

$$3_{\text{oc}}^{\text{ax3}} = 3_{\text{am}} + 3_{\text{mme6}} + 3_{\text{ck}}$$

где:

 $3_{_{am}}$ - затраты на приобретение транспортных средств;

 $3_{\text{пмеб}}$ - затраты на приобретение мебели;

 ${\bf 3}_{_{{\sf c}{\scriptscriptstyle K}}}\,$ - затраты на приобретение систем кондиционирования.

3.8.2. Затраты на приобретение транспортных средств ($3_{\text{ам}}$) определяются по формуле:

$$3_{aM} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i aM} \times P_{i aM}$$

где:

 $Q_{_{i\,am}}$ - планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами муниципальных органов с учетом нормативов обеспечения

функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением N_2 ;

 $P_{i \, am}$ - норматив цены приобретения i-го транспортного средства в соответствии с нормативами муниципальных органов с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением № 2.

3.8.3. Затраты на приобретение мебели ($3_{\text{пмеб}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{nme6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ nme6}} \times P_{i \text{ nme6}},$$

где:

 $Q_{i \, \text{пме}6}$ - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i\,_{\text{пмеб}}}$ - норматив цены і-го предмета мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Категория	Наименование	Ед.	Количес	Срок	Стоимость за
должностей		ИЗ	ТВО	использован	единицу, руб.
		М.		ия, год/ лет	
Муниципальные	Кресло	шт.		5	20000,00
служащие	Стол руководителя	шт.		5	30000,00
категории	Стол - приставка	шт.		5	15000,00
«Руководители»,	Брифинг - приставка	шт.	По мере	5	20000,00
относящиеся к	Шкаф гардеробный	шт.	необход	7	15000,00
группе «Главная»	Шкаф для документов	шт.	имости	7	10000,00
	Тумба закрытая	шт.		5	10000,00
Муниципальные	Кресло	шт.		5	7000,00
служащие всех	Офисный стол для	шт.		5	10000,00
категорий	персонала				
должностей	Стол компьютерный	шт.		5	6000,00
	Шкаф гардеробный	шт.		7	10000,00
	Шкаф	шт.		7	10000,00
	комбинированный				
	Тумба закрытая	шт.		5	5000,00
	Тумба приставная	шт.		5	4000,00
	Шкаф для документов	шт.		7	8000,00
	Стул	шт.		5	1 500,00

*Количество и предельная стоимость мебели могут, манятся в зависимости от решаемых административных задач. При этом приобретение мебели осуществляется в предела доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.8.4. Затраты на приобретение систем кондиционирования ($3_{\rm ck}$) определяются по формуле:

$$3_{cK} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic} \times P_{ic}$$

 ${\bf Q}_{{\rm i}\,{\rm c}}\,$ - планируемое к приобретению количество ${\it i}$ -х систем кондиционирования;

 ${\bf P}_{{
m i}\,{
m c}}\,$ - норматив цены 1-й системы кондиционирования.

- 3.9. Группа затрат на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии
- 3.9.1. Группа затрат на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (3_{ws}^{axs}), определяются по формуле:

$$3_{M3}^{ax3} = 3_{61} + 3_{KAHII} + 3_{XII} + 3_{TCM} + 3_{310} + 3_{M3TO}$$

где:

 ${\bf 3}_{{}_{\rm б\pi}}$ - затраты на приобретение бланочной продукции;

 ${\bf 3}_{{\mbox{\tiny канц}}}$ - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

 $3_{_{xn}}$ - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

3_{гсм} - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

 ${\bf 3}_{_{3{\rm n}a}}\,$ - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

 $3_{\mbox{\tiny мэго}}$ - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

3.9.2. Затраты на приобретение бланочной продукции ($\mathbf{3}_{6\pi}$) определяются по формуле:

$$3_{6\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\,6} \times P_{i\,6} + \sum_{j=1}^{m} Q_{j\,n\pi} \times P_{j\,n\pi} ,$$

где:

 $Q_{{}_{i\,\delta}}\,$ - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

 $P_{i\,6}$ - норматив цены 1 бланка по i-му тиражу;

 $Q_{\rm j\,m}$ - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

 $P_{\rm j\,m}$ - норматив цены 1 единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по j-му тиражу.

3.9.3. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($3_{\text{канц}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^{n} N_{i \text{ канц}} \times \mathbf{Y}_{\text{оп}} \times \mathbf{P}_{i \text{ канц}},$$

где:

 $N_{_{i\,\,{\mbox{\tiny канц}}}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов в расчете на основного работника;

 $\rm {H_{on}}\,$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат;

 $P_{_{i \text{ канц}}}$ - норматив цены i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Наименование	Ед.изм.	Предельное количество	Периодичность получения	Предельная цена за единицу, руб.
Перфофайлы	уп.	1 на человека	1 раз в квартал	5,00

Скрепочница магнитная с				
крышкой	шт.	1 на человека	1 раз в 3 года	70,00
Бумага для офисной техники 500л				,
А4 белая	пач.	1 на человека	Ежемесячно	277,00
Ежедневник	шт.	1 на человека	1 раз в год	450,00
Клей карандаш 15 гр.	шт.	1 на человека	1 раз в квартал	62,00
Фоторамка пластик (золото)		100 на	1	,
1 ,	шт.	учреждение	1 раз в год	270,00
Фоторамка 21х30 коричневая		200 на		
**	шт.	учреждение	1 раз год	200
Календарь квартальн. на 3-х		32 на		
гребнях	шт.	учреждение	1 раз год	150
Календарь перекидной	шт.	1 на человека	1 раз год	96,00
Скрепка	шт.	1 на человека	1 раз в квартал	41,00
Скобы № 24	уп.	2 на человека	1 раз в квартал	46,00
Закладки с липким краем	уп.	4на человека	на год	70,00
Блок для записей	шт.	1 на человека	1 раз в квартал	90,00
Папка конверт на липучке		30 на	•	
1	шт.	учреждение	На год	24,00
Папка уголок плотная прозначная		50 на		
	шт.	учреждение	на год	17,00
Скоросшиватель картонный		170 на		15.00
C	шт.	учреждение 60 на	на год	15,00
Скоросшиватель	шт.	учреждение	на гол	10,00
Скоросшиватель пластиковый	ши	60 на	на год	10,00
Скоросшиватель пластиковый	шт.	учреждение	на год	11,00
Папка скоросшиватель с карманом		60 на	, ,	,
1	шт.	учреждение	на год	61,00
Папка - скоросшиватель		60 на		
	шт.	учреждение	на год	48,00
Папка 2 кольца А4		40 на		<i>(5</i> ,00
Пателя из и захития	ШТ.	учреждение 30 на	на год	65,00
Папка на резинке	шт.	учреждение	на год	85,00
Папка файл 40 крман.	шт.	50 на	патод	05,00
панка фаня то крман.	ШТ	учреждение	На год	85,00
Папка файл 10 карман.		50 на		,
<u> </u>	ШТ	учреждение	На год	35,00
Папка файл 20 карман.		50 на		
	ШТ	учреждение	На год	45,00
Штрих корректор	ШТ	2 на человека	На год	40,00
Текстомаркер в наборе 4 цв.		20 на	11	00.00
Davison - 15 V	наб.	учреждение	На год	80,00
Зажим 15мм черный	уп.	1 на человека	на год	4,00
Зажим 19 мм	уп.	1 на человека	на год	5,00
Зажим 25мм	уп.	1 на человека	На год	8,00
Степлер №10	шт.	1 на человека	на 3 года	150,00
Степлер № 24	шт.	1 на человека	На 3 года	353,00
Ножницы 18 см	шт.	1 на человека	На 3 года	95,00
Корректирующая лента		40 на		
	шт.	учреждение	На год	108,00
Дырокол на 15 л	шт.	1 на человека	на 3 года	121,00
Дырокол на 18 л	шт.	2 на	На год	397,00

		учреждение		
Дырокол на 20 л		2 на		
2	шт.	учреждение	на год	520,00
Карандаш	шт.	1 на человека	на год	10,00
Салфетки чистящие	III	20 на		
-	шт.	учреждение	на год	250,00
Тетрадь 12л	III	30 на		
-	шт.	учреждение	на год	7,60
Лоток вертикальный	шт.	1 на человека	На 3 года	350,00
Подушка штемпельная	III		По мере	
_	шт.	6	необходимости	153,00
Штемпельная краска	шт.	6	1 раз в 1 года	120,00
Ручка шариковая	III		1 раз в 2	
. 1	шт.	1 на человека	месяца	31,00

*Цена за единицу канцелярского товара определяется в соответствии с коммерческими предложениями, прейскурантами (прайс-листам) поставщиков на текущий финансовый год, муниципальными контрактами за отчетный финансовый год, мониторингом цен, проводимом на сайте «Интернет». Количество и наименование канцелярских товаров может отличатся от приведенного перечня в зависимости от необходимости решения административных задач сотрудниками администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края. Закупка приведенных в перечне, а также не указанных в перечне канцелярских товаров, осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.9.4. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей (3_{xn}) определяются по формуле:

$$3_{x\pi} = \sum_{i=1}^{n} P_{i x\pi} \times Q_{i x\pi},$$

где:

 $P_{i \, {\rm xn}}$ - норматив цены і-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $Q_{_{i\,x\pi}}$ - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

No॒	Наименование	Единицы	Количест	Предельна	Предельный
Π/Π		измерения	во	я цена, руб	объем
			хозяйстве		расходов в
			нных		год (руб.)
			товаров и		
			принадле		
			жностей		
1.	Мешки для мусора 30л	шт.	24	44,00	1056,00
2.	Средство для мытья стекол	шт.	24	98,00	2352,00
3.	Универсальное моющее	шт.	24	188,00	4512,00
	средство 1 л.				
4.	Моющее средство для	шт.	8	131,00	1048,00
	посуды 0,5 л.				
5.	Мыло жидкое 5л.	шт.	4	287,00	1148,00
6.	Чистящее средство 500 гр.	шт.	24	65,00	1560,00
7.	Универсальный чистящий	шт.	24	151,00	3624,00
	крем				

8.	Белизна 1 л.	шт.	24	59,00	1416,00
9.	Мешки для мусора 240 л		15	281,00	4215,00
10.	Стиральный порошок, пачка	ШТ.	4	86,00	340,00
11.		ШТ.	16	116,00	1856,00
	Тряпка половая	ШТ.	24		
12.	Салфетка бытовая вискоза 5 шт. в упаковке	уп.	24	56,00	1344,00
13.	Губки для мытья посуды 96*64*27 10 шт. в упаковке	уп.	6	56,00	336,00
14.	Губка для мытья посуды (сталь)	уп.	3	53,00	159,00
15.	Кран шаровый ду 15	шт.	15	282,00	4230,00
16.	Кран шаровый ду 25	шт.	15	492,00	7380,00
17.	Кран смеситель	шт.	2	1990,00	3980,00
18.	Подводка 150 см.	шт.	4	186,00	744,00
19.	Подводка 80 см.	шт.	4	140,00	560,00
20.	Герметик автомобильный	шт.	2	63,00	126,00
21.	Хомут		20	20,00	400,00
22.	фторопластовая	ШТ.	4	73,00	292,00
	уплотнительная лента	ШТ.		ŕ	
23.	Монтажный клей под пистолет	ШТ.	4	246,00	984,00
24.	Пена монтажная	шт.	2	413,00	826,00
25.	Метла	шт.	4	323,00	1292,00
26.	Лопата снеговая	шт.	3	520,00	1560,00
27.	Лопата штыковая	шт.	2	320,00	640,00
28.	Лопата совковая	шт.	2	460,00	920,00
29.	Ведро 10 л. Пластмассовое	шт.	4	230,00	920,00
30.	Известь 3 кг.	КΓ.	8	69,00	552,00
31.	Краска эмаль	ΚΓ.	8	212,00	1696,00
32.	Клей универсальный	шт.	2	171,00	342,00
32.	для кафеля и	ш.		171,00	312,00
22	керамической плитки		10	166.00	1660.00
33.	Малярная плотская кисть	шт.	10	166,00	1660,00
34.	Кисть - макловица	шт.	6	221,00	1326,00
35.	Провод ПВС 2* 1,5	M	15	35,00	525,00
36.	Лампа ДРЛ 250 Вт Е40	шт.	10	160,00	1600,00
37.	Изолента ХБ черная	шт.	3	60,00	90,00
38.	Лампа R 63 60W E 27 зеркальная	ШТ.	20	230,00	4600,00
39.	Лампа ЛОН 60 ВТ Е27	шт.	154	15,00	2310,00
40.	Лампа TL-Д 18 W/54-765	<u>шт.</u> уп.	20	110,00	2200,00
41.	Лампа PLED-ECO-A60	уп. ШТ.	50	120,00	6000,00
rı.	11W=75 BT 5000K 880Lm E27 230 B/20rnJAZZ	ш.	30	120,00	0000,00
42.	Выключатель открытой установки одноклавишный 6A Хит BA16-131	шт.	9	60,00	540,00
43.	Розетка открытой установки двухместная 16A Хит РА 16-237	шт.	5	80,00	400,00
44.	Розетка открытой установки двухместная 16A Хит PA 10-131	шт.	5	70,00	350,00

45. Патрон Е27 ЦБК-06 керамический 46. Вилка разборная прямая без 3/к 6А белая 1ЕКВПп20-01-СТ 47. Выключатель автоматический ВА 47-29 IP 25A х-ка С ІЕК МV А20-1 -025-С 48. Выключатель автоматический ВА 47-29 IP 32A х-ка С ІЕК МV А20-1 -032-С 49. Саморезы на 70 мм Шт. 100 1,00 100,00 50. Саморезы на 50 мм Шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые Шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки пальчиковые Шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 70 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм Шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 6 мм Шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 8 мм Шт. 20 100,00 2000,00 59. Монтажный клей под пистолет пистолет пистолет 1 20 200,00 440,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 8 мм Шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 66. Ключ газовый шт. 1 210,00 210,00 66. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 66. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 3,00 60,00 66. Дюбель гвоздь 8 мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00 67. Замок врезной шт. 2 807,00 1617,00	4.5	T FOR LIPIN OF		1.0	40.00	40.00
46. Вилка разборная прямая без з/к 6A белая 1EKBIIп20-01-CT шт. 10 58,00 580,00 47. Выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 25A х-ка С IEK MV A20-1 -025-C шт. 5 140,00 700,00 48. Выключатель автоматический ВА 47-29 IP 32A х-ка С IEKMVA20-1-032-C шт. 8 160,00 1280,00 49. Саморезы на 70 мм шт. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм шт. 20 30,00 600,00 51. Мебельный уголок шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 200,00 58. Сверло по бетону 8 мм шт. <t< td=""><td>45.</td><td>Патрон Е27 ЦБК-06</td><td>шт.</td><td>10</td><td>40,00</td><td>40,00</td></t<>	45.	Патрон Е27 ЦБК-06	шт.	10	40,00	40,00
1						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	46.		шт.	10	58,00	580,00
47. Выключатель автоматический ВА 47-29 ІР 25А х-ка С ІЕК МV А20-1 -025-С IIIT. 5 140,00 700,00 48. Выключатель автоматический ВА 47-29 ІР 32А х-ка С ІЕКМVA20-1-032-С IIT. 8 160,00 1280,00 49. Саморезы на 70 мм IIIT. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм IIIT. 20 30,00 600,00 51. Мебельный уголок IIIT. 30 81,00 2430,00 52. Батарейки пальчиковые IIIT. 30 80,00 2400,00 53. Батарейки мизинчиковые IIIT. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм IIIT. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 10 мм IIIT. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет IIIT. 4 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
BA 47-29 IP 25A x-ка C IEK MV A20-1-025-C						
MV A20-1 -025-С IIIT. 8 160,00 1280,00 48. Выключатель автоматический ВА 47-29 IP 32A x-ка С IEKMVA20-1-032-С IIIT. 8 160,00 1280,00 49. Саморезы на 70 мм IIIT. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм IIIT. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок IIIT. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые IIIT. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые IIIT. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 8 мм IIIT. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 10 мм IIIT. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм IIIT. 4 240,00 960,00	47.		шт.	5	140,00	700,00
48. Выключатель автоматический ВА 47-29 IP 32A х-ка С IEKMVA20-1-032-С IIIT. 8 160,00 1280,00 49. Саморезы на 70 мм IIIT. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм IIIT. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок IIIT. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые IIIT. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые IIIT. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 8 мм IIIT. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм IIIT. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм IIIT. 4 240,00 960,00 59. Монтажный клей под пистолет IIIT. 1 210,00 210,00 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
BA 47-29 IP 32A x-ка C IEKMVA20-1-032-C 49. Саморезы на 70 мм IIIT. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм IIIT. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок IIIT. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые IIIT. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые IIIT. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм IIIT. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм IIIT. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм IIIT. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под IIIT. 4 240,00 960,00 60. Стамеска IIIT. 1 210,00 210,00 61. Отвертка IIIT. 1 220,00 240,00 62. Ключ газовый IIIT. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм IIIT. 20 3,00 60,00 64. Дюбель гвоздь 10мм IIIT. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм IIIT. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00		MV A20-1 -025-C				
IEKMVA20-1-032-C 49. Саморезы на 70 мм шт. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм шт. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 1 210,00 210,00 60. Стамеска шт. 1 220,00 440,00 <td>48.</td> <td>Выключатель автоматический</td> <td>шт.</td> <td>8</td> <td>160,00</td> <td>1280,00</td>	48.	Выключатель автоматический	шт.	8	160,00	1280,00
49. Саморезы на 70 мм шт. 100 1,50 150,00 50. Саморезы на 50 мм шт. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 1 210,00 210,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 240,00 61. Отвертка		BA 47-29 IP 32A x-ка C				
50. Саморезы на 50 мм шт. 100 1,00 100,00 51. Мебельный уголок шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 1 490,00 490,00 62. Ключ газовый		IEKMVA20-1-032-C				
51. Мебельный уголок шт. 20 30,00 600,00 52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 120,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 1 490,00 490,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 8мм	49.	Саморезы на 70 мм	шт.	100	1,50	150,00
52. Батарейки пальчиковые шт. 30 81,00 2430,00 53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 3,00 60,00 64. Дюбель гвоздь 8мм	50.	Саморезы на 50 мм	шт.	100	1,00	100,00
53. Батарейки мизинчиковые шт. 30 80,00 2400,00 54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. <td>51.</td> <td>Мебельный уголок</td> <td>шт.</td> <td>20</td> <td>30,00</td> <td>600,00</td>	51.	Мебельный уголок	шт.	20	30,00	600,00
54. Гвоздь на 70 мм кг. 5 91,00 455,00 55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м.	52.	Батарейки пальчиковые	шт.	30	81,00	2430,00
55. Гвоздь на 100 мм кг. 5 92,00 460,00 56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	53.	Батарейки мизинчиковые	шт.	30	80,00	2400,00
56. Сверло по бетону 6 мм шт. 20 80,00 1600,00 57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	54.	Гвоздь на 70 мм	КΓ.		91,00	455,00
57. Сверло по бетону 8 мм шт. 20 100,00 2000,00 58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	55.	Гвоздь на 100 мм	КΓ.	5	92,00	460,00
58. Сверло по бетону 10 мм шт. 20 120,00 2400,00 59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	56.	Сверло по бетону 6 мм	шт.	20	80,00	1600,00
59. Монтажный клей под пистолет шт. 4 240,00 960,00 60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	57.	Сверло по бетону 8 мм	шт.	20	100,00	2000,00
бо. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	58.	Сверло по бетону 10 мм	шт.	20	120,00	2400,00
60. Стамеска шт. 1 210,00 210,00 61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	59.	Монтажный клей под	шт.	4	240,00	960,00
61. Отвертка шт. 2 220,00 440,00 62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00		пистолет				
62. Ключ газовый шт. 1 490,00 490,00 63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	60.	Стамеска	шт.	1	210,00	210,00
63. Дюбель гвоздь 6 мм шт. 20 1,50 30,00 64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	61.	Отвертка	шт.	2	220,00	440,00
64. Дюбель гвоздь 8мм шт. 20 3,00 60,00 65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	62.		шт.	1	490,00	490,00
65. Дюбель гвоздь 10мм шт. 20 3,00 60,00 66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	63.	Дюбель гвоздь 6 мм	шт.	20	1,50	30,00
66. Леска для триммера м. 100 10,00 1000,00	64.	Дюбель гвоздь 8мм	шт.	20	3,00	60,00
	65.	Дюбель гвоздь 10мм	шт.	20	3,00	60,00
67. Замок врезной шт. 2 807,00 1617,00	66.	Леска для триммера	М.	100	10,00	1000,00
	67.	Замок врезной	шт.	2	807,00	1617,00

*Цена за единицу товара определяется в соответствии с коммерческими предложениями, прейскурантами (прайс-листам) поставщиков на текущий финансовый год, муниципальными контрактами за отчетный финансовый год, мониторингом цен, проводимом на сайте «Интернет». Количество и наименование канцелярских товаров может отличатся от приведенного перечня в зависимости от необходимости решения административных задач сотрудниками администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края. Закупка приведенных в перечне, а также не указанных в перечне канцелярских товаров, осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций администрации Тюхтетского муниципального округа Красноярского края.

3.9.5. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ($\mathbf{3}_{_{\text{гем}}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{TCM}}} = \sum_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{_{1}}}}}}}}}}} H_{_{_{_{_{1}}}\text{TCM}}}} \times P_{_{_{1}}\text{TCM}}} \times N_{_{_{1}}\text{TCM}},$$

где:

 $H_{\text{i rem}}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега і-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 г. N_{e} AM-23-p;

 $P_{i \, \text{rem}}$ - норматив цены 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

 $N_{i \text{ rem}}$ - планируемое количество рабочих дней использования i-го транспортного средства в очередном финансовом году.

- 3.9.6. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением \mathbb{N} 2.
- 3.9.7. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ($3_{\text{мато}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny M3FO}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i \text{\tiny M3FO}} \times N_{i \text{\tiny M3FO}} \times Y_{off},$$

где:

 $P_{i \, {\mbox{\tiny M3PO}}}$ - норматив цены і-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{_{i\,\text{M3FO}}}$ - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $\rm H_{on}\,$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат.

4. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

- 4.1. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.
- 4.2. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.
- 4.3. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

5. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства

- 5.1. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
- 5.2. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

6. Затраты на дополнительное профессиональное образование

6.1. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($3_{\text{дпо}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}},$$

где:

- $Q_{i\, \text{дпо}}$ количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;
- $P_{i,\text{дпо}}$ норматив цены обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.
- 6.2. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона.

Обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяется требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)

			Требования к г	отребител	ьским свойств	вам (в том числе качеству)	и иным характери услуг	стикам (в том чис	ле предельные цен	ы) отдельных видо	ов товаров, работ,
№	Код по	Наименование отдельных	характеристика	единица код по ОКЕИ	а измерения наименован ие		<u> </u>	е характеристики д	для групп должнос	тей	
п/п	ОКПД2	видов товаров, работ, услуг				высшие должности муниципальной службы	главные должности муниципальной службы	ведущие должности муниципальной службы	старшие должности муниципальной службы	младшие должности муниципальной службы	должности, не являющиеся должностями муниципальной службы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Товары										
1	26.20.11.	Машины вычислительн	размер экрана	383	рубль	не менее 15,6 дюйма	не менее 15,6 дюйма				
		ые	вес			не более 2.5 кг	не более 2.5 кг	не более 2.5 кг	не более 2.5 кг	не более 2.5 кг	не более 2.5 кг
		электронные	тип			Intel Pentium/Core i3/i5	Intel	Intel	Intel	Intel	Intel
		цифровые портативные	процессора			или эквивалент	Pentium/Core i3/i5	Pentium/Core i3/i5	Pentium/Core i3/i5	Pentium/Core i3/i5	Pentium/Core i3/i5
		массой не					или эквивалент				
		более 10 кг для	частота процессора			не менее 2,0 ГГц	не менее 2,0 ГГц	не менее 2,0 ГГц	не менее 2,0 ГГц	не менее 2,0 ГГц	не менее 2,0 ГГц
		автоматическ ой обработки данных	размер оперативной памяти			не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб
		("лэптопы", "ноутбуки",	объем накопителя			не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб
		"сабноутбуки"). Пояснения	оптический привод			DVD-RW или DVD- SMulti	DVD-RW или DVD-SMulti				
		по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры	наличие модулей Wi- Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)			наличие Wi-Fi	наличие Wi-Fi	наличие Wi-Fi	наличие Wi-Fi	наличие Wi-Fi	наличие Wi-Fi

			тип видеоадаптер			встроенный	встроенный	встроенный	встроенный	встроенный	встроенный				
			а время работы на батарее			не менее 3 часов	не менее 3	не менее 3	не менее 3	не менее 3	не менее 3 часов				
			на оатарее емкость аккумулятора			не менее 2500мАЧ	часов не менее 2500мАЧ	часов не менее 2500мАЧ	часов не менее 2500мАЧ	часов не менее 2500мАЧ	не менее 2500мАЧ				
			операционная система			предустановленная операционная система семейства Windows (право на использование)	предустановле нная операционная система семейства Windows (право на использование)	предустановле нная операционная система семейства Windows (право на использование)	предустановле нная операционная система семейства Windows (право на использование)	предустановле нная операционная система семейства Windows (право на использование)	предустановленн ая операционная система семейства Windows (право на использование)				
			предельная цена			не более 45 000,00	не более 45 000,00	не более 45 000,00	не более 45 000,00	не более 45 000,00	не более 45 000,00				
2	1	Машины вычислитель ные электронные цифровые прочие, содержащие	Тип - системный блок	383	рубль	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок	системный блок				
			тип процессора				Intel Pentium/Core i3,i5,i7 или эквивалент	Intel Pentium/Core i3/i5 или эквивалент	Intel Core i3/i5 или эквивалент	Intel Pentium/Core i3/i5 или эквивалент	Intel Pentium/Core i3/i5 или эквивалент	Intel Pentium/Core i3/i5 или эквивалент			
		или не содержащие	частота процессора			не менее 2,9 ГГц	не менее 2,9 ГГц	не менее 2,9 ГГц	не менее 2,9 ГГц	не менее 2,9 ГГц	не менее 2,9 ГГц				
		в одном корпусе одно или два из	количество ядер процессора			не менее 2-х	не менее 2-х	не менее 2-х	не менее 2-х	не менее 2-х	не менее 2-х				
	следующих устройств для автоматичес кой обработки данных: запоминающие	устройств для	размер оперативной памяти							не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб	не менее 4 Гб
		кой	объем накопителя			не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб	не менее 500 Гб				
		данных: запоминающ	оптический привод			Не обязателен	Не обязателен	Не обязателен	Не обязателен	Не обязателен	Не обязателен				
		устройства, устройства	тип видеоадаптер а			дискретный\встроенн ый	дискретный\вс троенный	дискретный\вс троенный	дискретный\вс троенный	дискретный\вс троенный	дискретный\встр оенный				

		ввода, устройства вывода. Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональны е настольные, рабочие станции вывода	предельная цена**			48 000,00	48 000,00	48 000,00	48 000,00	48 000,00	48 000,00
3	26.20.16.	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном	тип устройства максимальны й размер оригинала	383	рубль	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4	принтер или МФУ (в зависимости от назначения) А4
		корпусе запоминающ ие	технология создания изображения			лазерная монохромная	лазерная монохромная	лазерная монохромная	лазерная монохромная	лазерная монохромная	лазерная монохромная
		устройства. Пояснения по требуемой	максимальная скорость печати формата A4			не менее 18 экз/мин	не менее 18 экз/мин				
		продукции: принтеры, сканеры, многофункц иональные	максимальная скорость копирования формата A4 (для МФУ)			не менее 25 копий/мин	не менее 25 копий/мин	не менее 25 копий/мин	не менее 25 копий/мин	не менее 25 копий/мин	не менее 25 копий/мин
		устройства	максимальны й объем печати			не менее 5 000 страниц в месяц	не менее 5 000 страниц в месяц	не менее 5 000 страниц в месяц			
			время вывода первой копии в ч/б режиме			не более 10,5 сек.	не более 10,5 сек.				
			сетевая печать			Наличие для МФУ	Наличие для МФУ				
			разрешение печати			не менее 600 * 600 dpi	не менее 600 * 600 dpi	не менее 600 * 600 dpi	не менее 600 * 600 dpi	не менее 600 * 600 dpi	не менее 600 * 600 dpi

			скорость сканирования A4 (для МФУ)			не менее 9 стр./мин	не менее 9 стр./мин				
			габариты базовой конфигураци и,			не более 417 х 437 х 419 мм	не более 417 х 437 х 419 мм				
			Ш х Г х В вес базовой конфигураци и			не более 22 кг					
			предельная цена**			27 000	27 000	27 000	27 000	27 000	27 000
4	26.20.17.	Мониторы и проекторы,	максимальное разрешение	383	рубль	1 920 x 1 200					
		преимуществ енно используемы	размер экрана			не менее 21 дюйма	не менее 21 дюйма				
		е в системах автоматичес кой обработки	яркость			300 кд/кв. м					
		данных (видеомонит оры	время отклика			не более 8 мс.					
		цветного изображения с жидкокриста	вес с подставкой			не более 7 кг					
		ллическим экраном, кроме мониторов с электроннолучевой трубкой)	предельная цена			12 000,00 руб.					
5.	29.10.2.	Автомобили легковые	251	Лошади ные силы	Мощность двигателя, комплекта ция	Не более 149 л.с.	Не более 150л.с.				

			383	рубль	Предельна я цена	Не более 2 500 000	Не более 1 000 000	Не более 1 000 000	Не более 1 000 000	Не более 1 000 000	Не более 1 000 000
6	29.10.3	Средства автотранспо ртные для перевозки 10 человек и более									
7	29.10.4.	Средства автотранспо ртные грузовые									
8	31.01.11. 150	Мебель для сидения с металлическ им каркасом									
		Кресло	383	рубль	матери ал каркаса	металл	металл	металл	металл	металл	металл
					обивочны е матери алы	предельное значение — кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, ткань, нетканые материалы	предельное значение – кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, ткань, нетканые материалы	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые материалы	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые материалы	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые материалы	предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы
					Предельная цена	Не более 20 000,00	Не более 20 000,00	Не более 7000,00	Не более 7000,00	Не более 7000,00	Не более 7000,00
		Стул	383	рубл ь	Матери ал каркаса	Метал	метал	метал	метал	метал	метал
					Обивоч ные матери алы	предельное значение – ткань; возможные значения: нетканые материалы	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые	предельное значение — ткань; возможные значения: нетканые

					П	H. 5 1500.00		1			T
					Предел	Не более 1500,00	материалы	материалы	материалы	материалы	материалы
					ьная		Не более	Не более	Не более	Не более	Не более
	21.01.12	_			цена		1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00
9	31.01.12.	Мебель для									
	160	сидения с									
		деревянным									
		каркасом									
		Кресло	383	рубл ь	Матери ал (вид древеси	Предельное значение- массив древесины ценных пород	Предельное значение- массив				
					ны)	(твердолиственных и	древесины				
						тропических;	ценных				
						возможные значения:	пород				
						древесина хвойных и	(твердолист				
						мягколиственных	венных и				
						пород: лиственница,	тропически				
						сосна, ель	x;				
							возможные				
							значения:				
							древесина				
							хвойных и				
							мягколиств				
							енных				
							пород:				
							лиственниц				
							а, сосна,				
					06,,,,	П	ель				
					Обивоч	Предельное значение-	Предельное				
					ные	кожа натуральная;	значение-				
					матери	возможные значения:	кожа				
					алы	искусственная кожа; мебельный	натуральна				
						меоельный (искусственный)мех,	я; возможные				
						искусственный умех, искусственная замша					
						(микрофибра), ткань,	значения:				
							искусствен ная кожа;				
						нетканые материалы	ная кожа; мебельный				
							(искусствен ный)мех,				
							ныи)мех, искусствен				
							ная замша				
							(микрофибр				
							а), ткань,				

							нетканые				
							материалы				
					Предельная цена	Не более 30 000,00	Не более 30 000,00				
		Стул	383	Рубл ь	Материал (вид древесины)	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение — древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель
					Предельна я цена	Не более 2500,00	Не более 2500,00	Не более 2500,00	Не более 2500,00	Не более 2500,00	Не более 2500,00
10	31.01.11	Мебель металлическ ая для офисов, администрат ивных помещений Мебель деревянная для офисов, администрат ивных помещений Стол руководител я			Материал (вид древесины или МДФ- мелкодисп енсерная фракция дерева)	Предельное значение - массив древесины «ценных» пород: (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	Возможные значения - древесноволок нистая плита				
					Предельна я цена	Не более 30 000,00	Не более 20 000,00				
		Стол приставной			Материал (вид древесины или МДФ мелкодисп ерсная фракция	Предельное значение: массив древесины «ценных» пород: твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и	Возможные значения: древесноволокн истая плита				

			дерева)	мелколиственных					
			дерева)	пород					
				Пород					
			Предельна	Не более 15 000,00	Не более				
			я цена	116 00166 13 000,00	15 000,00				
	Cman		Материал	Предельное значение:	13 000,00				
	Стол		(вид	массив древесины					
	засед	даний	древесины	«ценных» пород:					
			или МДФ	твердолиственных и					
			мелкодисп	тропических);					
			ерсная	возможные значения:					
			фракция	древесина хвойных и					
			дерева)	мелколиственных					
			дерева)	пород					
			Предельна	Не более 50 000,00					
			я цена	116 00066 30 000,00					
	Odve		Материал			Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
		сный	(вид			значения-	значения-	значения-	значения-
	стол		древесины			древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволокни
	персо	онала	или МДФ			истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
			мелкодисп			истая плита	нистал плита	истая плита	Стая плита
			ерсная						
			фракция						
			дерева)						
			Предельна			Не более	Не более	Не более	Не более
			я цена			10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
	Стол		Материал			Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
			(вид			значения-	значения-	значения-	значения-
		тьютерн	древесины			древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволокни
	ый		или МДФ			истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
			мелкодисп			потал плита	пистая плита	нетал плита	Clux IIIIII
			ерсная						
			фракция						
			дерева)						
			Предельна			Не более	Не более	Не более	Не более
			я цена			6 000,00	6000,00	6 000,00	6 000,00
	Envel	финг-	Материал		Возможные	0 000,00	0000,00	0 000,00	0 000,00
	1	^	(вид		значения-				
	прис	тава	древесины		древесноволокн				
			или МДФ		истая плита				
			мелкодисп		потал плита				
			мелкодисп					1	

				T	T	T	T	
		ерсная						
		фракция						
		дерева)						
		Предельна		Не более				
		я цена		20 000,00				
	Шкаф	Материал	Предельное значение –	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
	гардеробный	(вид	массив древесины	значения -	значения -	значения -	значения -	значения -
	1771	древесины	«ценных» пород:	древесноволокн	древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволо
		или МДФ	(твердолиственных и	истая плита	истая плита	нистая плита	истая плита	книстая
		мелкодисп	тропических);					плита
		ерсная	возможные значения:					
		фракция	древесина хвойных и					
		дерева)	мягколиственных пород					
		Предельна	Не более 15 000,00	Не более	Не более	Не более	Не более	Не более
		я цена		15 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
	Шкаф	Материал	Предельное значение –	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
	комбинирова	(вид	массив древесины	значения-	значения-	значения-	значения-	значения-
	нный	древесины	«ценных» пород:	древесноволокн	древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволокни
	нныи	или МДФ	(твердолиственных и	истая плита	истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
		мелкодисп	тропических);					
		ерсная	возможные значения:					
		фракция	древесина хвойных и					
		дерева)	мягколиственных пород					
		Предельна	Не более 25 000,00	Не более	Не более	Не более	Не более	Не более
		я цена	,	15 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
	Тумба	Материал	Предельное значение –	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
	закрытая	(вид	массив древесины	значения-	значения-	значения-	значения-	значения-
	Surphium	древесины	«ценных» пород :	древесноволокн	древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволокни
		или МДФ	(твердолиственных и	истая плита	истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
		мелкодисп	тропических);					
		ерсная	возможные значения:					
		фракция	древесина хвойных и					
		дерева)	мягколиственных пород					
		Предельна	Не более	Не более	Не более	Не более	Не более	Не более
		я цена	20 000,00	10 000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00
	Тумба	Материал	·	·	Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
	приставная	(вид			значения -	значения -	значения -	значения -
	приставная	древесины			древесноволокн	древесноволок	древесноволокн	древесноволокни
		или МДФ			истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
		мелкодисп						
		ерсная						
		фракция						
		дерева)						

	Предельна		Не более 4000,00	Не более 4 000,00	Не более 4 000,00	Не более 4 000,00
Шкаф для	я цена Материал		Возможные	Возможные	Возможные	Возможные
документов	(вид древесины	значения - древесноволокн	значения - древесноволокн	значения - древесноволок	значения - древесноволокн	значения - древесноволокни
	или МДФ мелкодисп	истая плита	истая плита	нистая плита	истая плита	стая плита
	ерсная фракция дерева)					
	Предельна я цена		Не более 8 000,00	Не более 8 000,00	Не более 8 000,00	Не более 8 000,00

^{1.*} Указывается в случае установления характеристик, отличающихся от значений, содержащихся в обязательном перечне отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к их потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг).

^{2.**} Подлежит ежегодной индексации на коэффициент-дефлятор, учитывающий изменение потребительских цен на товары (работы, услуги) в Красноярском крае, установленный на соответствующий календарный год министерством экономического развития и инвестиционной политики Красноярского края.