



ДЕПАРТАМЕНТ
ПРАЦІ ТА
СОЦІАЛЬНОГО
ЗАХИСТУ
НАСЕЛЕННЯ
АДМІНІСТРАЦІЇ
МІСТА ЄВПАТОРІЇ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ДЕПАРТАМЕНТ
ТРУДА И
СОЦИАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА
ЕВПАТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
ЕВПАТОРИЯ ШЕЭР
МЕМУРИЕТИНИНЪ
ЭМЕК ВЕ ИЧТИМАИЙ
ИМАЕТ
ДЖЕМИЕТИНИНЪ
ДЕПАРТАМЕНТИ

297412, Республика Крым, г. Евпатория, пр. В.И.Ленина 32 тел. (36569) 3-22-49, факс (36569) 6-30-74, e-mail – <u>dtszn4316@evp.rk.gov.ru</u>

ПРИКАЗ

23.01.2025 г.

No01-08/1

«Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2024-2025 году»

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением администрации города Евпатории Республики Крым от 12.11.2018 №2329-п «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением администрации города Евпатории Республики Крым от 23.09.2019 г. №1826-п «Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов муниципального образования городской округ Евпатории Республики Крым и подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений» и в целях повышения эффективности бюджетных расходов и организации процесса бюджетного планирования, в связи с уточнением перечня приобретаемых товаров и услуг, а также изменением цен на отдельные виды товаров и услуг,

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2024-2025 году (Прилагается).
- 2. Заместителю начальника департамента труда и социальной защиты населения Назаренко Ольге Петровне, разместить настоящий приказ с пояснительной запиской в единой информационной системе в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru) и на официальном сайте муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым.
- 3. Приказы департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатории Республики Крым от 31.05.2023 г. №01-08/17 «Об утверждении

нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатории Республики Крым в 2023-2024 году», от 08.08.2023 г. №01-08/19 «О внесении изменений в приказ от 31.05.2023 г. №01-08/17 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2023-2024 году», от 12.12.2023 г. № 01-08/36 «О внесении изменений в приказ от 31.05.2023 № 01-08/17 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2023-2024 году», от 05.02.2024 г. №7/01-08 «О внесении изменений в приказ от 31.05.2023 № 01-08/17 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2023-2024 году», от 02.04.2024 г. №20/01-08 «О внесении изменений в приказ от 31.05.2023 № 01-08/17 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в 2023-2024 году» считать утратившими силу.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит опубликованию на официальном сайте муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник



Н.Л. Могилат

Приложение №1 к приказу Департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым №01-08/1 от 23.01.2025

Нормативные затраты на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым

- 1. Настоящий документ определяет нормативные затраты на обеспечение функций департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в части закупок товаров, работ, услуг (далее нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются департаментом труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым для обоснования объекта и (или) объектов закупки.
- 3. Нормативные затраты, не включенные в настоящий документ, определяются по фактическим затратам департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым в отчетном финансовом году, а также в случае возникновения потребности в том или ином товаре, работе, услуге, с учетом ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-Ф3.
- 4. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг, доведенных департаменту труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым.
- 5. При определении нормативных затрат применяются национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитываются регулируемые цены (тарифы).
- 6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе департамента труда и социальной защиты населения администрации города Евпатория Республики Крым.
- 7. В отношении приобретения товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования, при этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Затраты на информационно-коммуникационные технологии.

Затраты на услуги связи.

1. Затраты на абонентскую плату (3_{аб}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{af}} = \sum_{i=1}^{m} Q_{i\,\mathrm{af}} \, imes \, \mathbf{H}_{i\,\mathrm{af}} \, imes \, N_{i\,\mathrm{af}}$$
 , где:

 Q_{i} аб - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с ій абонентской платой;

 \mathbf{H}_{i} = 6 - ежемесячная і-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

 $N_{i=6}$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

	Tuovinia 1							
Количестн	во абонентских		абонентская плата за		Количеств			
Н	омеров	номер для пе	редачи голосовой ин	формации, руб.	о месяцев			
пользо	вательского							
(око	нечного)							
обор	удования,							
подключ	енного к сети							
местной	і телефонной							
связи, исп	ользуемых для							
передач	и голосовой							
инф	ормации							
основно	параллельный	Основной	Основной	Параллельный				
й	1	телефон в	телефон в части	(с НДС)				
		части	предоставления					
		предоставле	местных					
		ния в	телефонных					
		пользование	соединений (с					
		абонентской	НДС)					
		линии (с						
		НДС)						
12	1	204,00	144,00	25,37	12			

по основным 3_{a6} =12 х (204,00+144,00) руб. х 12=50 112,00 руб.

по параллельным $3_{a6}=1 \times 25,37$ руб. $\times 12=304,44$ руб.

внутризоновая связь 3_{a6} = 2475 мн.* 2,58 руб.=6 385,50 руб.

Всего с учетом основных и параллельных абонентских номеров 3_{a6} = 56 801,94 руб.

Стоимость затрат на услуги связи может изменяться в соответствии с тарифами, установленными ГУП РК «Крымтелеком» для бюджетных организаций.

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

$$3_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{g_{\text{M}}} \times S_{g_{\text{M}}} \times P_{g_{\text{M}}} \times N_{g_{\text{M}}} + \sum_{i=1}^{n} Q_{i_{\text{MT}}} \times S_{i_{\text{MT}}} \times P_{i_{\text{MT}}} \times P_{i_{\text{MT}}} \times N_{i_{\text{MT}}} + \sum_{j=1}^{m} Q_{j_{\text{MH}}} \times S_{j_{\text{MH}}} \times P_{j_{\text{MH}}} \times N_{j_{\text{MH}}}$$
, где:

- $Q_{\rm g_M}$ количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом в соответствии с таблицей 2;
- $S_{\rm g\,m}$ продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу в соответствии с таблицей 2;
- $P_{\rm g\,m}$ цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу в соответствии с таблицей 2;
- $_{\rm gm}^{\rm N}$ количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу в соответствии с таблицей 2;
- $Q_{\rm imf}$ количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом в соответствии с таблицей 2:
- $S_{i_{\rm MT}}$ продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу в соответствии с таблицей 2;
- $P_{i_{\rm MT}}$ цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу в соответствии с таблицей 2;
- N_{im} количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифув соответствии с таблицей 2;
- $Q_{j_{MH}}$ количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;
- $S_{j_{MH}}$ продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;
- $P_{j_{\text{MH}}}$ цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;
- $N_{\rm j_{MH}}$ количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу в соответствии с таблицей 2

			таолица 2
Количество	Продолжительность	Цена минуты	Количество
абонентских номеров	междугородних	разговора при	месяцев
для передачи	(местных) телефонных	междугородних	предоставления
голосовой	соединений в месяц в	(местных)	услуги
информации,	расчете на 1	телефонных	междугородней
используемых для	абонентский	соединениях, руб.	телефонной связи
междугородних	телефонный номер для	(с НДС)	
(местных) телефонных	передачи голосовой		
соединений, шт.	информации, мин.		
местная /межгород	местная /межгород		
12	8,14	6,228	12

Стоимость затрат на услуги связи может изменяться в соответствии с тарифами, установленными ГУП РК «Крымтелеком» для бюджетных организаций.

3. Затраты на оплату услуг подвижной связи.

Таблица 3

Количество абонентских номеров, шт.	Цена за 1 номер, руб.	НДС 20 %, руб.	Сумма с НДС за 1 номер, руб.	Стоимость услуг в месяц, руб.
11	250,00	50,00	300,00	3 300,00

- 4. Затраты на передачу данных с использованием информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») и услуги интернетпровайдеров для планшетных компьютеров (), затраты отсутствуют.
- 5. Затраты на сеть «Интернет» и услуги интернет-провайдеров (Зи) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\scriptscriptstyle{\mathbf{H}}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i_{\scriptscriptstyle{\mathbf{H}}}} \times \mathbf{P}_{i_{\scriptscriptstyle{\mathbf{H}}}} \times N_{i_{\scriptscriptstyle{\mathbf{H}}}}$$
, где:

- ${\bf Q_{i}}_{\ \ i}$ количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью в соответствии с таблицей:
- $P_{i\, n}$ месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью в соответствии с таблицей 4;
- $N_{i\ i\ n}$ количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью; n количество должностей в соответствии с таблицей 4

Таблица 4

Количество	Месячная цена	Количество месяцев	Сумма
каналов	аренды канала	аренды канала	
передачи данных	передачи данных	передачи данных сети	
сети «Интернет»	сети «Интернет»,	«Интернет»	
	руб.		
1	666,67	12	8 000,00
1	1 500,00	12	18 000,00

$$3_n = (1 \times 666,67 \text{ py6. x } 12) + (1 \times 1500,00 \text{ py6. x } 12) = 26\,000,00 \text{ py6.}$$

- 6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне ($^{3}_{\rm pnc}$), затраты отсутствуют.
- 7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне ($^{3}_{nc}$), затраты отсутствуют.
- 8. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений (3 _ш), затраты отсутствуют.
- 9. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационнокоммуникационных технологий (3_{mp}) затраты отсутствуют.

Затраты на содержание имущества

- 10. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт, указанный в пунктах 11-16 настоящих нормативных затрат, применяется перечень работ ПО техническому обслуживанию регламентно-И профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на ИХ выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.
- 11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники (), затраты отсутствуют.
- 12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации (3 сбн), затраты отсутствуют.
- 13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($^{3_{\rm crc}}$), затраты отсутствуют.
- 14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей (3 _{лвс}), затраты отсутствуют.
- 15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания (3_{спб}), затраты отсутствуют.
- 16. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($^{3_{\text{рпм}}}$) определяются по формуле:

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

 Q_{ipm} - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с таблицей 5, 5.1,5.2.;

Р_{ірпм} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта і-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) в год в соответствии с таблицей 5, 5.1, 5.2.

Таблица 5

Наименование	Количество,	Цена, руб.	Сумма, руб.
	ШТ.		
Техническое обслуживание	12	1 300,00	15 600,00
лазерного принтера/МФУ А3, А4			
формата (разборка, чистка от пыли			
и тонера, смазка подвижных			
деталей, сборка)			
Ремонт лазерного принтера А3, А4	6	1 900,00	11 400,00
формата несложный (не			
требующий полной разборки			
аппарата)			
Ремонт лазерного принтера А3, А4	4	2 300,00	9 200,00
формата сложный (требующий			
полной разборки аппарата,			
включая блок лазера)			
Ремонт лазерного МФУ А4	6	2 600,00	15 600,00

формата сложный (требующий		
полной разборки аппарата включая		
блок лазера)		

Таблица 5.1

Модель принтера/МФУ	Цена заправки, руб	Количество заправок, шт	Сумма, руб.
Canon LBP2900	320,00	10	3 200,00
HP LaserJet P1102W	320,00	6	1 920,00
HP LaserJet Pro M201n	320,00	70	22 400,00
Samsung Xpress M2070	320,00	5	1 600,00
HP LaserJet MFP M225dw	320,00	15	4 800,00
HP LaserJet Pro M201dw	320,00	20	6 400,00
HP LaserJet Pro MFP M127fw	320,00	15	4 800,00
XeroxWorkCentre 3225	320,00	30	9 600,00
HP LaserJet Pro MFP M377dw Black	1 026,67	4	4 106,68
HP LaserJet Pro MFP M377dw Cyan	1 026,67	4	4 106,68
HP LaserJet Pro MFP M377dw Yellow	1 026,67	4	4 106,68
HP LaserJet Pro MFP M377dw Magenta	1 026,67	4	4 106,68
HP LaserJet Pro MFP M227fdw	320,00	120	38 400,00
МФУ Canon MF443dw	483,33	50	24 166,50

Таблица 5.2

Модель принтера/МФУ	ـ ا	Кол- во	Замена магнит ного вала/ вала проявки	ВО	Замена дозиру ющего лезвия		Замена ракеля	Кол-во	Замен а вала заряда	во
Canon LBP2900	203,33	3	176,67	2	166,67	2	153,33	2	180,00	2
HP LaserJet P1102W	203,33	2	173,33	1	163,33	1	153,33	1	180,00	1
HP LaserJet Pro M201n	203,33	25	176,67	8	166,67	8	153,33	8	180,00	8
Samsung Xpress M2070	173,47	5	176,67	5	166,67	5	153,33	5	180,00	5
HP LaserJet MFP M225dw	203,33	4	176,67	2	166,67	2	153,33	2	180,00	2
HP LaserJet Pro M201dw	203,33	6	176,67	3	163,33	3	153,33	3	180,00	3
HP LaserJet Pro MFP M127fw	203,33	4	176,67	1	163,33	1	153,33	1	180,00	1
XeroxWorkCentre 3225	203,33	8	176,67	4	166,67	4	153,33	4	180,00	4
HP LaserJet Pro MFP M377dw Black	446,67	1	663,33	1	310,00	1	380,00	1	406,67	1
HP LaserJet Pro MFP	446,67	1	663,33	1	310,00	1	380,00	1	406,67	1

M377dw Cyan										
HP LaserJet Pro MFP M377dw Yellow	446,67	1	663,33	1	310,00	1	380,00	1	406,67	1
HP LaserJet Pro MFP M377dw Magenta	446,67	1	663,33	1	310,00	1	380,00	1	403,33	1
HP LaserJet Pro MFP M227fdw	446,67	30	636,67	10	310,00	10	-	-	446,67	10
МФУ Canon MF443dw	243,33	3	296,67	3	183,33	3	193,33	3	286,67	3

$$3_{\text{pmm}}$$
= 240 894,00 py6.

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (3 _{спо}) определяются по формуле:

$$3_{\text{спо}} = 3_{\text{сспс}} + 3_{\text{сип}}$$
, где:

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

 $3_{\text{сип}}$ - 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.

$$3_{cno} = 115\,560,00$$
 py6. $+200\,000,00$ py6. $=315\,560,00$ py6.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($^{3_{\rm ccnc}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{cenc}} = \sum_{i=1}^{n} P_{icenc}$$

 P_{iccnc} - цена сопровождения і-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6

Справочно-правовая система	Цена сопровождения в год, руб.
Справочно-правовая система «Гарант»	115 560,00

$$3_{\text{cenc}} = 115\,560,00$$
 py6.

19. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($^{3_{\text{сип}}}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^k P_{guno} + \sum_{j=1}^m P_{jnnn}$$
 , где:

- p_{guno} цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;
- P_{jnm} цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

Наименование иного	Цена сопровождения	Цена простых (неисключительных)
программного	иного программного	лицензий на использование
обеспечения	обеспечения в год, руб.	программного обеспечения в год, руб.
Система электронного	200 000,00	-
документооборота		

$3_{\text{сип}} = 200\ 000,00\ \text{руб.}$

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

$$3_{\text{оби}} = 3_{\text{ат}} + 3_{\text{нп}}$$
, где:

- ${\bf 3}_{\rm ar}$ Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий
- $3_{\mbox{\tiny нп}}$ -Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации
- затраты на приобретение электронной цифровой подписи в соответствии с таблицей 8

Таблица 8

Количество аттестуемых объектов	Цена проведения аттестации 1 объекта, руб.
Электронная цифровая подпись	1 900,00

 $3_{06H} = 5 \text{ mt.*} 1900,00 \text{ py6.} + 507 396,32 \text{ py6.} + 518 717,25 \text{ py6.} = 1 035 613,57 \text{ py6.}$

21. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (3 _{ат}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{ar}} = \sum_{i=1}^n Q_{io\delta} \times P_{io\delta} + \sum_{j=1}^m Q_{jyc} \times P_{jyc}$$
 , где:

 $Q_{io\delta}$ - количество аттестуемых і-х объектов (помещений);

 P_{io6} - цена проведения аттестации 1 і-го объекта (помещения);

 Q_{jyc} - количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки;

 P_{jyc} - цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства) в соответствии с таблицей 9

Таблица 9

Количество аттестуемых объектов	Цена проведения аттестации 1 объекта, руб.
Пуско-наладочные работы, проведение процедуры оценки эффективности (аттестации) 41 объектов	12 375,52

$$3_{ar} = 41*12\ 375,52\ py6. = 507\ 396,32\ py6.$$

22. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($^{3_{\rm HI}}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{нл}} = \sum_{i=1}^{n} \mathcal{Q}_{\text{iнn}} \times P_{\text{inn}}$$
 , где:

 Q_{inn} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование і-го программного обеспечения по защите информации;

 P_{inn} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование і-го программного обеспечения по защите информации в соответствии с таблицей 10.

Таблина 10

	Таблица 10
Наименование иного программного обеспечения	Цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации в год, руб.
Антивирус KASPERSKY Endpoint Security для бизнеса - Стандартный 60 узлов	60*1 494,83=89 690,00
Сертифицированный по ФСТЭК комплект дистрибутивов KASPERSKY Стандартный Certified Media Pack	1*1 200,00=1 200,00
Ключ активации сервиса прямой технической поддержки уровня «Стандартный» для СЗИ Secret Net Studio 8, SNS-8.x-BL3-NS-SPIY	21*1 820,00=38 220,00
Сертификат активации сервиса совместной технической поддержки ПАК ViPNet Coordinator HW1000 4.х на срок 1 год, уровень Расширенный	1*82 150,00=82 150,00
Передача неисключительных прав на продление сертифицированной версии Xspider 7.8, лицензия на 32 хоста (включено обновление на 1 год)	1*20 160,00=20 160,00
Передача неисключительных прав на продление лицензии на доп. хост Xspider 7.8, лицензия на 32 хоста	26 лиц х 440,00 руб. = 11 440,00

Лицензия на использование DosShell (1 год) Тариф «Государственное учреждение»: Полный пакет документов; Поддержка.	1*30 000,00=30 000,00
Право на использование комплекта «Постоянная защита» Средства защиты информации Secret Net Studio 8 (Бессрочная лицензия)	10*9 100,00=91 000,00
Установочный комплект. Средство защиты информации Secret Net Studio 8	1*550,00=550,00
Ключ активации сервиса совместной технической поддержки уровня «Расширенный» для ПАК «Соболь», kb-sobol 3.2 k52 vl-SP1Y	41*3 763,59=154 307,25

 $3_{\text{HII}} = 89\ 690,00+1\ 200,00+38\ 220,00+82\ 150,00+20\ 160,00+11\ 440,00+30\ 000,00+91\ 000,00+550,00+154\ 307,25=518\ 717,25\ \text{py6}.$

23. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования (), затраты отсутствуют.

Затраты на приобретение основных средств

- 24. Затраты на приобретение рабочих станций (), затраты отсутствуют.
- 25. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники) (3 _{IIM})

Таблина 11

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Наименование	Планируемое к приобретению количество оборудования	Цена 1 единицы техники, руб.
МФУ Canon i-SENSYS MF463dw	5	75 000,00

3_m=5*75 000,00=375 000,00

- 26. Затраты на приобретение средств подвижной связи (), затраты отсутствуют.
- 27. Затраты на приобретение планшетных компьютеров и ноутбуков (), затраты отсутствуют.
- 28. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации (³_{обин}), определяются по формуле, в соответствии с таблицей 12:

Наименование запасных частей	Планируемое к приобретению количество оборудования по обеспечению безопасности информации	
Программно-аппаратный комплекс «Соболь». Версия 3.2, РСІ-Е. Исполнение 1.	17	14075,00
Идентификатор iButton DS1996	34	1683,87
Считыватель iButton	17	1256,38

29. Затраты на приобретение мониторов

Таблица 13

Количество мониторов	Цена за 1 монитор	Стоимость итого
10	16 000,00	160 000,00

$3_{\text{\tiny M}} = 10*16\ 000,00 = 160\ 000,00$

30. Затраты на приобретение системных блоков (3 65), коммутаторов определяются по формуле, в соответствии с таблицей 14:

Таблица 14

Наименование запасных частей	Планируемое к приобретению количество запасных частей для вычислительной техники	Цена 1 единицы запасной части для вычислительной техники, руб.
Системный блок	5	45 000,00
Свитч 5 портов	2	3 000,00
Набор мелких отверток	1	2 000,00

 3_{c6} =(5*45 000,00)+(2*3 000,00)+(1*2 000,00)=233 000,00 py6.

31. Затраты на приобретение телефонов (3 тел) определяются по формуле, в соответствии с таблицей 15.

Таблица 15

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Телефон для сотовой связи	6	3 500,00
Радиотелефон	1	2 266,00
Телефон системный	1	11 744,00

 $3_{\text{TE}} = (6*3500,00) + 2266,00 + 11744,00 = 35010,00 \text{ py6}.$

32. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ($^{3}_{\rm двт}$) определяются по формуле:

$$3_{\partial sm} = Q_{i\partial sm} x P_{i\partial sm}$$
, где:

 $\mathcal{Q}_{\text{довт}}$ - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

 $P_{i\partial sm}$ - цена 1 единицы і-й запасной части для вычислительной техники в соответствии с таблицей 16.

Таблица 16

TT	П	Таолица то
Наименование запасных частей	Планируемое к приобретению	Цена 1 единицы
	количество запасных частей для	запасной части для
	вычислительной техники	вычислительной
		техники, руб.
Процессор	3	9217,00
Материнская плата А320М-Е	3	6982,00
Блок питания для системного	3	3472,00
блока		
Аккумуляторные батареи для	50	2477,00
ИВП		
Клавиатура	10	870,00
Компьютерн3ая мышь	10	600,00
Оперативная память	3	5782,00
Сетевой фильтр 5 м.	10	621,00
Патч-корд 1 м.	5	61,00
Патч-корд 3 м.	5	124,00
Патч-корд 5 м.	5	136,00
Патч-корд 10 м.	3	177,00
Микрофон	1	883,33
Колонки	5	910,00
Батарейки	10	299,00
ИРЦ	5	4800,00
ИБП для сервера	1	98 700,00
Web-камера	1	3150,00
Сетевая карта	3	658,33

 $3_{\text{двт}}$ 27 651,00+20 946,00+10 416,00+81 666,50+8 700,00+6 000,00+17 346,00+6 210,00+305,00+620,00+680,00+531,00+883,33+4 550,00+2 990,00+24 000,00+98 700,00+3 150,00+1 974,99=317 319,82 py6.

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

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

 $P_{\it imh}\,$ - цена 1 единицы і-го носителя информации в соответствии с таблицей 17

Наименование магнитных и оптических носителей информации	Планируемое к приобретению количество магнитных и оптических носителей информации	Цена 1 единицы носителя информации руб.
Накопитель USB Flash 32 GB	10	504,00
Внешний жесткий диск 4 Tb	1	7 350,00
Жесткий диск 1 Тb	3	6 305,00
SSD диск	3	2 543,33

 $3_{MH} = 5.040,00+7.350,00+18.915,00+7.629,99=38.934,99$ py6.

- 34. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) () затраты отсутствуют.
- 35. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($^{3_{\text{pm}}}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{p_{M}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \, p_{M}} \times \mathbf{N}_{i \, p_{M}} \times \mathbf{P}_{i \, p_{M}}$$
 ,где:

- $Q_{\rm ipm}$ фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) і-го типа;
- $N_{\rm ipm}$ норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с таблицей 9;
- Р_{і рм} цена расходного материала по і-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники), в соответствии с таблицей 18.

Таблица 18

Наименование расходных материалов для принтеров	Планируемое к приобретению количество, шт.	Цена 1 единицы расходных материалов для принтеров, руб
Картридж СҒ283А	10	6 833,00
Картридж НР CF230X	10	11 000,00
Картридж Canon 057H (10000 стр.) для Canon MF443dw/MF445dw/ MF446x/MF449x/LBP223dw/ LBP226dw/LBP228x (3010C0022) (Ориг)	_	17 833,00
Картридж Canon 703 (black) (для Canon LBP2900, LBP3000) (7616A005) (Ориг)		6 733,00
Картридж CF410X черный	1	10 767,00

Картридж CF411X голуб	ой 1	10 767,00
Картридж CF412X желты	лй 1	10 767,00
Картридж СF пурпурный	413X 1	10 767,00

$$3_{pM} = 68\ 330,00 + 110\ 000,00 + 142\ 664,00 + 13\ 466,00 + 10\ 767,00 + 10\ 767,00 + 10\ 767,00 + 10\ 767,00 = 377\ 528,00\ py6.$$

- 36. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) () затраты отсутствуют.
- 37. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации () затраты отсутствуют.

Прочие затраты

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

Затраты на услуги связи (Захз) определяются по формуле:

$$3_{ycB}^{ax3} = 3_{\pi} + 3_{cc}$$
, где:

- ${\bf 3}_{\scriptscriptstyle \Pi}\,$ затраты на оплату услуг почтовой связи;
- $3_{\rm cc}$ затраты на оплату услуг специальной связи.

$$3_{\text{yca}}^{\text{axs}} = 223\ 068,00\ \text{py6.} + 0,00\ \text{py6.} = 223\ 068,00\ \text{py6.}$$

39. Затраты на оплату услуг почтовой связи ($^{3_{\rm n}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{i\,\pi}$ - планируемое количество i-х почтовых отправлений по Республике Крым в год в соответствии с таблицей 19;

 $P_{i\pi}$ - цена 1 і-го почтового отправления без учета веса в соответствии с таблицей 19.

Таблина 19

		таолица 17
Вид почтового отправления	Количество	Цена 1 почтового
	почтовых	отправления, руб.
	отправлений, шт.	
Заказное уведомление о вручении внутреннего	150	94,50
РПО		
Проверка соответствия вложения почтового	150	55,00
отправления описи вложения		
Простое уведомление о вручении внутреннего	150	37,50
РПО		
Письмо с объявленной ценностью внутреннее	150	116,44
Бандероль с объявленной ценностью	150	128,48
внутренняя		
Возврат регистрируемых почтовый	150	55,20
отправлений (кроме посылок)		
Возврат регистрируемых почтовый		,

Государственные знаки почтовой оплаты						
	Номинал Количество					
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	1	10 000,00				
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	2	6 000,00				
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	3	6 000,00				
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	5	6 500,00				
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	10	5 500,00				
Государственные знаки почтовой оплаты (ГЗПО)	50	450,00				

3_n= 14 175,00+8 250,00+5 625,00+17 466,00+19 272,00+8 280,00+10 000,00+12 000,00+ 18 000,00+32 500,00+55 000,00+22 500,00 = 223 068,00 py6.

*Количество почтовых отправлений подлежит уточнению из расчета фактической потребности (в зависимости от обращений граждан).

40. Затраты на оплату услуг специальной связи ($^{3}_{cc}$), затраты отсутствуют.

Затраты на транспортные услуги

- 41. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (3 _{лг}), затраты отсутствуют.
- 42. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств (3 _{аут}), затраты отсутствуют.
- 43. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания, иного мероприятия ($^{3}_{\rm mr}$), затраты отсутствуют.
- 44. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ($^{3}_{\text{тру}}$), затраты отсутствуют.

Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями

- 45. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями ($^{3}_{\rm kp}$), затраты отсутствуют.
- 46. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ($^{3_{\rm проезд}}$) определяются по формуле:

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

• количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок в соответствии с таблицей 20;

Таблица 20

Плановое количество	сотрудников,	Средняя цена проезда, руб. (в одну сторону)
направляемых в командировку		
100 (в пределах Республик	и Крым)	284,00

$$3_{\text{проезд}} = (100 \text{ x } 284,00 \text{ py6. x } 2) = 56 800,00 \text{ py6.}$$

47. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ($^{3_{\rm HaйM}}$), затраты отсутствуют.

Затраты на коммунальные услуги

48. Затраты на коммунальные услуги () определяются по формуле:

$$3_{\text{ком}} = 3_{\text{гс}} + 3_{\text{эс}} + 3_{\text{тс}} + 3_{\text{хв}} + 3_{\text{внск}},$$
 где:

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

 3_{3c} - затраты на электроснабжение;

 ${\bf 3}_{\rm rc}$ - затраты на теплоснабжение;

 $3_{_{\rm IB}}\,$ - затраты на горячее водоснабжение;

 ${\bf 3}_{{\bf x}{\bf B}}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

3_{внек} - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

 $3_{\text{ком}}$ = 0,00+ 266 278,22 руб. + 550 092,40 руб. + 139 625,00 руб.+0,00 = 955 995,62 руб. 49. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива (3_{rc}), затраты отсутствуют.

50. Затраты на электроснабжение ($^{3_{3c}}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{sc}} = \sum_{i=1}^n T_{i \ni c} \times \prod_{i \ni c}$$
 , гле:

 T_{isc} - і-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) в соответствии с таблицей 21;

II_{iэс} - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) в соответствии с таблицей 21.

Тариф на электороэнергию за 1 кВт, руб.	Потребность в электроэнергии на год, кВт
8,06	33037

51. Затраты на теплоснабжение ($^{3}_{\text{тс}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{тс}} = \prod_{\text{топіл}} \times T_{\text{тс}}$$
, где:

 $\Pi_{\text{топл}}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений в соответствии с таблицей 22;

 $T_{\text{тс}}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение в соответствии с таблицей 22.

Таблица 22

Расчетная потребность в теплоэнергии на отопление помещений и горячее водоснабжение, Гкал	Регулируемый тариф на теплоснабжение, руб.
130	4 231,48

3_{re} = 130 Гкал x 4 231,48 руб. = 550 092,40 руб.

- **52.** Затраты на горячее водоснабжение (³_{гв}), затраты отсутствуют.
- 53. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ($^{\rm 3_{XB}}$) определяются по формуле:

$$3_{x_B} = \prod_{x_B} \times T_{x_B} + \prod_{Bo} \times T_{Bo}$$
, где:

- $\Pi_{_{XB}}$ расчетная потребность в холодном водоснабжении в соответствии с таблицей 23;
- $T_{_{XB}}$ регулируемый тариф на холодное водоснабжение в соответствии с таблицей 23 ;
 - $\Pi_{\text{во}}$ расчетная потребность в водоотведении в соответствии с таблицей 23;
- регулируемый тариф на водоотведение, расчетная потребность в водоотведении (негативное воздействие на работу ЦСВ) в соответствии с таблицей 23;
- $T_{\text{во}}$ регулируемый тариф на водоотведение (негативное воздействие на работу ЦСВ) в соответствии с таблицей 23;

Таблица 23

Расчетная	Регулируемый	Расчетная	Регулируемый	Расчетная	Регулируемы
потребность в	тариф на	потребность в	тариф на	потребность в	й тариф на
холодном	холодное	водоотведении,	водоотведение,	водоотведении	водоотведени
водоснабжении	водоснабжение	м3	руб.	(негативное	е (негативное
, м3	, руб.			воздействие на	воздействие
				работу ЦСВ),	на работу
				м3	ЦСВ), руб.
400	51,05	600	88,30	750	88,30

 $3_{xB} = (400 \text{ m}^3 \text{ x } 51,05 \text{ py6.}) + (600 \text{ m}^3 \text{ x } 88,30 \text{ py6.}) + (750 \text{ m}^3 \text{ x } 88,30 \text{ py6.}) = 139 625,00 \text{ py6.}$

54. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников $\binom{3_{\text{внск}}}{}$, затраты отсутствуют.

Затраты на аренду помещений и оборудования

- 55. Затраты на аренду помещений (3 _{ап}), затраты отсутствуют.
- 56. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания (³акз), затраты отсутствуют.
- 57. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (3 _{аоб}),затраты отсутствуют.

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

58. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений (³сп) затраты определяются по формуле:

$$3_{cn} = 3_{oc} + 3_{rp} + 3_{93} + 3_{ayrn} + 3_{r6o} + 3_{л} + 3_{внсв} + 3_{внсп} + 3_{итп} + 3_{а93}$$
, где:

- 3_{ос} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;
 - ${\bf 3}_{{}_{\rm TP}}\,$ затраты на проведение текущего ремонта помещения;
 - $3_{_{93}}$ затраты на содержание прилегающей территории;
 - ${\bf 3}_{{\mbox{\tiny аутп}}}$ затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
 - ${\bf 3}_{{\scriptscriptstyle {\sf T}}{\scriptscriptstyle {\sf FO}}}$ затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- $3_{\scriptscriptstyle \rm I}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;
- $3_{\mbox{\tiny внсв}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
- 3_{внсп} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
- $3_{\text{итп}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- 3 затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

$$3_{cn}$$
= 0,00+ 55 520,76 py6.+0,00+0,00 + 0,00 + 49 869,42 + 0,00 +0,00+0,00+0,00 + 0,00 + 0,00 = 105 390,18 py6.

- 59. Затраты на закупку услуг управляющей компанией (3_{yk}) , затраты отсутствуют.
- 60. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ($^{3}_{oc}$) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{oc}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ioc} \times P_{ioc}$$
 , где

 Q_{ioc} - количество і-х обслуживаемых устройств (помещений, зданий) в составе системы охранно-тревожной сигнализации в соответствии с таблицей 24;

 P_{ioc} - цена обслуживания 1 і-го устройства (помещения, здания) в соответствии с таблицей 24.

Таблица 24

Количество	обслуживаемых	устройств	Цена	обслуживания	1	устройства
(помещений,	зданий) в состав	е системы	(помещения, здания), руб.			
охранно-трево	эжной сигнализации					
12			4626,73			

$$3_{oc} = 12 \times 4626,73 \text{ py6.} = 55520,76 \text{ py6.}$$

61. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (³_{тр}) определяются исходя из установленной федеральным государственным органом нормы проведения ремонта, но не реже 1 раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 года № 312, по формуле:

$$3_{\mathrm{TP}} = \sum_{i=1}^{n} S_{imp} \times P_{imp}$$
 , где:

 S_{imp} - площадь і-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

 P_{imp} - цена текущего ремонта 1 кв. м площади і-го здания.

Разработка сметной документации «Текущий	180 000,00 руб.
ремонт в нежилом здании, расположенном	
по адресу: Республика Крым, город	
Евпатория, проспект им. В.И. Ленина, д.	
№ 32»	
Выполнение текущего ремонта в нежилом	1 371 100,00 руб.
здании, расположенном по адресу:	
Республика Крым, город Евпатория, проспект	
им. В.И. Ленина, д. №32	

- 62. Затраты на содержание прилегающей территории $\binom{3}{33}$) затраты отсутствуют.
- 63. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения($^{3}_{\text{аутп}}$), затраты отсутствуют.
- 64. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (3 _{тбо}),затраты определяются по формуле:

$$3_{\text{тбо}} = Q_{\text{тбо}} \times P_{\text{тбо}},$$
 где:

26;

 $Q_{\mbox{\tiny тбо}}$ - количество куб. м твердых бытовых отходов в год, в соответствии с таблицей

 $P_{\text{тбо}}$ - цена вывоза 1 куб. м твердых бытовых отходов в соответствии с Таблицей 26.

Таблица 26

				Таолица 20
Период	Дни периода	Тариф за	Объем,	Сумма с НДС, руб./мес.
	для расчета	услугу по	м3/мес.	
		обращению с		
		ТКО, руб./ м3		
Январь	31	536,00	7,902	4235,47
Февраль	28	536,00	7,137	3825,43
Март	31	536,00	7,902	4235,47
Апрель	30	536,00	7,647	4098,79
Май	31	536,00	7,902	4235,47
Июнь	30	536,00	7,647	4098,79
Июль	31	536,00	7,902	4235,47
Август	31	536,00	7,902	4235,47
Сентябрь	30	536,00	7,647	4098,79
Октябрь	31	536,00	7,902	4235,47
Ноябрь	30	536,00	7,647	4098,79
Декабрь	31	536,00	7,903	4236,01

 3_{760} =93,040*536,00=49 869,42 pv6.

- 65. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ($^{3}_{\scriptscriptstyle \rm II}$), затраты отсутствуют.
- 66. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения (³внсв), затраты отсутствуют.
- 67. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения (³_{внсп}),затраты отсутствуют.
- 68. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ($3_{\mbox{\tiny нтп}}$) сумма затрат составляет:

 $3_{\text{HTII}} = 1*15\,000,00=15\,000,00$ py6.

- 69. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (Заэз), затраты отсутствуют.
- 70. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, затраты отсутствуют.
- 71. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, отсутствуют.
- 72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования дизельных генераторных установок, систем газового

пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения (3_{но}) определяются по формуле:

$$3_{\text{ио}} = 3_{\text{дгу}} + 3_{\text{сгп}} + 3_{\text{скив}} + 3_{\text{спс}} + 3_{\text{скуд}} + 3_{\text{саду}} + 3_{\text{свн}}$$
 , где:

- $3_{\text{дгу}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;
- $3_{\rm crn}\,$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;
- $3_{\text{скив}}\,$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;
- $3_{\rm cnc}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;
- $3_{\text{скуд}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;
- $3_{\text{саду}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;
- $3_{_{\text{свн}}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

$$3_{\text{Ho}} = 0.00 + 0.00 + 29\,370.00\,\text{py6.} + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 = 29\,370.00\,\text{py6.}$$

- 73. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ($3_{\text{дгу}}$), затраты отсутствуют.
- 74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ($3_{\rm crn}$), затраты отсутствуют.
- 75. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ($3_{\text{скив}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{i_{\text{скив}}}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции в соответствии с таблицей 27;

 $P_{\rm i\ cкив}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 і-й установки кондиционирования и элементов вентиляции в соответствии с таблицей 27 .

Таблица 27

Количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции в	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции
6	3 630,00
2	3 795,00

$$3_{\text{CKHB}} = (6 \times 3630,00 \text{ py6.}) + (2 \times 3795,00 \text{ py6.}) = 29370,00,00 \text{ py6.}$$

76. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации (3_{спс}), затраты отсутствуют.

- 77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом (З_{скуд}), затраты отсутствуют.
- 78 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления $(3_{\text{саду}})$, затраты отсутствуют.
- 79. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($^{3}_{\text{свн}}$), затраты отсутствуют.
- 80. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников (3 _{внеи}),затраты отсутствуют.
- 81 Затраты 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

81.1 Затраты на приобретение услуг оказание услуг по проведению экспертизы технических средств

техниче	гехнических средств				
№ п/п	Наименование объекта	Кол-во, ед.	Цена ед., руб.	Сумма, руб.	
1	Внешний накопитель 16GВ	10	250,00	2 500,00	
2	Компьютер в сборе	10	250,00	2 500,00	
3	Монитор от компьютера в сборе	10	250,00	2 500,00	
4	Компьютер в сборе	10	250,00	2 500,00	
5	Монитор	10	250,00	2 500,00	
6	Уничтожитель документов (Шредер)	1	250,00	250,00	
7	Рабочая станция	10	250,00	2 500,00	
8	Файловый сервер	1	250,00	250,00	
9	Электронная книга	1	250,00	250,00	
10	Принтер	10	250,00	2 500,00	
11	Системный блок	10	250,00	2 500,00	
12	Внешний дисковод	10	250,00	2 500,00	
13	Мобильный компьютер	10	250,00	2 500,00	
14	Микрофон	10	250,00	2 500,00	
15	Принтер	10	250,00	2 500,00	
16	Удлинитель	10	250,00	2 500,00	
17	Система кондиционирования	5	600,00	3 000,00	

81.2. Затраты на сбор, транспортирование, обработка, утилизация,

обезвреживание технических средств и имущества

№ π/π	Наименование	Кол-во, ед.	Цена ед., руб.	Сумма, руб.
1	Кресло поворотное	20	350,00	7 000,00
2	Стул деревянный	20	100,00	2 000,00
3	Стул п/мягкий	25	200,00	5 000,00
4	Кресло мягкое	5	100,00	500,00
5	Внешний накопитель	10	20,00	200,00
6	Компьютер в сборе	10	450,00	4 500,00
7	Мониторы	10	300,00	3 000,00
8	Системный блок	10	200,00	2 000,00
9	Уничтожитель документов (Шредер)	1	250,00	250,00
10	Блю рей	1	70,00	70,00
11	Ноутбук	1	250,00	250,00
12	Рабочая станция	10	250,00	2 500,00
13	Электронная книга	1	70,00	70,00
14	Микрофон	1	70,00	70,00
15	Принтер	10	350,00	3 500,00
16	Удлинитель	10	70,00	700,00
17	Система кондиционирования	5	1 100,00	5 500,00

$$3_{\text{VIHJ}} = 37\ 110,00\ \text{py6}$$

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

$$3_{T} = 3_{x} + 3_{yy}$$
, где:

 3_{**} - затраты на приобретение спецжурналов, бланков, заявлений, евробуклетов;

 $3_{\text{иу}}$ - 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.

$$3_{T}$$
 = 51 100,20 py6.+0,00= 51 100,20 py6.

83. Затраты на приобретение спецжурналов ($^{3_{*}}$), бланков, заявлений, евробуклетов определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathbf{x}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\mathbf{x}c} imes P_{i\mathbf{x}c}$$

 $Q_{iж}$ - количество приобретаемых i-х спецжурналов, бланков, заявлений, евробуклетов в соответствии с таблицей 28;

 $[{]m P}_{i\! i\! s\! c}$ - цена 1 і-го , в соответствии с таблицей 28.

Наименование	Количество, шт	Цена, руб.
Журнал рег заявлений и решений на оплату ЖКУ 100л офс	5	450,00
Журнал рег заявлений на уплату капреморнота 100л офс.	5	450,00
Журнал исходящей коореспонденции 200л офс. тв. обл.	20	776,67
Журнал входящей корреспонденции 200л офс. тв. обл.	20	776,67
Журнал регистрации обращений граждан 200л офс. тв. обл.	20	776,67

- $3_{x} = 5$ шт. х 450,00 руб. + 5 шт. х 450,00 руб. + 20 шт. х 776,67 руб. +20 шт. х 776,67 руб. + 20 шт. х 776,67 руб. =51 100,20 руб.
- 84.Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания (3 _{иу}), затраты отсутствуют.
- 85. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($^{3}_{\text{внсп}}$), затраты отсутствуют.
- 86. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ($^{3}_{\text{осм}}$), затраты отсутствуют.
 - 87. Затраты на аттестацию специальных помещений (3 атт), затраты отсутствуют.
- 88. Затраты на проведение диспансеризации работников (3 _{дисп}) рассчитываются по формуле:

$$3_{\text{дисп}} = P_{\text{ус}} \times \mathbf{Y}_{\text{оп}},$$

где:

 P_{vc} – цена услуги за 1 работника;

 ${
m {\rm { { 4}}_{ {
m on}}}, - }$ численность основных работников в соответствии с таблицей 29

Таблица 29

Численность работников	Цена проведения диспансеризации в расчете на
	1 работника, руб.
43	4 441,87

$3_{\text{лисп}} = 4 \, 441,87*43=191 \, 000,41 \, \text{руб.}$

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

$$\mathbf{3}_{ ext{MДH}} = \sum_{g=1}^k \mathit{Q}_{g_M\partial H}\! imes\!P_{g_M\partial H}$$
 , где:

 $Q_{g_{M}\partial H}$ - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке в соответствии с таблицей 30;

 $P_{g_{M\partial H}}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования, затраты отсутствуют в соответствии с таблицей 30.

Таблица 30

Наименование работ	Количество, шт.	Цена, руб
Перезарядка и ТО огнетушителей ОП-5	10	830,00
Перезарядка и ТО огнетушителей ОП-9	2	1 260,00
Перезарядка и ТО огнетушителей ОП-2	2	576,00
Техническая диагностика огнетушителей ОП-2	14	330,00

$$3_{\text{мдн}}$$
 =10 шт. х 830,00 руб. + 2 шт. х 1 260,00 руб. + 2 шт. х 576,00 руб. + 14 шт. х 330,00 руб. = 16 592,00 руб.

- 90. Затраты на оплату охранных услуг определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году (из расчета месячной стоимости услуг в отчетном финансовом году), сумма затрат составляет 20 045,00 руб.
- 91. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (Зосаго) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014 года № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», затраты отсутствуют.
 - 92. Затраты на оплату труда независимых экспертов (³112), затраты отсутствуют.
- 93. Затраты на разработку отчетов по негативному воздействию на окружающую среду (3_{30}), затраты отсутствуют.

Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

94. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (3_{oc}^{axs}), определяются по формуле:

$$3_{\text{ос}}^{\text{ахз}} = 3_{\text{првж}} + 3_{\text{меб}} + 3_{\text{ск}} + 3_{\text{сейф}} + 3_{\text{пиредер}} + 3_{\text{стр}} + 3_{\text{кал}} + 3_{\text{св}} + 3_{\text{рец}}$$

где:

 $3_{\text{првж}}$ - затраты на приобретение вертикальных жалюзи;

3меб - затраты на приобретение мебели;

 $3_{c\kappa}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования;

З_{сейф} - затраты на приобретение сейфов с электронным замком;

Зпредера - затраты на приобретение шредера;

З_{стр} - затраты на приобретение стремянок;

 $3_{\text{кал}}$ - затраты на приобретение калькуляторов;

3_{св} - затраты на приобретение светильников;

3_{реп} - затраты на приобретение рецеркуляторов

 (3_{oc}^{ax3}) =49 196,67+36 000,00+0,00+0,00+0,00+0,00+7 020,00+23 522,00+65 940,00 = 181 678,67 py6.

95. Затраты на приобретение вертикальных жалюзи (Зпрвж) определяются по формуле:

$$3_{\text{првж}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{ixn} \times P_{ixn}$$

гле:

 Q_{ixn} - количество і-го товара соответствии с таблицей 31;

 P_{ixn} - цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 31;

Таблица 31

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Жалюзи вертикальные	14	3 800,00

 $3_{\text{првж}} = 14 \text{ шт. x } 3 800,00 \text{ руб.} = 53 200,00 \text{ руб.}$

Количество оборудования может отличаться от приведенного перечня в зависимости от необходимости решения задач сотрудниками ДТСЗН. При этом закупка приведенных в перечне, а также не указанного оборудования, осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

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

$$3_{\text{me6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i,\text{me6}} \times P_{i,\text{me6}},$$

где:

 $Q_{iмeb}$ - количество і-го товара;

 $P_{ime\delta}$ - цена і-й единицы товаров

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Кресло офисное для руководителя	2	18 000,00
Стеллаж офисный металлический	20	5 893,67
Стул «ИЗО»	20	2 500,00

(Змеб)=2 шт. х 18 000,00 руб. + 20 шт. х 5 893,67 руб. + 20 шт. х 2 500,00 руб.= 203 873,40 руб.

- 97. Затраты на приобретение систем кондиционирования (Зск), затраты отсутствуют.
- 98. Затраты на приобретение сейфов с электронным замком (Зсейф), затраты
 - 99. Затраты на приобретение шредера (Зшредер), затраты отсутствуют.
 - 100. Затраты на приобретение стремянки (Зстр), затраты отсутствуют.
 - 101. Затраты на приобретение калькуляторов (Зкал) определяются по формуле:

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

гле:

 $Q_{i\kappa\alpha\eta}$ - количество і-го товара в соответствии с таблицей 34;

 $P_{i \kappa a \pi}$ - цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 34;

Таблица 34

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Калькулятор настольный	6	1 170,00

102. Затраты на приобретение светильников (Зсв) определяются по формуле:

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

где:

 Q_{ice} - количество і-го товара в соответствии с таблицей 35;

 P_{icg} - цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 35;

Таблица 35

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Светильник светодиодный универсальный	20	1 000,00
Прожектор светодиодный	2	1 761,00

 $(3_{CB})=(20 \text{ mt. } \times 1\ 000,00 \text{ py6.})+(2 \text{ mt. } \times 1\ 761,00 \text{ py6.})=23\ 522,00 \text{ py6.}$

103. Затраты на приобретение рециркуляторов (Зрец) определяются по формуле:

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

гле:

 Q_{ipeu} - количество і-го товара в соответствии с таблицей 36;

 P_{ipeq} - цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 36;

Таблица 36

Наименование	Количество, шт.	Цена, руб.
Рециркуляторы бактерицидные	6	10 990,00

$$3_{\text{рец}} = 6 \text{ шт. *} 10 990,00 \text{ руб.} = 65 940,00 \text{ руб.}$$

104. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационнона приобретение митерили... коммуникационные технологии ($^{3^{ax3}_{M3}}$), определяются по формуле: $3^{ax3}_{M3} = 3_{6\pi} + 3_{KAHIL} + 3_{XII} + 3_{TCM} + 3_{3HIA} + 3_{M3FO}$, где:

$$3_{_{\mathrm{M3}}}^{_{\mathrm{AX3}}} = 3_{_{\mathrm{бл}}} + 3_{_{\mathrm{KaHII}}} + 3_{_{\mathrm{XII}}} + 3_{_{\mathrm{\GammaCM}}} + 3_{_{_{\mathrm{3IIA}}}} + 3_{_{_{\mathrm{M3\GammaO}}}},$$
 где:

 ${\bf 3}_{\scriptscriptstyle{\rm бл}}\,$ - затраты на приобретение бланочной продукции;

 $3_{\text{канц}}$ - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

- затраты на приобретение пломбировочных устройств;
- затраты на приобретение штампов;
- затраты на рамок А4;
- затраты на приобретение бумажных изделий санитарно-гигиенического назначения;
- затраты на приобретение хозяйственных товаров;

(3 MATSAIT) = 0 + 1403202,58 + 0,00 + 2890,00 + 26246,00 + 105250,00 + 207330,26 = 1744918,84 py6.

105. Затраты на приобретение бланочной продукции (³_{6л}),затраты отсутствуют.

106. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (³канц) определяются по формуле:

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

 $N_{i \text{ канц}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника в соответствии с таблицей 37;

 ${
m Y}_{\mbox{\tiny on}}$ - численность основных работников в соответствии с таблицей 37 ;

 ${\sf P}_{i\,{\sf канц}}$ - цена і-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с таблицей 37.

				Таблица 37
№ п/п	Вид канцелярских принадлежностей	Един ица изме рени я	Количество	Цена, руб.
1	Бумага А4, класс не менее С	пачк	Не более 1500 единиц в год	322,21
2	Регистратор 7,0 см, ПВХ	ШТ	Не более 200 единиц в год	272,67
3	Папка-короб с завязками, А4, 150 мм,	ШТ	Не более 50 единиц в год	253,42
4	Папка-скоросшиватель картон «Дело»	ШТ	Не более чем 100 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	15,17
5	Папка с завязками «ДЕЛО» А4	ШТ	Не более чем 20 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	31,31
6	Папка-обложка без скоросшивателя, немелованный картон	ШТ	Не более чем 1000 единиц ежегодно	31,46
7	Блок для записей	ШТ	Не более 10 единиц в год в расчете на одного сотрудника	82,75
9	Клей ПВА не менее 500 мл	ШТ	Не более 3 единицы ежегодно в расчете на одного сотрудника*	164,74
10	Клей-карандаш не менее 36 гр	ШТ	Не более 3 единицы ежегодно в расчете на одного сотрудника	155,24
11	Скрепки канцелярские 50 мм	уп	Не более 3 единицы ежегодно в расчете на одного сотрудника	80,71
12	Линейка, цветной пластик, не менее 30 см.	ШТ	Не более 10 единиц ежегодно	44,04
14	Штемпельная краска синяя, 45 мл.	ШТ	Не более 10 единиц ежегодно	84,84
15	Ручка шариковая, синяя	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	33,25
16	Ручка шариковая, черная	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в	31,76

			расчете на одного сотрудника	
17	Ручка гелевая. Цвет чернил - черный	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	36,66
18	Ручка гелевая. Цвет чернил - красная	ШТ	Не более 20 единиц ежегодно	36,66
19	Стержень для гелевой ручки. Цвет чернил - черный	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	7,01
20	Стержень для шариковой ручки. Цвет чернил - синий	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	8,12
21	Стержень для шариковой ручки, масляный. Цвет чернил - синий	ШТ	Не более чем 6 единиц ежегодно в расчете на одного сотрудника	11,88
23	Корректор ленточный	ШТ	Не более чем 5 единицы ежегодно в расчете на одного сотрудника	103,28
24	Скоросшиватель пластиковый с перфорацией	ШТ	Не более 100 штук ежегодно	27,02
25	Скотч узкий	ШТ	Не более 20 единиц ежегодно	30,84
26	Скотч канцелярский 48мм*100м	шт	Не более 20 единиц ежегодно	128,90
27	Книга учета. Обложка твердый картон, покрытый бумвинилом, клетка, A4, 96 л.	ШТ	Не более 10 единиц ежегодно	218,18
30	Скоросшиватель пластиковый без перфорации	ШТ	Не более 100 единиц ежегодно	23,45
31	Степлер № 24/6 до 30 листов	ШТ	Не более 20 единиц ежегодно	205,91
34	Скобы для степлера № 23/10	уп	Не более 50 единиц ежегодно	164,18
35	Гелевый увлажнитель для пальцев	ШТ	Не более 1 шт ежегодно в расчете на 1 сотрудника	85,73
36	Закладки-текстовыделители пластиковые для выделения фрагментов текста. Не менее 5 (пяти) неоновых цветов по 20 штук	набо р	Не более 1 упаковок ежегодно в расчете на 1 сотрудника	114,04
41	Конверт почтовый Е 65 110*220 мм, белый, отрывная лента, стрип, без подсказа, с правым окном.	ШТ	Не более 8000 единиц ежегодно	2,72
42	Конверт почтовый Е 65 110*220 мм с адресатом без окна	ШТ	Не более 500 единиц ежегодно	1,82
43	Конверт почтовый Е 65 110*220 мм без адресата и без окна	ШТ	Не более 500 единиц ежегодно	3,69
	Конверт C5 (162х229мм), цвет белый, плотность 80 г/м.кв., клапан прямой с силиконовой лентой	ШТ	Не более 5000 единиц ежегодно	2,80
	Конверты почтовые 300*400мм (Е4), чистый, крафт, клей силиконовая лента	ШТ	Не более 100 единиц ежегодно	29,00
	Конверт А4 (229х324 мм) с отрывной лентой (немаркированный)	ШТ	Не более 600 единиц ежегодно	6,60

44	Карандаш простой, чернографитовый, заточенный. Твердость - НВ	шт	Не более 2 единиц ежегодно в расчете на 1 сотрудника	13,53		
45	Набор текстовыделителей. Количество в наборе - не менее 4 шт	набо р	Не более 20 единиц в год	225,82		
46	Файл-вкладыш формата А4	уп	Не более 100 единиц ежегодно	219,61		
47	Ежедневники недатированные, бумвинил, 160л.	ШТ	Не более 1 единиц в год на 1 руководителя/ зам. руководителя, начальника отдела/ зав. отдела/ зав. сектором структурного подразделения 16 шт.	230,54		
48	Грамоты, мелованный тонкий картон, тиснение фольга	ШТ	Не более 100 единиц в год	19,61		
49	Благодарности, мелованный тонкий картон, тиснение фольга	ШТ	Не более 100 единиц в год	19,02		
50	Благодарственное письмо	ШТ	Не более 100 единиц в год	40,63		
52	Нить прошивная для документов белая не менее 500 м.	ШТ	Не более 10 единиц ежегодно	241,51		
54	Нож канцелярский не менее 18 мм.		Не более 20 единиц в год	81,18		
56	Литиевая батарейка	ШТ	Не более 10 единиц в год	299,00		
57	Тетрадь книга канцелярская, А 4, 96л., клетка, офсет, бумвинил	ШТ	Не более 10 единиц в год	111,67		
58	Маркер перманентный черный (толщина линии не менее 1,5 мм)	ШТ	Не более 10 единиц в год	123,97		
59	Шило	ШТ	Не более 10 единиц в год	114,29		
60	Силовые кнопки-гвоздики (по 50 шт в упаковке)	уп	Не более 10 единиц в год	64,13		
61	Зажим для бумаг 51 мм	уп	Не более 100 единиц в год	401,28		
62	Зажим для бумаг 32 мм	уп	Не более 100 единиц в год	152,41		
63	Точилка для карандашей пластиковая с контейнером	ШТ	Не более 30 единиц в год	32,25		
64	Ножницы не менее 160 мм с пластиковыми симметричными ручками	ШТ	Не более 10 единиц в год	113,00		
65	Календарь настольный перекидной на 2022 год	ШТ	Не более 10 единиц в год	195,63		
66	Аптечка первой помощи	ШТ	Не более 1 единицы в год	891,10		
64	Смазка Steel Glide Renewal	шт.	Не более 2 единиц в год	1 240,00		
*Численность сотрудников согласно штатному расписанию 43 чел.						

Количество канцелярских товаров может отличаться от приведенного перечня в зависимости от необходимости решения задач сотрудниками ДТСЗН АГЕ РК. При этом закупка приведенных в перечне, а также не указанных канцелярских товаров, осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

$$3_{\text{канц}} = 1 403 202,58 \text{ руб.}$$

107. Затраты на приобретение пломбировочных устройств затраты отсутствуют 108. Затраты на приобретение штампов определяются по формуле:

- количество і-го товара в соответствии с таблицей 39;
- цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 38;9

Таблица 39

No॒	Наименование	Единица	Количество	Цена за
Π/Π		измерения		единицу, руб.
1	Штамп (с автоматической оснасткой) 55х20	шт.	1	900,00
2	Штамп (с автоматической оснасткой) 57х37	шт.	1	1 490,00
2	Штамп для архива постоянного хранения	шт.	1	500,00

$3_{\text{штампы}} = 2 890,00 руб.$

109. Затраты на приобретение рамок формат А4 определяются по формуле:

- количество і-го товара в соответствии с таблицей 40;
- цена і-й единицы товаров в соответствии с таблицей 40;

Таблица 40

No	Наименование	Единица	Количе	Цена з	a
Π/		измерения	ство	единицу, руб.	
П					
1	Рамки для грамот и благодарностей (белые)	шт.	60	262,46	
2	Рамка из пластика формат А4 размер 21*30 см., синяя	шт.	40	262,46	
	или синий мрамор, с двойной позолотой				

 $3_{\text{рамки}} = 100$ шт. х 262,46 руб. = 26 246,00 руб.

110. Затраты на приобретение бумажных изделий санитарно-гигиенического назначения определяются по формуле:

- цена і-й единицы бумажных изделий санитарно-гигиенического назначения в соответствии с таблицей 41;
- количество і-го бумажного изделия санитарно-гигиенического назначения в соответствии с таблицей 41.

№	Наименование	Единица	Коли	Цена приобретения
п/п		измерения	честв	за единицу
			o	измерения, руб.
1	Полотенца листовые (целлюлоза) белые, V, Z не		350	165,00
	менее 200 лист. в уп., 2-х слойные., не менее 20*20.			
2	Туалетная бумага, белая, 1-о слойная, не менее 200 м. в рулоне.	рулон	500	128,00

 $3_{\text{гигиена}}$ = 350 уп. х 165,00 руб. + 500 рулонов х 128,00 руб. = 121 750,00 руб.

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

$$3_{ ext{x} ext{I}} = \sum_{i=1}^n P_{i ext{x} n} imes Q_{i ext{x} n}$$
 , гле:

 P_{ixn} - цена і-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с таблицей 42;

 Q_{ixn} - количество і-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с таблицей 42.

				таолица 4.
No	Наименование	Единица	Количе	Цена,
п/п		измерения	ство	руб.
1	Перчатки резиновые повышенной прочности	пара	48	142,83
2	Перчатки рабочие х/б	пара	48	117,75
3	Мешки для мусора 35 л, в рулоне не менее 20 шт.	рулон	100	125,01
4	Мешки для мусора 60 л., в рулоне не менее 20 шт.	рулон	100	101,00
5	Мешки для мусора 120 л., в рулоне не менее 20 шт.	рулон	60	233,00
6	Жидкое моющее средство для стекол и зеркал, не менее 500 мл	шт	12	116,89
7	Тряпка хлопковая для пола	шт.	24	80,00
8	Салфетки универсальные, вискозные, для сухой и влажной уборки, не менее (30*38)	уп.	48	25,21
9	Жидкое мыло-крем, с антибактериальным эффектом, не менее 5л	ШТ	15	577,26
10	Освежитель воздуха, аэрозоль, не менее 300 мл.	ШТ	24	85,47
11	Средство для сантехника, универсальное, не менее 750 мл.	ШТ	48	156,00
12	Чистящее порошкообразное средство, универсальное, не менее 400г	ШТ	48	156,00
13	Белизна, не менее 1л	ШТ	48	37,75
14	Полироль для мебели, не менее 300мл	ШТ	24	164,62
15	Моющее средство для мытья пола, не менее 5 л	ШТ	5	769,00
16	Губка кухонная, чистящий слой абразив, не менее 5 шт. комплект	уп.	12	30,55
17	Веник сарго, не менее 3-х прошивной	ШТ	6	250,00
18	Совок для мусора, пластик с высокой ручкой	ШТ	4	750,00
20	Ведро не менее 10 л, пластик, без крышки	ШТ	2	210,00

21	Ершик для унитаза напольный с подставкой из пластика цилиндрический	ШТ	2	210,00
23	Лампа светодиодная НЛ-Т8-10 Вт-230 В-6500 К-G- 13, 600 мм	ШТ	30	230,00
24	Лампа светодиодная НЛ-Т8-20 Вт-230 В-6500 К-G- 13, 1200 мм	ШТ	70	403,00
25	Лампа светодиодная A67 25w E27 6500 K	ШТ	70	307,00
26	Розетка двойная 2П 10А	ШТ	10	230,00
27	Кабель ПуГВВ 2х 0,75	M	50	42,00
28	Кабель ПуГВВ 2х 1,0	M	50	70,00
29	Фурнитура для ПВХ конструкций	ШТ	5	900,00
30	Фурнитура для ПВХ конструкций	шт	5	800,00
31	Смеситель локтевой для МГН	ШТ	1	3500,00
32	Смеситель	ШТ	2	1716,00
34	Ролики для офисных кресел	компл.	20	600,00
36	Маски одноразовые медицинские	шт.	232	43,00
37	Комплект крестовина и газлифт для офисного кресла	шт.	54	2400,00
38	Краска акриловая	кг	42	165,00
39	Дверной доводчик	ШТ	3	2800,00
40	Замок для металлической решетки	шт	14	500

 3_{xII} = 226 930,26 py6.

- 112. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (³_{гсм}) затраты отсутствуют.
- 113. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств затраты определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, затраты отсутствуют.
- 114. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ($^{3}_{\scriptscriptstyle \rm M3TO}$), затраты отсутствуют.

Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

- 115. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами и затрат на разработку проектной документации.
- 116. 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 органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-

правовому регулированию в сфере строительства.

117. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Таблица 43

Разработка научно проектной документации	8 635 067,00 руб.
реставрации кровли объекта культурного	
наследия регионального значения «Здание	
богадельни С.Э. Дувана, 1913г.»	
расположенного адресу: Республика Крым,	
город Евпатория, проспект Ленина, дом 32	

- 4 Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства или приобретение объектов недвижимого имущества
- 118. 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 от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, затраты отсутствуют.
- 119. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность, затраты отсутствуют.

Затраты на дополнительное профессиональное образование

120. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации () определяются по формуле:

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

 $Q_{i\, \text{дпо}}$ - количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования в соответствии с таблицей 43;

Р_{і дпо} - цена обучения одного работника по і-му виду дополнительного профессионального образования в соответствии с таблицей 43.

Таблина 44

		1
Вид дополнительного	Кол-во работников,	Цена обучения одного
профессионального образования	направляемых на доп.	работника, руб.
	образование	
1	2	3
Информационная безопасность	1	40 000,00
106 часов		

Администрирование системы защиты информации VIPNET	2	39 500,00
Повышение квалификации по 44- Ф3	5	6 000,00
Обучение по гражданской обороне	1	4 248,00
Обучение по курсу защита	2	7 000,00
персональных данных		
Профессиональная	1	13 300,00
переподготовка по курсу		
«Контрактная система в сфере		
закупок товаров, работ и услуг для		
обеспечения государственных и		
муниципальных нужд»		
Повышение квалификации по	2	12 433,00
курсу «Ведение бухгалтерского		
учета в государственном		
(муниципальном) учреждении		
Повышение квалификации по	2	17 833,00
курсу «Бухгалтерский учета в		
государственных		
(муниципальных) учреждениях.		
Главный бухгалтер.		

 $3_{\text{дио}}$ = 40 000,00+79 000,00+30 000,00+4 248,00+14 000,00+13 300,00+24 866,00+35 666,00 = 241 080,00 py6.

Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».