



**МЕСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ОЗЕРО ДОЛГОЕ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» декабря 2016 г.

Санкт-Петербург

№ 01-05/34

**Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций
Местной администрации Муниципального образования Муниципальный округ Озеро Долгое**

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», Постановлением Местной администрации МО МО Озеро Долгое от 28.12.2016 №01-05/33 «Об утверждении требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления МО МО Озеро Долгое», Местная администрация МО МО Озеро Долгое

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые нормативные затраты на обеспечение функций Местной администрации Муниципального образования Муниципальный округ Озеро Долгое.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Местной администрации
Муниципального образования
Муниципальный округ Озеро Долгое

С.Н.Ходырева



**Нормативные затраты
на обеспечение функций Местной администрации
Муниципального образования Муниципальный округ Озеро Долгое**

I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату (Z_{ab}), определяемые по формуле:

$$Z_{ab} = \sum_{i=1}^n Q_{i ab} \times H_{i ab} \times N_{i ab}, \text{ где:}$$

$Q_{i ab}$ – количество абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее – абонентский номер для передачи голосовой информации) с i -й абонентской платой;

$H_{i ab}$ – ежемесячная i -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

$N_{i ab}$ – количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных
затрат на абонентскую плату**

Категория должностей	Количество абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации(a_b , шт.)	Ежемесячная абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой Информации ($H_{i ab}$)	Количество месяцев предоставления УСЛУГИ ($N_{i ab}$)
Все работники	5	не более уровня тарифов и тарифных планов на абонентскую плату для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	не более 12
Итого: не более 90 500			

2. Затраты на повременную оплату местных, междугородных и международных телефонных соединений ($Z_{пов}$) определяются по формуле:

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{g_m} \times S_{g_m} \times P_{g_m} \times N_{g_m} + \sum_{i=1}^n Q_{i_m} \times S_{i_m} \times P_{i_m} \times N_{i_m} + \\ + \sum_{j=1}^m Q_{j_m} \times S_{j_m} \times P_{j_m} \times N_{j_m},$$

где Q_{g_m} - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации,

используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

S_{gM} - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;

P_{gM} - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

N_{gM} - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;

Q_{iM} - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородных телефонных соединений, с i-м тарифом;

S_{iM} - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;

P_{iM} - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по i-му тарифу;

N_{iM} - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по i-му тарифу;

Q_{jM} - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;

S_{jM} - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;

P_{jM} - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;

N_{jM} - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на повременную оплату местных телефонных соединений

Категория должностей	Количество номеров для голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений (Q_{gM})	Продолжительность местных соединений в месяц в расчете на 1 номер для передачи голосовой информации (S_{gM})	Цена минуты разговора при местных соединениях, (P_{gM})	Количество месяцев предоставления услуги (N_{gM})
Все	5	не более 22	не более 1,9	не более 12
Итого: не	3 511,2			

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на повременную оплату международных телефонных соединений

Категория должностей	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для	Продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой	Цена минуты разговора при международных телефонных соединениях (P_{iM})	Количество месяцев предоставления услуги (N_{iM})
----------------------	--	--	---	---

	междугородних телефонных соединений $Q_{i\text{ МГ}}$)	информации ($S_{i\text{ МГ}}$)		
Все работники	5	по необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги местной связи для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	не более 12

Итого: не более. 7 500

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на повременную оплату международных телефонных соединений

Категория должностей	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений ($Q_{j\text{ МН}}$)	Продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации ($k_{j\text{ мн}}$)	Цена минуты разговора при международных телефонных соединениях ($P_{j\text{ МН}}$)	Количество месяцев предоставления УСЛУГИ ($N_{j\text{ мн}}$)
Все работники	5	не более 1	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги местной связи для абонентов – юридических лиц, утвержденных регулятором	не более 12

Итого: не более. 3 000

3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ($Z_{\text{сотовой}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сотовой}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ сотовой}} \times P_{i\text{ сотовой}} \times N_{i\text{ сотовой}},$$

где $Q_{i\text{ сотовой}}$ - количество абонентских номеров пользовательского (окончного) 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 требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления МО МО Озеро Долгое, утвержденных постановлением Местной администрации от 28.12.2016. № 01-05/33 «Об утверждении требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления МО МО Озеро Долгое» (далее – нормативы муниципальных органов);

$P_{i\text{ сотовой}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$N_{i\text{ сотовой}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i -й должности.

**Нормативы, применяемые при расчете
нормативных затрат на оплату услуг подвижной связи**

Категория должностей	Количество абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ (Q _j сот)*	Ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции, (руб.) (P _j сот)*	Количество месяцев предоставления услуги подвижной связи (N _{кот})
Высшие муниципальные должности	не более 1 единицы	не более 1500	не более 12
Главные муниципальные должности	не более 1 единицы	не более 650	не более 12
Ведущие муниципальные должности	не более 1 единицы	не более 650	не более 12
Старшие муниципальные должности	не более 2 единиц	не более 500	не более 12
Остальные работники	не более 1 единицы	не более 300	не более 12
Итого: не более 264 000			

* - Количество абонентских номеров, ежемесячная цена услуги в связи со служебной необходимостью могут быть изменены. При этом закупка услуг связи осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров (Z_{инт}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{инт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ инт}} \times P_{i \text{ инт}} \times N_{i \text{ инт}},$$

где Q_{i инт} - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

P_{i инт} - ежемесячная цена в расчете на одну SIM-карту по i-й должности;

N_{i инт} - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности.

**Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на передачу
данных с использованием сети «Интернет» и услуги интернет-
провайдеров для планшетных компьютеров**

Вид связи	КоличествоСIM-карт	Расходы на услуги связи в месяц	Категория должностей
Передача данных с использованием сети «Интернет»	не более 1 единицы	не более 1,5 тыс. рублей включительно	Глава Местной администрации
	не более 1 единицы	не более 1,5 тыс. рублей включительно	Главный специалист

5. Затраты на сеть "Интернет" и услуги интернет-провайдеров (Z_{инт}) определяются по формуле:

$$Z_{ii} = \sum_{i=1}^n Q_{ii} \times P_{ii} \times N_{ii},$$

где Q_{ii} - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

P_{ii} - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

N_{ii} - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на сеть «Интернет» и услуги интернет-провайдеров

Вид связи	Количество каналов передачи данных (Q_{ii})*	Месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет», (руб.) (P_{ii})*	Количество месяцев аренды канала (N_{ii})
Предоставление доступа к сети «Интернет»	не более 1 единицы	не более 4 658	не более 12
Итого: не более 55 896			

* - Количество каналов передачи данных, месячная цена аренды в связи со служебной необходимостью могут быть изменены. При этом закупка услуг связи осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

6. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений (Z_{ip}) определяются по формуле:

$$Z_{ip} = \sum_{i=1}^n Q_{ipi} \times P_{ipi} \times N_{ipi},$$

где Q_{ipi} - количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой;

P_{ipi} - ежемесячная i-я абонентская плата за цифровой поток;

N_{ipi} - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений

Вид связи	Количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой	Ежемесячная i-я абонентская плата за цифровой поток, (руб.) (P_{ipi})	Количество месяцев аренды канала (N_{ipi})
Передача данных на пульт охраны	не более 1 единицы	не более 435	12
Итого: не более 5 220			

7. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий (Z_{np}) определяются по формуле:

$$Z_{np} = \sum_{i=1}^n P_{ipi},$$

где P_{ipi} - цена по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий не предусмотрены.

Затраты на содержание имущества

8. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 9 - 14 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.

9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники (Z_{pvt}) определяются по формуле:

$$Z_{pvt} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ pvt} \times P_{i\ pvt},$$

где $Q_{i\ pvt}$ - количество i-х рабочих станций в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$P_{i\ pvt}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну i-ю рабочую станцию в год.

Предельное количество i-х рабочих станций ($Q_{i\ pvt}$ предел определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{i\ pvt} \text{ предел} = Ч_{оп} \times 1,5$$

где $Ч_{оп}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 "Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов" (далее - общие требования к определению нормативных затрат).

$$Ч_{оп} = (Ч_c + Ч_p + Ч_{нсот}) \times 1,1,$$

где:

$Ч_c$ - фактическая численность служащих;

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

$Ч_{нсот}$ - фактическая численность работников, денежное содержание которых осуществляется в рамках системы оплаты труда, определенной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. N 583 "О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных, автономных и казенных учреждений и федеральных государственных органов, а также гражданского персонала воинских частей, учреждений и подразделений федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба, оплата труда которых в настоящее время осуществляется на основе Единой тарифной сетки по оплате труда работников федеральных государственных учреждений";

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

Qi рвт предел для Местной администрации-35.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт вычислительной техники

Тип вычислительной техники	Фактическое количество вычислительной техники (QiРВх)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну вычислительную технику (руб.)- (PiРВТ)
Ноутбук	3 единицы	не более 5 000
ПК (Системный блок, Монитор)	28 единиц	не более 7 000
Моноблок	1 единица	не более 10 000
Сервер	1 единица	не более 20 000
Итого: не более 241 000		

10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{\text{сби}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сби}} \times P_{i \text{ сби}},$$

где $Q_{i \text{ сби}}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{i \text{ сби}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i-го оборудования в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации не предусмотрены.

11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($Z_{\text{стс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{стс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ стс}} \times P_{i \text{ стс}},$$

где $Q_{i \text{ стс}}$ - количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;

$P_{i \text{ стс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций)

Наименование оборудования	Количество автоматизированных телефонных станций (Qi стс)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции в год, (руб.) (Pj стс)
Автоматизированная телефонная станция	1	не более 10 000

Итого: не более 10 000

12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($Z_{\text{лвс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{лвс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ лвс}} \times P_{i \text{ лвс}},$$

где $Q_{i \text{ лвс}}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

$P_{i \text{ лвс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей

Наименование оборудования	Количество устройств локальных вычислительных сетей ($Q_i \text{ лвс}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей в год, (руб.) ($P_j \text{ лвс}$)
Локальная вычислительная сеть	1	не более 50 000
Итого: не более 50 000		

13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ($Z_{\text{спб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{спб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ спб}} \times P_{i \text{ спб}},$$

где $Q_{i \text{ спб}}$ - количество модулей бесперебойного питания i-го вида;

$P_{i \text{ спб}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт систем бесперебойного питания

Наименование оборудования	Количество модулей бесперебойного питания ($Q_i \text{ спб}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания в год, (руб.) ($P_j \text{ спб}$)
Источник бесперебойного питания для компьютера персонального	2	не более 5 000
Итого: не более 10 000		

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($Z_{\text{прм}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{прм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прм}} \times P_{i \text{ прм}},$$

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

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

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов

Наименование оргтехники	Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Q_{j\text{pm}}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год, (руб.) ($P_{i\text{pm}}$)
Принтер лазерный	8	не более 3 000
Многофункциональное устройство, с ч/б печатью	6	не более 3 000
Многофункциональное устройство, в т.ч. со цветной печатью	1	не более 10 000
Сканер	2	не более 3 000
Копировальный аппарат	1	не более 5 000
Итого: не более 53 000		

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

15. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (Z_{cno}) определяются по формуле:

$$Z_{cno} = Z_{ccnc} + Z_{cnn},$$

где Z_{ccnc} - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

Z_{cnn} - 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.

16. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (Z_{ccnc}) определяются по формуле:

$$Z_{ccnc} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{ccnc}},$$

где $P_{i\text{ccnc}}$ - цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем.

Наименование справочно-правовой системы	Количество услуг по сопровождению	Цена сопровождения, (руб.) См спс
Сопровождение справочно-правовой системы «Консультант+» или аналогичной СПС	не более 1 единицы	не более 346 000
Итого: не более 346 000		

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($Z_{спп}$) определяются по формуле:

$$Z_{спп} = \sum_{g=1}^k P_{g\text{ ипо}} + \sum_{j=1}^m P_{j\text{ пил}},$$

где $P_{g\text{ ипо}}$ - 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;

$P_{j\text{ пил}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения

Наименование программного обеспечения	Количество услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения	Цена сопровождения и приобретения иного программного обеспечения, (руб.) ($P_{g\text{ ипо}}$)	Цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения, (руб.) ("j пил)
Программное обеспечение «1С» или аналогичного ПО	1	не более 30 000	
Программное обеспечение ViPNet Client или аналогичного	не более 2 единиц	бесплатно	
Программное обеспечение «АРМ	1	не более 15 000	
Программный комплекс «Контур Экстерн», для обмена и передачи финансовой и налоговой отчетности с применением ЭП	1	не более 3500	не более 500
Программное обеспечение «SmetaWIZARD» или	1	не более 66 000	
Издание	2	не более 9 000	

криптографических ключей и сертификата ключа проверки ЭП			
СКЗИ КриптоПро CSP (версия 4.0)	2	бесплатно	
Итого: не более 124 000			

18. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации ($Z_{оби}$), определяются по формуле:

$$Z_{оби} = Z_{ат} + Z_{пп},$$

где $Z_{ат}$ - затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

$Z_{пп}$ - затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

19. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ($Z_{ат}$) определяются по формуле:

$$Z_{ат} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ об} \times P_{i\ об} + \sum_{j=1}^m Q_{j\ yc} \times P_{j\ yc},$$

где $Q_{i\ об}$ - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

$P_{i\ об}$ - цена проведения аттестации одного i-го объекта (помещения);

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

$P_{j\ yc}$ - цена проведения проверки одной единицы j-го оборудования (устройства).

Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий не предусмотрены.

20. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($Z_{пп}$) определяются по формуле:

$$Z_{пп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\пп} \times P_{i\пп},$$

где $Q_{i\пп}$ - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации;

$P_{i\пп}$ - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации

Наименование затрат	Количество лицензий, (QiHn)*	Цена одной лицензии, (руб.) (Pimi)
Лицензия на использование программного обеспечения по защите информации Kaspersky Internet Security или иного	не более 20	не более 900
Итого: не более 18 000		

* - Количество лицензий и цена в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

21. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования (Z_m) определяются по формуле:

$$Z_m = \sum_{i=1}^n Q_{i_m} \times P_{i_m},$$

где Q_{i_m} - количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

P_{i_m} - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки одной единицы i-го оборудования.

Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования определяются договором (сметой, иным документом) в пределах лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

Затраты на приобретение основных средств

22. Затраты на приобретение рабочих станций (Z_{pct}) определяются по формуле:

$$Z_{pct} = \sum_{i=1}^n \left[(Q_{i\text{pct предел}} - Q_{i\text{pct факт}}) \times P_{i\text{pct}} \right],$$

где:

$Q_{i\text{pct предел}}$ - предельное количество рабочих станций по i-й должности;

$Q_{i\text{pct факт}}$ - фактическое количество рабочих станций по i-й должности;

$P_{i\text{pct}}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Предельное количество рабочих станций по i-й должности ($Q_{i\text{pct предел}}$) определяется по формуле:

$$Q_{i\text{pct предел}} = \Psi_{op} \times 1,5,$$

где Ψ_{op} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 18, 20, 22 общих требований к определению нормативных затрат.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение рабочих станций

Категория должностей	Наименование основных средств	Количество	Предельная цена за 1 единицу, в руб.
----------------------	-------------------------------	------------	--------------------------------------

Ведущие, старшие, младшие муниципальные должности	Персональный компьютер настольный (системный блок, монитор, клавиатура, манипулятор «мышь»)	10	Не более 45 000
Главные муниципальные должности	Источник бесперебойного питания	10	Не более 6 000
Итого: не более 510 000			

23. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) $(Z_{\text{ппм}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{ппм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i\text{ппмпорог}} - Q_{i\text{ппмфакт}}) \times P_{i\text{ппм}}]$$

где:

$Q_{i\text{ппмпорог}}$ - количество i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

$P_{i\text{ппм}}$ - цена одного i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) не предусмотрены.

24. Затраты на приобретение средств подвижной связи $(Z_{\text{прсot}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{прсot}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{прсot}} \times P_{i\text{прсот}},$$

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 одного средства подвижной связи для i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

Затраты на приобретение средств подвижной связи не предусмотрены.

25. Затраты на приобретение планшетных компьютеров $(Z_{\text{прик}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{прик}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{прик}} \times P_{i\text{прик}},$$

где:

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

$P_{i\text{прик}}$ - цена одного планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Затраты на приобретение планшетных компьютеров не предусмотрены,

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

$$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{обин}} \times P_{i\text{обин}},$$

где:

$Q_{i\text{обин}}$ - планируемое к приобретению количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{i\text{обин}}$ - цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации не предусмотрены.

Затраты на приобретение нематериальных активов

27. Затраты на приобретение нематериальных активов определяются путем суммирования затрат на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения и затрат на доработку существующего прикладного программного обеспечения, числящегося на балансе муниципального органа и других нематериальных активов в сфере информационно - коммуникационных технологий.

Затраты на приобретение нематериальных активов на 2017 год не более 5 000.

Затраты на приобретение материальных запасов

28. Затраты на приобретение мониторов $(Z_{\text{мон}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мон}} \times P_{i\text{мон}},$$

где:

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

$P_{i\text{мон}}$ - цена одного монитора для i-й должности.

Затраты на приобретение мониторов не предусмотрены.

29. Затраты на приобретение системных блоков $(Z_{\text{сб}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сб}} \times P_{i\text{сб}},$$

где:

$Q_{i\text{сб}}$ - планируемое к приобретению количество i-ых системных блоков;

$P_{i\text{сб}}$ - цена одного i-го системного блока.

Затраты на приобретение системных блоков не предусмотрены.

30. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники $(Z_{\text{дvt}})$ определяются по формуле:

$$Z_{\text{дvt}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{дvt}} \times P_{i\text{дvt}},$$

где:

$Q_{i_{\text{дvt}}}$ - планируемое к приобретению количество i-ых запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года;

$P_{i_{\text{дvt}}}$ - цена одной единицы i-й запасной части для вычислительной техники.

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

Наименование запасной части*	Количество запасных частей для вычислительной техники, ($Q_{j_{\text{дvt}}}$)	Цена одной единицы запасной части для вычислительной техники, (руб.)($P_{j_{\text{дvt}}}$)
Клавиатура	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 1 000
Мышь компьютерная	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 500
Сетевой фильтр	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 400
Оперативная память	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 2 000
Процессор	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 10 000
Материнская плата	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 7 000
Кулеры/вентиляторы	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 1 500
Блок питания	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 2 000
Сетевые/WiFi адаптер	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 1 500
Видеокарта	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 5 000
Кабели/переходник и/удлинители	Определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	не более 500

* - Наименование запасных частей в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

31. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ($Z_{\text{мн}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{\text{мн}}} \times P_{i_{\text{мн}}},$$

где:

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

$P_{i_{\text{мн}}}$ - цена одной единицы i-го носителя информации в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

Категория должностей	Наименование носителя информации*	Количество носителей информации, ($Q_{i\text{мн}}$)	Цена одной единицы носителя информации, (руб.)($P_{i\text{МН}}$)
Все должности	Жесткий диск	не более 5 единиц на организацию	не более 5 000
Все должности	Флэш-память, usb, 32 Гб	не более 5 единиц на организацию	не более 800
Все должности	Оптический диск CD-R	не более 50 единиц на организацию	не более 50
Все должности	Оптический диск CD-RW	не более 50 единиц на организацию	не более 70
Все должности	Оптический диск DVD+/-R	не более 50 единиц на организацию	не более 60
Все должности	Оптический диск DVD+/-RW	не более 50 единиц на организацию	не более 70

Итого: не более 41 500

* - Количество и наименование носителей информации в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

32. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($Z_{\text{дко}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дко}} = Z_{\text{pm}} + Z_{\text{зп}},$$

где:

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

$Z_{\text{зп}}$ - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

33. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{pm}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{pm}} = \sum_{i=1}^n Q_{ipm} \times N_{ipm} \times P_{ipm},$$

где:

Q_{ipm} - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) i-го типа в соответствии с нормативами муниципальных органов;

N_{ipm} - норматив потребления расходных материалов i-ым типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

P_{ipm} - цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники

Планируемое к приобретению	Цена одной единицы i-й запасной части	Затраты, руб.
количество расходных материалов, для принтеров, МФУ, копировальных аппаратов и иной оргтехники		
По необходимости		не более 800 000
Итого: не более 800 000		

* - Количество расходных материалов в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

34. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ($Z_{зп}$) определяются по Формуле:

$$Z_{зп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{зп}} \times P_{i\text{зп}},$$

где:

$Q_{i\text{зп}}$ - планируемое к приобретению количество i-ых запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$P_{i\text{зп}}$ - цена одной единицы i-й запасной части.

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

Планируемое к приобретению	Цена одной единицы i-й запасной части	Затраты, руб.
количество запасных частей		
По необходимости		не более 17 000
Итого: не более 17 000		

35. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ($Z_{мби}$) определяются по формуле:

$$Z_{мби} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мби}} \times P_{i\text{мби}},$$

где:

$Q_{i\text{мби}}$ - планируемое к приобретению количество i-го материального запаса;

$P_{i\text{мби}}$ - цена одной единицы i-го материального запаса.

Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации не предусмотрены.

II. Прочие затраты

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

36. Затраты на услуги связи ($Z_{усв}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ycb}}^{\text{ax3}} = Z_n + Z_{cc},$$

где:

Z_n - затраты на оплату услуг почтовой связи;

Z_{cc} - затраты на оплату услуг специальной связи.

37. Затраты на оплату услуг почтовой связи (Z_n) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{in} \times P_{in},$$

где:

Q_{in} - планируемое количество i-ых почтовых отправлений в год;

P_{in} - цена одного i-го почтового отправления.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг почтовой связи

Наименование затрат	Планируемое количество в год*, шт. (Q_i)	Цена одного почтового отправления, (P_j)
Почтовое отправление	не более 4500	не более уровня тарифов и тарифных планов на услуги почтовой связи, утвержденных регулятором

Итого: не более 45 000

* - Количество почтовых отправлений в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации.

38. Затраты на оплату услуг специальной связи (Z_{cc}) определяются по формуле:

$$Z_{cc} = Q_{cc} + P_{cc},$$

где:

Q_{cc} - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

P_{cc} - цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

Затраты на оплату услуг специальной связи не предусмотрены.

Затраты на транспортные услуги

39. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (Z_{dr}) определяются по формуле:

$$Z_{dr} = \sum_{i=1}^n Q_{i,dr} \times P_{i,dr},$$

где:

$Q_{i,dr}$ - планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$P_{i,dr}$ - цена 1 i-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов не предусмотрены.

40. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств (Z_{ayt}) определяются по формуле:

$$Z_{ayt} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ ay} \times P_{i\ ay} \times N_{i\ ay},$$

где:

$Q_{i\ ay}$ - планируемое к аренде количество i-х транспортных средств;

$P_{i\ ay}$ - цена аренды i-го транспортного средства в месяц;

$N_{i\ ay}$ - планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства.

Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств не предусмотрены.

41. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания (Z_{nn}) определяются по формуле:

$$Z_{nn} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ y} \times Q_{i\ q} \times P_{i\ q},$$

где:

$Q_{i\ y}$ - планируемое количество к приобретению i-х разовых услуг пассажирских перевозок;

$Q_{i\ q}$ - среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге;

$P_{i\ q}$ - цена одного часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге.

Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания не предусмотрены.

42. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно (Z_{trp}) определяются по формуле:

$$Z_{trp} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ trp} \times P_{i\ trp} \times 2,$$

где:

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

$P_{i\ trp}$ - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению.

Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно не предусмотрены.

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

43. 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 (Z_{kp}), определяются по формуле:

$$Z_{kp} = Z_{проезд} + Z_{найм},$$

где:

$Z_{\text{проезд}}$ - затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

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

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

$$Z_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ проезд} \times P_i \text{ проезд} \times 2,$$

где:

$Q_i \text{ проезд}$ - количество командированных работников по i -му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_i \text{ проезд}$ - цена проезда по i -му направлению командирования.

Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно не предусмотрены.

45. Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования ($Z_{\text{найм}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ найм} \times P_i \text{ найм} \times N_i \text{ найм},$$

где:

$Q_i \text{ найм}$ - количество командированных работников по i -му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_i \text{ найм}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i -му направлению командирования;

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

Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования не предусмотрены.

Затраты на коммунальные услуги

46. Затраты на коммунальные услуги ($Z_{\text{ком}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{rc}} + Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}} + Z_{\text{внск}},$$

где:

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

$Z_{\text{эс}}$ - затраты на электроснабжение;

$Z_{\text{тс}}$ - затраты на теплоснабжение;

$Z_{\text{гв}}$ - затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{\text{хв}}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

$Z_{\text{внск}}$ - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

47. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива (Z_{rc}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{rc}} = \sum_{i=1}^n \Pi_{i \text{ rc}} \times T_{i \text{ rc}} \times k_{i \text{ rc}},$$

где:

$\Pi_{i \text{ rc}}$ - расчетная потребность в i -м виде топлива (газе и ином виде топлива), определяемая с учетом утвержденных лимитов потребления;

$T_{i \text{ rc}}$ - 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);

$k_{i\text{rc}}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива.

Затраты на газоснабжение и иные виды топлива не предусмотрены.

48. Затраты на электроснабжение (Z_{ec}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ec}} = \sum_{i=1}^n T_{i\text{ec}} \times \Pi_{i\text{ec}},$$

где:

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

$\Pi_{i\text{ec}}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цена) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа), определяемая с учетом утвержденных лимитов потребления.

Затраты на электроснабжение предусмотрены не более 203 000 руб..

49. Затраты на теплоснабжение (Z_{tc}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{tc}} = \Pi_{\text{топл}} \times T_{\text{tc}},$$

где:

$\Pi_{\text{топл}}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений, определяемая с учетом утвержденных лимитов потребления;

T_{tc} - регулируемый тариф на теплоснабжение.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на теплоснабжение

Наименование	Регулируемый тариф на теплоснабжение, руб. (T_{tc})	Расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений ($\Pi_{\text{топл}}$), Гкал
Затраты на теплоснабжение	не более 2 173,73руб. за 1 Гкал	не более 95,36 Гкал (11,92 Гкал*8мес)
Итого: не более 207 287		

50. Затраты на горячее водоснабжение ($Z_{\text{гв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{гв}} = \Pi_{\text{гв}} \times T_{\text{гв}},$$

где:

$\Pi_{\text{гв}}$ - расчетная потребность в горячей воде;

$T_{\text{гв}}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на горячее водоснабжение.

Наименование	Расчетная потребность в горячем водоснабжении,	Регулируемый тариф на горячее водоснабжение, (руб.) ($T_{\text{гв}}$)	Расчетная потребность в горячем	
Горячее	не более 14,76 м3	не более 130,42	14,76*130,42*12,мес	-

водоснабжение

Итого: не более 23 100

51. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (Z_{xb}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{xb}} = \Pi_{\text{xb}} \times T_{\text{xb}} + \Pi_{\text{bo}} \times T_{\text{bo}},$$

где:

Π_{xb} - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

T_{xb} - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

Π_{bo} - расчетная потребность в водоотведении;

T_{bo} - регулируемый тариф на водоотведение.

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

Наименование	Расчетная потребность в холодном водоснабжении, Π_{xb}	Регулируемый тариф на холодное водоснабжение, (руб.) (T_{xb})	Расчетная потребность в водоотведении, Π_{bo}	Регулируемый тариф на водоотведение, (руб.) (T_{bo})
Холодное водоснабжение	не более 20,57 м ³	не более 32,33	-	-
Водоотведение	-	-	не более 35,33 м ³	не более 37,89
Итого: не более 24 100				

52. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{\text{внск}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{внск}} = \sum_{i=1}^n M_{i \text{ внск}} \times P_{i \text{ внск}} \times (1 + t_{i \text{ внск}}),$$

где:

$M_{i \text{ внск}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$P_{i \text{ внск}}$ - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$t_{i \text{ внск}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника 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.).

Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников не предусмотрены.

Затраты на аренду помещений и оборудования

53. Затраты на аренду помещений ($Z_{\text{ан}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ан}} = \sum_{i=1}^n S \times P_{i \text{ ан}} \times N_{i \text{ ан}},$$

где:

S - арендаемая площадь;

$P_{i \text{ ан}}$ - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендаемой площади;

$N_{i \text{ ан}}$ - планируемое количество месяцев аренды i-й арендаемой площади.

Затраты предусмотрены в сумме не более 960 000 руб.

54. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ($Z_{ак3}$) определяются по формуле:

$$Z_{ак3} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ ак3}} \times P_{i\text{ ак3}},$$

где:

$Q_{i\text{ ак3}}$ - планируемое количество суток аренды i-го помещения (зала);

$P_{i\text{ ак3}}$ - цена аренды i-го помещения (зала) в сутки.

Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания не предусмотрены.

55. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания ($Z_{аоб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ об}} \times Q_{i\text{ дн}} \times Q_{i\text{ ч}} \times P_{i\text{ ч}},$$

где:

$Q_{i\text{ об}}$ - количество арендуемого i-го оборудования;

$Q_{i\text{ дн}}$ - количество дней аренды i-го оборудования;

$Q_{i\text{ ч}}$ - количество часов аренды в день i-го оборудования;

$P_{i\text{ ч}}$ - цена 1 часа аренды i-го оборудования.

Затраты на аренду оборудования для проведения совещания не предусмотрены.

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

56. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ($Z_{сн}$) определяются по формуле:

$$Z_{сн} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{зз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + Z_{итп} + Z_{азз}$$

где:

Z_{oc} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

Z_{tp} - затраты на проведение текущего ремонта помещения;

$Z_{зз}$ - затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{аутп}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

$Z_{тбо}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{итп}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;

$Z_{азз}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

Такие затраты не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на содержание и техническое обслуживание помещений

Наименование	Размер платы за 1 Кв.м. Помещения Руб.в месяц	Площадь помещения М2	Расчетная потребность	
Долевое участие в содержании и ремонте жилого дома	не более 20,66* м3	243,7		-
Итого: не более 60 420				

57. Затраты на закупку услуг управляющей компании (Z_{yk}) определяются по формуле:

$$Z_{yk} = \sum_{i=1}^n Q_{iyk} \times P_{iyk} \times N_{iyk},$$

где:

Q_{iyk} - объем i-й услуги управляющей компании;

P_{iyk} - цена i-й услуги управляющей компании в месяц;

N_{iyk} - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.

58. В формулах для расчета затрат, указанных в пунктах 60, 62 настоящих Правил, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных с учетом СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 № 118.

59. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (Z_{oc}) определяются по формуле:

$$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{ioc} \times P_{ioc},$$

где:

Q_{ioc} - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

P_{ioc} - цена обслуживания 1 i-го устройства.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации

Наименование	Количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации	Цена обслуживания 1 i-го устройства в месяц, (руб.) (Pioc)
Техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранной сигнализации	2	не более 25 740
Итого: не более 308 880		

60. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (Z_{tp}) определяются по формуле:

$$Z_{tp} = \sum_{i=1}^n S_{iptp} \times P_{iptp},$$

где:

$S_{i\text{тр}}$ - площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{i\text{тр}}$ - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.

Затраты на проведение текущего ремонта помещения не предусмотрены.

61. Затраты на содержание прилегающей территории ($Z_{зз}$) определяются по формуле:

$$Z_{зз} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{зз}} \times P_{i\text{зз}} \times N_{i\text{зз}},$$

где:

$S_{i\text{зз}}$ - площадь закрепленной i-й прилегающей территории;

$P_{i\text{зз}}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

$N_{i\text{зз}}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

Затраты на содержание прилегающей территории не предусмотрены.

62. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения (Z_{aytn}) определяются по формуле:

$$Z_{aytn} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{aytn}} \times P_{i\text{aytn}} \times N_{i\text{aytn}},$$

где:

$S_{i\text{aytn}}$ - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{i\text{aytn}}$ - цена услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц;

$N_{i\text{aytn}}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц.

Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения не предусмотрены.

63. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ($Z_{тбо}$) определяются по формуле:

$$Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо},$$

где:

$Q_{тбо}$ - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{тбо}$ - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

Затраты на вывоз твердых бытовых отходов не предусмотрены.

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ($Z_{итп}$), определяются по формуле:

$$Z_{итп} = S_{итп} \times P_{итп},$$

где:

$S_{итп}$ - площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

$P_{итп}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону не предусмотрены.

65. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых)

административного здания (помещения) ($Z_{aэз}$) определяются по формуле:

$$Z_{aэз} = \sum_{i=1}^n P_{i\ aэз} \times Q_{i\ aэз},$$

где:

$P_{i\ aэз}$ - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

$Q_{i\ aэз}$ - количество i-го оборудования.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания не предусмотрены.

66. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов.

67. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов.

68. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования - дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контрола и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения ($Z_{ио}$) определяются по формуле:

$$Z_{ио} = Z_{дгу} + Z_{cпп} + Z_{cкив} + Z_{cпс} + Z_{cкуд} + Z_{саду} + Z_{сви},$$

где:

$Z_{дгу}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{cпп}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

$Z_{cкив}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{cпс}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{cкуд}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контрола и управления доступом;

$Z_{саду}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{сви}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

69. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ($Z_{дгу}$) определяются по формуле:

$$Z_{дгу} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ дгу} \times P_{i\ дгу},$$

где:

$Q_{i\ дгу}$ - количество i-х дизельных генераторных установок;

$P_{i\ дгу}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й дизельной генераторной установки в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок не предусмотрены.

70. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения (Z_{cgn}) определяются по формуле:

$$Z_{cgn} = \sum_{i=1}^n Q_{i,cgn} \times P_{i,cgn},$$

где:

$Q_{i,cgn}$ - количество i-х датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{i,cgn}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го датчика системы газового пожаротушения в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения не предусмотрены.

71. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции (Z_{ckiv}) определяются по формуле:

$$Z_{ckiv} = \sum_{i=1}^n Q_{i,ckiv} \times P_{i,ckiv},$$

где:

$Q_{i,ckiv}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i,ckiv}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции

Наименование затрат	Количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции, ($Q_{i,ckiv}$)	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции, ($P_{i,ckiv}$)
Техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции	Не более 8	Не более 2 900
Итого: не более 23 200		

72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации (Z_{cnc}) определяются по формуле:

$$Z_{cnc} = \sum_{i=1}^n Q_{i,cnc} \times P_{i,cnc},$$

где:

$Q_{i,cnc}$ - количество i-х извещателей пожарной сигнализации;

$P_{i,cnc}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации

Наименование затрат	Количество i-х извещателей	Цена технического
---------------------	----------------------------	-------------------

	пожарной сигнализации, (Q _{спс})	обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год, (P _i _{спс})
Техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы пожарной сигнализации и системы оповещения	1	Не более 60 000
Итого: не более 60 000		

73. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ($Z_{скуд}$) определяются по формуле:

$$Z_{скуд} = \sum_{i=1}^n Q_{i скуд} \times P_{i скуд},$$

где:

$Q_{i скуд}$ - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{i скуд}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом не предусмотрены.

74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления ($Z_{саду}$) определяются по формуле:

$$Z_{саду} = \sum_{i=1}^n Q_{i саду} \times P_{i саду},$$

где:

$Q_{i саду}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{i саду}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления не предусмотрены.

75. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($Z_{свн}$) определяются по формуле:

$$Z_{свн} = \sum_{i=1}^n Q_{i свн} \times P_{i свн},$$

где:

$Q_{i свн}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{i свн}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения не предусмотрены.

76. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внси}$) определяются по формуле:

$$Z_{внси} = \sum_{g=1}^k M_{g внси} \times P_{g внси} \times (1 + t_{g внси}),$$

где:

$M_{g внси}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й

должности;

$P_{g \text{ внсп}}$ - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

$t_{g \text{ внсп}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника 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).

Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников не предусмотрены.

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

77. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий (Z_t), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов по формуле:

$$Z_t = Z_{ж} + Z_{иу},$$

где:

$Z_{ж}$ - затраты на приобретение спецжурналов;

$Z_{иу}$ - 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.

78. Затраты на приобретение спецжурналов ($Z_{ж}$) определяются по формуле:

$$Z_{ж} = \sum_{i=1}^n Q_{i ж} \times P_{i ж},$$

где:

$Q_{i ж}$ - количество приобретаемых i-х спецжурналов;

$P_{i ж}$ - цена 1 i-го спецжурнала.

Затраты на приобретение спецжурналов не предусмотрены.

79. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания ($Z_{иу}$), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов.

Затраты на приобретение информационных услуг не предусмотрены.

80. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внсп}$) определяются по формуле:

$$Z_{внсп} = \sum_{j=1}^m M_{j \text{ внсп}} \times P_{j \text{ внсп}} \times (1 + t_{j \text{ внсп}}),$$

где:

$M_{j \text{ внсп}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

$P_{j \text{ внсп}}$ - цена 1 месяца работы внештатного сотрудника в j-й должности;

$t_{j \text{ внсп}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника 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.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на оплату услуг внештатных сотрудников

Планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по должности	Стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по должности	Процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды (%)
9	22 230	27,1
Итого: не более 254 088,90		

81. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ($Z_{осм}$) определяются по формуле:

$$Z_{осм} = Q_{вод} \times P_{вод} \times \frac{N_{вод}}{1,2},$$

где:

$Q_{вод}$ - количество водителей;

$P_{вод}$ - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{вод}$ - количество рабочих дней в году;

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий нейски на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств не предусмотрены.

82. Затраты на аттестацию специальных помещений ($Z_{атт}$) определяются по формуле:

$$Z_{атт} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ atт} \times P_{i\ atт},$$

где:

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

$P_{i\ atт}$ - цена проведения аттестации 1 i-го специального помещения.

Затраты на аттестацию специальных помещений не предусмотрены.

83. Затраты на проведение диспансеризации работников ($Z_{дисп}$) определяются по формуле:

$$Z_{дисп} = Ч_{дисп} \times P_{дисп},$$

где:

$Ч_{дисп}$ - численность работников, подлежащих диспансеризации;

$P_{дисп}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на проведение диспансеризации работников

Вид затрат	Численность работников, подлежащих диспансеризации, в дисп /	Цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника, ($P_{дисп}$)
Проведение диспансеризации работников	22	не более 4 500

Итого: не более 99 000

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

$$Z_{\text{мдн}} = \sum_{g=1}^k Q_{g \text{ мдн}} \times P_{g \text{ мдн}},$$

где:

$Q_{g \text{ мдн}}$ - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{g \text{ мдн}}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования не предусмотрены.

85. Затраты **на** оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим

затратам в отчетном финансовом году с учетом изменения тарифов.

Затраты на 2017 год не более – 161 040 руб.

86. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{\text{осаго}}$) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014 г. N 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", по формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n TБ_i \times KТ_i \times KБM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KH_i \times KP_{pi},$$

где:

$TБ_i$ - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по i-му транспортному средству;

$KТ_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования i-го транспортного средства;

$KБM_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по i-му транспортному средству;

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

KM_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i-го транспортного средства;

KC_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования i-го транспортного средства;

KH_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";

KP_{pi} - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i-м транспортным средством с прицепом к нему.

Затраты на приобретение полисов не предусмотрены.

87. Затраты на оплату труда независимых экспертов ($Z_{\text{нэ}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{нз}} = Q_k \times Q_{\text{чз}} \times Q_{\text{нз}} \times S_{\text{нз}} \times (1 + k_{\text{стР}}),$$

где:

Q_k - планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{\text{чз}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$S_{\text{нз}}$ - планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$k_{\text{стР}}$ - ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов;

$k_{\text{стР}}$ - процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

Затраты на оплату труда независимых экспертов не предусмотрены.

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

88. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{\text{oc}}^{\text{ax3}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{oc}}^{\text{ax3}} = Z_{\text{ам}} + Z_{\text{пмеб}} + Z_{\text{ск}},$$

где:

$Z_{\text{ам}}$ - затраты на приобретение транспортных средств;

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

$Z_{\text{ск}}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования.

89. Затраты на приобретение транспортных средств ($Z_{\text{ам}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ам}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ ам}} \times P_{i \text{ ам}},$$

где:

$Q_{i \text{ ам}}$ - планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств;

$P_{i \text{ ам}}$ - цена приобретения i-го транспортного средства.

Затраты на приобретение транспортных средств не предусмотрены.

90. Затраты на приобретение мебели ($Z_{\text{пмеб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пмеб}} \times P_{i \text{ пмеб}},$$

где:

$Q_{i \text{ пмеб}}$ - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели;

$P_{i \text{ пмеб}}$ - цена i-го предмета мебели.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение мебели

Категория должностей	Наименование предмета мебели	Количество предметов \hat{i} пмеб / мебели, (Цена предмета мебели, (руб.), ($P_i \text{ пмеб}$)
----------------------	------------------------------	---	--

Ведущие муниципальные должности	Шкаф	1	не более 14	500
Итого: не более	14 500			

91. Затраты на приобретение систем кондиционирования (Z_{ck}) определяются по формуле:

$$Z_{ck} = \sum_{i=1}^n Q_{ic} \times P_{ic},$$

где:

Q_{ic} - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

P_{ic} - цена 1 системы кондиционирования.

Затраты на приобретение систем кондиционирования не предусмотрены.

**Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные
к затратам на приобретение материальных запасов в рамках
затрат на информационно-коммуникационные технологии**

92. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (Z_{mz}^{axz}), определяются по формуле:

$$Z_{mz}^{axz} = Z_{bl} + Z_{kan} + Z_{xp} + Z_{rcm} + Z_{zpa} + Z_{mzgo},$$

где:

Z_{bl} - затраты на приобретение бланочной продукции;

Z_{kan} - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

Z_{xp} - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

Z_{rcm} - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

Z_{zpa} - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

Z_{mzgo} - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

93. Затраты на приобретение бланочной продукции (Z_{bl}) определяются по формуле:

$$Z_{bl} = \sum_{i=1}^n Q_{ib} \times P_{ib} + \sum_{j=1}^m Q_{jnn} \times P_{jnn},$$

где:

Q_{ib} - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

P_{ib} - цена 1 бланка по i-му тиражу;

Q_{jnn} - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготавляемой типографией;

P_{jnn} - цена 1 единицы прочей продукции, изготавляемой типографией, по j-му тиражу.

Затраты на приобретение бланочной продукции не предусмотрены.

94. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (Z_{kan}) определяются по формуле:

$$Z_{kan} = \sum_{i=1}^n N_{ikan} \times \Psi_{on} \times P_{ikan},$$

где:

N_{ikan} - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей;

Ψ_{on} - расчетная численность основных работников, определяемая по штатной численности государственного органа;

$P_{i \text{ канц}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение канцелярских принадлежностей

Наименование канцелярской принадлежности*	Количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, ($N_{i \text{ канц}}$)	Предельная цена предмета канцелярской принадлежности, (руб.),($P_{i \text{ канц}}$)	Периодичность приобретения
Антистеплер	не более 1 единицы на работника	не более 70	1 раз в год
Бумага для факса	не более 30 единиц	не более 150	1 раз в год
Бумага А4	не более 500 пачек	не более 250	1 раз в год
Бумага А3	не более 500 пачек	не более 600	1 раз в год
Корзина для бумаг	не более 1 единицы на работника	не более 120	1 раз в 3 года
Бумага для заметок	не более 5 упаковок на работника	не более 100	1 раз в год
Дырокол	не более 1 единицы на работника	не более 700	1 раз в 3 года
Ежедневник	не более 1 единицы на работника	не более 500	1 раз в год
Журнал регистрации	не более 10 единиц	не более 150	1 раз в год
Закладка-стикер	не более 10 упаковок на работника	не более 50	1 раз в год
Зажимы для бумаг (различного размера)	не более 3 упаковок на работника	не более 110	1 раз в год
Календарь	не более 1 единицы на работника	не более 150	1 раз в год
Планинг датированный, настольный	не более 1 единицы на работника	не более 150	1 раз в год
Карандаш простой	не более 2 единиц на работника	не более 20	1 раз в год
Точилка	не более 1 единицы на работника	не более 50	1 раз в год
Линейка	не более 1 единицы на работника	не более 50	1 раз в год
Ластик	не более 1 единицы на работника	не более 40	1 раз в год
Клей-карандаш	не более 3 единиц на работника	не более 100	1 раз в год
Клей ПВА	не более 10 единиц	не более 50	1 раз в год
Кнопки канцелярские	не более 2 упаковок на работника	не более 70	1 раз в год
Книга учета	не более 10 единиц	не более 150	1 раз в год
Конверты немаркированные	не более 300 единиц	не более 20	1 раз в год
Корректирующая жидкость	не более 1 единицы на работника	не более 50	1 раз в год
Короб архивный (120-180 мм)	не более 3 единиц на работника	не более 120	1 раз в год

Маркеры текстовыделители	не более 2 единиц на работника	не более 50	1 раз в год
Набор маркеров	не более 1 единицы на работника	не более 70	1 раз в год
Нить для сшивания документов(1000 м)	не более 1 единицы	не более 260	1 раз в 3 года
Нож канцелярский	не более 1 единицы на работника	не более 70	1 раз в 3 года
Ножницы	не более 1 единицы на работника	не более 250	1 раз в 3 139
Папка с файлами	не более 1 единицы на работника	не более 150	1 раз в год
Папка с завязками	не более 10 единиц на работника	не более 20	1 раз в год
Папка с зажимом	не более 5 единицы на работника	не более 100	1 раз в год
Папка-конверт	не более 5 единиц на работника	не более 120	1 раз в год
Папка-короб на завязках	не более 3 единиц на работника	не более 110	1 раз в год
Папка-регистратор	не более 5 единиц на работника	не более 200	1 раз в год
Папка-уголок	не более 10 единиц на работника	не более 20	1 раз в год
Папка - скоросшиватель	не более 30 единиц на работника	не более 15	1 раз в год
Подставка - органайзер	не более 1 единицы на работника	не более 400	1 раз в 3 года
Ручка шариковая, гелевая	не более 10 единиц на работника	не более 40	1 раз в год
Стержень для шариковой,гелевой ручки	не более 5 единиц на работника	не более 30	1 раз в год
Скобы для степлера	не более 5 упаковок на работника	не более 40	1 раз в год
Скотч (12ммх10мм)	не более 3 единиц на работника	не более 25	1 раз в год
Скотч (50 мм x 66 мм)	не более 1 единицы на работника	не более 100	1 раз в год
Скрепки канцелярские	не более 10 упаковок на работника	не более 60	1 раз в год
Степлер	не более 1 единицы на работника	не более 300	1 раз в 3 года
Тетрадь 48 листов	не более 1 единицы на работника	не более 30	1 раз в год
Лоток для бумаг	не более 3 единиц на работника	не более 800	1 раз в 3 года
Файлы для бумаг	не более 500 единиц на работника	не более 5	1 раз в год
Шило	не более 1 единицы	не более 150	1 раз в 3 года
Штемпельная подушка	не более 2 единиц	не более 200	1 раз в год
Штемпельная краска	не более 1 единицы	не более 60	1 раз в год

* - в случае необходимости закупки канцелярских товаров и принадлежностей, не указанных в данном перечне, количество закупаемой продукции определяется исходя из утвержденного норматива на аналогичный вид продукции.

Затраты на 2017 год не более – 150 000 руб.

95. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ($Z_{xп}$) определяются по формуле:

$$Z_{xп} = \sum_{i=1}^n P_{ixп} \times Q_{ixп},$$

где:

$P_{ixп}$ - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей;

$Q_{ixп}$ - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей

Наименование хозяйственного товара, принадлежности*	Цена единицы хозяйственных товаров и принадлежностей, (РУБ.)(РХП)	Количество хозяйственного товара и принадлежности в год, (урр)(Q _{ixn})*
Ведро д/мытья полов	Не более 200	Не более 2 единиц
Урна д/мусора	Не более 200	Не более 1 единицы на работника
Губка д/посуды	Не более 50	Не более 4 упаковок
Кран	Не более 2000	Не более 3 единиц
Краска	Не более 500 (за 1 кг)	Не более 10 единиц
Лампа энергосберегающая	Не более 300	Не более 50 единиц
Лампа люминисцентная	Не более 250	Не более 100 единиц
Лампочки	Не более 25	Не более 20 единиц
Метла (веник)	Не более 200	Не более 3 единиц
Мешки д/мусора	Не более 300	Не более 50 упаковок
Средство для мытья посуды	Не более 100	Не более 12 единиц
Средство для мытья полов	Не более 150	Не более 12 единиц
Мыло жидкое (5 л)	Не более 400	Не более 3 единиц
Мыло туалетное	Не более 50	Не более 24 единиц
Средство для мытья стекол	Не более 150	Не более 4 единиц
Средство чистящее	Не более 200	Не более 30 единиц
Перчатки рабочие	Не более 20	Не более 36 единиц
Перчатки резиновые	Не более 50	Не более 100 единиц
Полотенце бумажное в рулоне	Не более 600	Не более 80 единиц
Полотенце бумажное листовое	Не более 120	Не более 100 единиц
Салфетки для уборки	Не более 50	Не более 30 единиц
Стиральный порошок	Не более 100 (за 1 кг)	Не более 12 единиц
Тряпка д/пола	Не более 50	Не более 30 единиц
Тен для водонагревателя	Не более 1 500	Не более 3 единиц
Туалетная бумага	Не более 15	Не более 500 единиц
Швабра	Не более 500	Не более 2 единиц
Освежитель воздуха	Не более 120	Не более 24 единиц

* - Количество и наименование хозяйственных товаров, принадлежностей в связи со служебной необходимостью может быть изменено. При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств на обеспечение функций Местной администрации

Затраты на 2017 год не более - 99 000 руб.

96. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ($Z_{гсм}$) определяются по формуле:

$$Z_{гсм} = \sum_{i=1}^n H_{i гсм} \times P_{i гсм} \times N_{i гсм} \times K_i / 100,$$

где:

$H_{i гсм}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 года № АМ-23-р;

$P_{i гсм}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

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

K_i - планируемый средний пробег автомобиля в день.

97. 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 № 2.

98. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны (Z_{mzgo}) определяются по формуле:

$$Z_{mzgo} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{mzgo}} \times N_{i\text{mzgo}} \times \Psi_{op},$$

где:

$P_{i\text{mzgo}}$ - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны;

$N_{i\text{mzgo}}$ - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны;

Ψ_{op} - расчетная численность основных работников, определяемая по штатной численности муниципального органа.

Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны не предусмотрены.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

99. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.

100. 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.

101. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон) и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

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

102. 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.

103. 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.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование

104. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($Z_{дпо}$) определяются по формуле:

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

где:

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

$P_{i\text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.

Нормативы, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации

Вид образовательных услуг	Количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования, ($Q_{i\text{ дпо}}$)	Цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования, (руб.) v i дпо /	Затраты, не более руб. в год
Повышение квалификации	13	19 500,00	253 500,00

105. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона.