Приложение №2

к приказу

от 02.03.2023 №11

**Приложение 2**

**Нормативные затраты на обеспечение функций**

**МКУ «Служба по техническому обеспечению деятельности органов местного самоуправления города»**

1. **Нормативные затраты на услуги связи**
	1. **Затраты на абонентскую плату**

Затраты на абонентскую плату (Заб) определяются по формуле:

, где:

 – количество потоков связи пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее – поток связи для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой;

 – ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на один поток связи для передачи голосовой информации;

 – количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

Таблица №1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуг | Количество месяцев предоставления услуги | Количество потоков связи | Норматив цены, руб./месяц(не более) |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Предоставление в постоянное пользование точки доступа | 12 | 3 | 15 768,00 |
| 2 | Предоставление местного телефонного соединения | 12 | 3 | 21 636,00 |

* 1. **Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений**

Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений (Зпов) определяются по формуле:

,

где:

 – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

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

 – цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

 – количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;

 – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом;

 – продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;

 – цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу;

 – количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;

 – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;

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

 – цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;

 – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.

Таблица №2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуг | Количество месяцев предостав-ления услуги | Коли-чество абонент-ских номеров | Продолжи-тельность телефонных соединений в месяц (час) | Тариф, руб./месяц(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Услуги внутризоновой связи | 12 | 719 | 0,11 | 293,12 |
| 2 | Услуги междугородной телефонной связи | 12 | 719 | 0,07 | 156,38 |
| 3 | Услуги международной телефонной связи | 12 | 1 | 1 | 8,35 |
| 4 | Услуги местной телефонной связи | 12 | 719 | 0,03 | 886,02 |

* 1. **Затраты на оплату услуг подвижной связи**

Затраты на оплату услуг подвижной связи (Зсот) определяются по формуле:

, где:

 – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – номер абонентской станции) по i-й должности в соответствии с нормативами;

 – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами;

 – количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.

Таблица №3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование должности | Количество абонентских номеров  | Количество месяцев предоставления услуги  | Ежемесячная цена услуги в расчете на один номер сотовой абонентской станции, руб. (не более) |
| base_23679_39790_487 | base_23679_39790_489 | base_23679_39790_488 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Специалисты всех категорий | 699 | 12 | Цена согласно тарифа, утвержденного монополистом на момент оказания услуги  |

* 1. **Затраты на услуги предоставления доступа в корпоративную сеть передачи данных**

Затраты на услуги предоставления доступа в корпоративную сеть передачи данных (Заб) определяются по формуле:

$З\_{пд}=\sum\_{i=1}^{n}N\_{i пд}хH\_{i пд}$, где:

$H\_{i пд}$ – ежемесячная i-я абонентская плата в месяц;

$N\_{i пд}$ – количество месяцев предоставления услуги.

Таблица №4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуг | Количество месяцев предоставления услуги | Норматив цены, руб./месяц (не более) |
| $$N\_{i пд}$$ | $$H\_{i пд}$$ |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга предоставления доступа в корпоративную сеть передачи данных | 12 | 2 500,00 |

**2. Затраты на содержание имущества**

**2.1. Затраты на техническое обслуживание и ремонт офисной и компьютерной техники с использованием запасных частей**

Затраты на техническое обслуживание и ремонт офисной и компьютерной техники с использованием запасных частей определяются в объемах не более 510 000,00 рублей в год.

1. **Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества**
	1. **Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения**

Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения (Зсип) определяются по формуле:

, где:

 – 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;

 – цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-e программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

Таблица №5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) | Норматив цены за сопровождение в год, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Средство антивирусной защиты | 1 | 68 925,80 | - |
| 2 | ПО «1С: Бухгалтерия государственного учреждения, редакция 2» и «Зарплаты и кадры государственного учреждения» | 1 | – | 90 800,00 |
| 3 | Обновление программного продукта «1С-Рарус: Комплексный учет питания, ГСМ и автотранспорта для государственных учреждений» | 1 | 11 200,00 | 8 000,00 |
| 4 | Электронная справочная система «Охрана труда Плюс», блок «премиальный»  | 1 | 163 903,33 | - |
| 5 | Право использования программы для ЭВМ «Контур.Экстерн», тарифный план «Бюджетник плюс»  | 1 | 7 650,13 | 1 912,53 |
| 6 | ПО для определения стоимости строительства  | 1 | 10 750,00 | 44 588,33 |
| 7 | ПО для ЭВМ «Касса Розница»  | 2 | 5 000,00 | - |
| 8 | ПО СБИС, ЭО-Базовый, Бюджет | 1 | 5 600,00 | - |
| 9 | Право использования программы для ЭВМ «Система «Госфинансы Плюс» | 1 | 187 400,00 | - |
| 10 | ПО iikoFront (Life-time) с установкой | 2 | 39 133,33 | - |
| 11 | ПО iikoServer (Life-time) с установкой | 1 | 49 466,67 | 52 800,00 |
| 12 | ПО iikoOffice (Life-time) с установкой | 2 | 24 183,33 | - |
| 13 | Право использования ПО iikoСheckOut | 1 | 16 000,00 | - |

* 1. **Затраты на оплату торгового эквайринга (услуги банка)**

Затраты на оплату торгового эквайринга (услуги банка) (Зтэ) определяются по формуле:

$З\_{тэ}=Х х 2\% х 12 \left(мес\right)$, где:

Х – планируемая к поступлению выручка через терминал;

2% – процент, установленный с учетом планируемого оборота.

1. **Затраты на приобретение материальных запасов**
	1. **Затраты на приобретение телевизоров, компьютерной техники, оргтехники (далее – техника) и комплектующих к ним**

Затраты на приобретение техники и комплектующих (Зсб) определяются по формуле:

, где:

 – планируемое к приобретению количество i-х единиц техники и комплектующих;

 – цена за единицу.

Таблица №6

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Категория должности | Срок эксплуа-тации, лет(не менее) | Коли-чество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Клавиатура  | Все категории должностей | 5 | 3 | 196,33 |
| 2 | Монитор, подключаемый к компьютеру | Все категории должностей | 5 | 5 | 21 095,67 |
| 3 | МФУ | Все категории должностей | 5 | 3 | 42 434,00 |
| 4 | Мышь компьютерная | Все категории должностей | 5 | 3 | 395,33 |
| 5 | Планшет | Все категории должностей | 5 | 8 | 50 833,00 |
| 6 | Принтер, тип 1 | Все категории должностей | 5 | 2 | 14 720,00 |
| 7 | Принтер, тип 2 | Все категории должностей | 5 | 1 | 36 130,00 |
| 8 | Системный блок | Все категории должностей | 5 | 3 | 64 500,00 |
| 9 | Чехол-клавиатура | Все категории должностей | 5 | 8 | 22 933,00 |

**4.2. Затраты на приобретение телефонных аппаратов**

Затраты на приобретение телефонных аппаратов (Зта) определяются по формуле:

$З\_{та}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i та} х P\_{i та}$ , где:

$Q\_{i та}$ – планируемое к приобретению количество i–х телефонных аппаратов;

$P\_{i та}$ – цена одного i-го телефонного аппарата.

Таблица №7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Категория должности | Срок эксплуа-тации, лет(не менее) | Коли-чество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Телефонный аппарат, тип 1 | Все категории должностей | 5 | 1 | 10 658,33 |
| 2 | Телефонный аппарат, тип 2 | Все категории должностей | 5 | 1 | 31 374,07 |
| 3 | Блок питания IP-телефона  | Все категории должностей | 5 | 1 | 3 241,21 |

**4.3. Затраты на приобретение расходных материалов для компьютеров, принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)**

Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Зрм) определяются по формуле:

, где:

 – фактическое количество компьютеров, принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) i-гo типа в соответствии с нормативами;

 – норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами;

 – цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами.

Таблица №8

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. | Норматив потребленияна 1 ед. техники в год | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Тонер-картридж | 3 | 37,31 | 2 023,67 |
| 2 | Тонер-картридж | 3 | 37,31 | 2 728,96 |

1. **Прочие затраты**
	1. **Затраты на командировочные расходы суточные**

Затраты на командировочные расходы (Зкр) определяются по формуле:

Зкр=Qкр х Ккр х Ркр  , где:

Qкр – количество человек;

Ккр – количество суток,

Ркр – норматив цены.

Таблица №9

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество человек | Количество суток | Норматив цены, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Суточные | 30 | 2 | 100,00 |

* 1. **Затраты по договору найма жилого помещения на период командирования**

Затраты по договору найма жилого помещения на период командирования (Знайм) определяются по формуле:

, где:

 – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 – цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования;

 – количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования.

Таблица №10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество человек | Количество суток | Норматив цены в сутки, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Проживание по Х направлению командирования | 1 | 10 | 3 500,00 |

**5.3. Затраты на аренду контейнера**

Затраты на аренду контейнера (Збунк) определяются по формуле:

$З\_{бунк}=Q\_{бунк}хP\_{бунк}хP\_{дост}$ , где:

$Q\_{бунк}$ – планируемое количество арендуемых контейнеров в год;

$P\_{бунк}$ – цена аренды одного контейнера в год;

$P\_{дост}$ – цена доставки одного контейнера.

Таблица №11

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Доставка контейнера | 1 | 1 500,00 |
| 2 | Аренда контейнеров | 9 | 1 500,00 |

**5.4. Затраты на оплату услуг по организации канала правительственной телефонной связи**

Затраты на оплату услуг по организации канала правительственной телефонной связи (Зп) определяются по формуле:

, где:

 – планируемое количество i-х услуг организации канала правительственной телефонной связи в год;

* – цена одного i-й услуги организации канала правительственной телефонной связи.

Таблица №12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество услуг, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Организация канала правительственной телефонной связи | 1 | 300 000,00 |

**5.5. Затраты на оказание услуги на определение рыночного размера ежемесячной арендной платы одного квадратного метра за пользование муниципальным недвижимым имуществом**

Затраты на оказание услуги на определение рыночного размера ежемесячной арендной платы одного квадратного метра за пользование муниципальным недвижимым имуществом (Здог) определяются по формуле:

$З\_{дог}=Q\_{дог}хP\_{дог}$ , где:

$Q\_{дог}$ – планируемое количество оказываемых услуг в год;

$P\_{дог}$ – цена за единицу услуги.

Таблица №13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуги | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуги на определение рыночного размера ежемесячной арендной платы одного квадратного метра за пользование муниципальным недвижимым имуществом | 1 | 8 500,00 |

**5.6. Затраты на оплату услуг почтовой связи**

Затраты на оплату услуг почтовой связи (Зп) определяются по формуле:

, где:

 – планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

 – цена одного i-го почтового отправления.

Таблица №14

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество почтовых отправлений, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Письмо | 165 | 65,00 |
| 2 | Простое уведомление | 10 | 37,50 |
| 3 | Телеграмма | 40 | 657,30 |

**6. Затраты на коммунальные услуги**

**6.1. Затраты на электроснабжение**

Затраты на электроснабжение (Зэс) определяются по формуле:

, где:

 – i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);

* – расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене)
на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа).

Таблица №15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. кВт/ч | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Электроэнергия | 1310,10 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

**6.2. Затраты на теплоснабжение**

Затраты на теплоснабжение (Зтс) определяются по формуле:

, где:

 – расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

* – регулируемый тариф на теплоснабжение.

Таблица №16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. Гкал | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Теплоснабжение | 2,85 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

**6.3. Затраты на горячее водоснабжение**

Затраты на горячее водоснабжение (Згв) определяются по формуле:

, где:

 – расчетная потребность в горячей воде;

* – регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

Таблица №17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. м3 | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Горячее водоснабжение | 0,20 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

**6.4. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение**

Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (Зхв) определяются по формуле:

+Пнв+Пзв, где:

 – расчетная потребность в холодном водоснабжении;

 – регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

 – расчетная потребность в водоотведении;

 – регулируемый тариф на водоотведение;

Пнв – плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения;

Пзв – плата за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод.

Таблица №18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. м3 | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Холодное водоснабжение | 8,4  | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 2 | Водоотведение | 8,6 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 3 | Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения | 8,5 | В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. №644 |
| 4 | Плата за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод | 8,5 | В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. №644 |

1. **Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам**

**на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммутационные технологии**

**7.1. Затраты на закупку услуг управляющих компаний**

Затраты на закупку услуг управляющих компаний определяются в соответствии с действующим законодательством.

**7.2 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (Зос ) определяются по формуле:

, где:

 – количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

 – цена обслуживания одного i-го устройства.

Таблица №19

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество обслуживаемых устройств | Норматив цены за единицу в год, руб.(не более) |
| Qi ос | Pi ос |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Техническое обслуживание систем охранно-тревожной сигнализации | 112 | 1 500,00 |

**7.3. Затраты на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту инженерных систем**

Затраты на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту инженерных систем определяются в объемах не более 3 193 400,00 рублей в год.

**7.4. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования пищеблока и кофейного оборудования**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования пищеблока определяются в объемах не более 750 000,00 рублей в год.

**7.5. Затраты на содержание прилегающей территории**

Затраты на содержание прилегающей территории (Зэз) определяются по формуле:

, где:

 – площадь закрепленной i-й прилегающей территории;

 – цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на один квадратный метр площади;

* – планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

Таблица №20

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Площадь территории, м2 | Количество месяцев | Цена содержания прилегающей территории в месяц, руб.(не более) |
| Si эз | Ni эз | Pi эз |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Уборка прилегающей территории (с 01.05 по 31.10) | 46392 | 6 | 39,00 |
| 2 | Уборка прилегающей территории (с 1.11 по 30.04) | 46392 | 6 | 67,67 |

**7.6. Затраты на оплату клининговых услуг**

Затраты на оплату клининговых услуг (Зку) определяются по формуле:

$З\_{ку}=\sum\_{i=1}^{n}N\_{i ку} х P\_{i ку}$ , где:

$P\_{i ку}$ – цена услуги;

$N\_{i ку}$ – количество оказываемых услуг в год.

Таблица №21

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуги | Единица измерения  | Количество в год | Цена услуги, руб.(не более) |
| Ni ку | Pi ку |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Глажка штор  | м2 | 3480 | 48,33 |
| 2 | Ламинирование пола | м2 | 110 | 306,67 |
| 3 | Мойка окон внутри  | м2 | 1674,64 | 44,00 |
| 4 | Мойка окон снаружи | м2 | 6499 | 91,00 |
| 5 | Мойка решеток декоративных | шт. | 556 | 118,33 |
| 6 | Мойка стеклянного козырька  | м2 | 504 | 113,33 |
| 7 | Мойка травертина | м2 | 220 | 65,00 |
| 8 | Мойка фасада зданий | м2 | 11430 | 105,33 |
| 9 | Мытье пластиковых конструкций | м2 | 1220 | 120,00 |
| 10 | Очистка стеклянного козырька от грязи, льда и снега | м2 | 240 | 115,00 |
| 11 | Паровая чистка штор (ламбрекенов) | м2 | 750 | 88,33 |
| 12 | Снятие/навес штор (тюль, портьеры) | шт. | 758 | 77,33 |
| 13 | Стирка штор (тюль, портьеры) | м2 | 3480 | 74,33 |
| 14 | Химчистка дорожек и ковров | м2 | 62 | 133,33 |
| 15 | Химчистка кожаных кресел | шт. | 359 | 323,33 |
| 16 | Химчистка мягкой мебели | шт. | 380 | 323,33 |
| 17 | Химчистка чехлов | шт. | 64 | 290,00 |
| 18 | Чистка вертикальных жалюзи | м2 | 100 | 190,00 |
| 19 | Чистка грязезащитных ворсовых ковриков | м2 | 1836 | 133,33 |
| 20 | Чистка грязезащитных ворсовых покрытий  | м2 | 674,4 | 133,33 |
| 21 | Чистка грязезащитных покрытий без основы  | м2 | 240 | 133,33 |
| 22 | Чистка люстр | шт. | 4 | 7 500,00 |
| 23 | Чистка рулонных жалюзи | м2 | 270 | 142,00 |
| 24 | Чистка флагов и знамен | шт. | 28 | 467,00 |

**7.7. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов**

Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (Зтбо) определяются по формуле:

, где:

 – количество кубических метров твердых бытовых отходов в год;

* – цена вывоза одного кубического метратвердых бытовых отходов.

Таблица №22

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество ТБО в год, м3 | Цена вывоза ТБО, руб./м3(не более) |
| Qтбо | Pтбо |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Вывоз твердых бытовых отходов | 1039,40 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

**7.8. Затраты на откачку жидких бытовых отходов и ила**

Затраты на откачку жидких бытовых отходов и ила (Зжбо/ил) определяются по формуле:

$З\_{жбо/ил}= Q\_{жбо}хP\_{жбо}+Q\_{ил}хP\_{ил}$, где:

$Q\_{жбо}$ – количество кубических метров жидких бытовых отходов в год;

$P\_{жбо}$ – цена вывоза одного кубического метражидких бытовых отходов;

$Q\_{ил}$ – количество кубических метров ила в год;

$P\_{ил}$ – цена вывоза одного кубического метра ила.

Таблица №23

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество в год, м3 | Цена вывоза, руб./м3(не более) |
| Q | P |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Откачка жидких бытовых отходов | 200 | 286,67 |
| 2 | Откачка ила | 16 | 3 166,67 |

**7.9. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонт лифтового оборудования**

Затраты на техническое обслуживание и ремонт лифтового оборудования определяется в объемах не более 642 500 рублей в год.

**7.10. Затраты на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного объекта**

Затраты на оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного объекта (Зстрах) определяются по формуле:

$З\_{страх}=Q\_{страх }х P\_{страх}хN\_{страх}$ , где:

$Q\_{страх}$ – количество оказываемых страховых услуг;

$P\_{страх}$ – страховая сумма, рублей;

Nстрах – тариф, %.

Таблица №24

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество страховых услуг, шт. | Тариф, % | Страховая сумма за единицу, руб.(не более) |
| Qстрах | Nстрах | Pстрах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуга по страхованию гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного объекта | 1 | 0,016 | 10 000 000,00 |

**7.11. Затраты на проведение оценки соответствия лифтов в течение назначенного срока службы**

Затраты на проведение оценки соответствия лифтов (Злифт) определяются по формуле:

$З\_{лифт}=Q\_{лифт }х P\_{лифт}$ , где:

$Q\_{лифт}$ – количество лифтов (платформ);

$P\_{лифт}$ – цена проведения оценки соответствия.

Таблица №25

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество обслуживаемых устройств, шт. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Qлифт | Pлифт |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Лифт, тип 1, тип 2 | 2 | 5 791,47 |
| 2 | Платформа подъемная для инвалидов | 1 | 5 791,47 |

**7.12. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, системы автоматического пожаротушения**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, системы автоматического пожаротушения (Зспс) определяются по формуле:

, где:

 – количество услуг в год;

 – цена единицы услуги в месяц.

Таблица №26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество обслуживаемых устройств | Норматив цены в месяц за единицу услуги, руб.(не более) |
| Qi спс | Pi спс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, системы автоматического пожаротушения | 12 | 579 000,00 |

**7.13. Затраты на оказание услуг по очистке кровель от снега и наледи и вывозу снега**

Затраты на оказание услуг по очистке кровель от снега и наледи и вывозу снега (Зосн) определяются по формуле:

$З\_{осн}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i осн} х P\_{i осн}$, где:

Qi осн – объем услуг в год;

Pi осн– цена за единицу.

Таблица №27

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi осн | Pi осн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуги по уборке | м2 | 25854 | 37,00 |
| 2 | Услуги по вывозу снега | м3 | 4653 | 479,67 |

**7.14. Затраты на оказание услуг по дератизации и дезинсекции помещений**

Затраты на оказание услуг по дератизации и дезинсекции помещений (Зддп) определяются по формуле:

$З\_{ддп}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i ддп} х P\_{i ддп}$, где:

$Q\_{i ддп}$– объем работы в год;

$P\_{i ддп}$– цена за единицу.

Таблица №28

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi ддп | Pi ддп |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Комплексная обработка (дератизация, дезинсекция) | м2 | 485 | 7,77 |
| 2 | Дезинсекция | м2 | 18582 | 7,14 |

**7.15. Затраты на техническое обслуживание, регламентно-профилактический ремонт оконного оборудования и замену оконных блоков**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оконного оборудования определяются в объемах не более 865 200,00 рублей в год.

**7.16. Затраты на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования коммунальных систем и систем электроснабжения и электропотребления**

Затраты на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования коммунальных систем и систем электроснабжения и электропотребления определяются в объемах не более 4 411 000,00 рублей в год.

**7.17. Затраты на оказание услуг по комплексному обслуживанию оборудования для печати**

Затраты на оказание услуг по комплексному обслуживанию оборудования для печати (для обеспечения бесперебойности доступности печати, копирования и сканирования) определяются в объемах не более 2 243 800,00 рублей в год.

**7.18. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту подъемных гаражных ворот**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту подъемных гаражных ворот определяются в объемах не более 325 000,00 рублей в год.

**7.19. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию радиоканального пульта централизованного наблюдения**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию радиоканального пульта централизованного наблюдения Зорп определяются по формуле:

$З\_{орп}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i рп} х P\_{i рп}$, где:

Qi рп – количество обслуживаемых месяцев;

Pi рп – цена технического обслуживания радиоканальных пультов централизованного наблюдения.

Таблица №29

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество обслуживаемых месяцев | Норматив цены в расчете на 1 пульт в месяц, руб.(не более) |
| Qi рп | Pi рп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Техническое обслуживание радиоканального пульта централизованного наблюдения | 12 | 3 500,00 |

**7.20. Затраты на возмещение коммунальных услуг**

Затраты на возмещение коммунальных услуг определяются в соответствии с действующим законодательством.

**7.21. Затраты на капитальный и текущий ремонты**

**муниципального имущества**

Затраты на капитальный и текущий ремонты муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектно-сметной документации.

Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального и текущего 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.

Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со ст.22 Закона N 44-ФЗ.

**7.21.1. Затраты на выполнение работ по текущему ремонту муниципального имущества**

Затраты на выполнение работ по текущему ремонту (Зрми) определяются по формуле:

$З\_{рми}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iзрми} х P\_{i рми}$ , где:

$Q\_{i рми}$– объем работ в год;

$P\_{i рми}$– цена за единицу.

Таблица №32

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете за ед.изм, руб. (не более) |
| Qi рми | Pi рми |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Выполнение работ по текущему ремонту помещения (приточно-вытяжной системы вентиляции столовой) | Усл.ед. | 1 | 345 584,00 |
| 2 | Выполнение работ по текущему ремонту помещения (приточно-вытяжная вентиляция) | Усл.ед. | 1 | 246 005,33 |

**7.22. Затраты на выполнение работ по замене теплообменников**

Затраты на выполнение работ по замене теплообменников (Зму) определяются по формуле:

$З\_{зто}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iзто} х P\_{i зто}$ , где:

$Q\_{i зто}$– объем работ в год;

$P\_{i зто}$– цена за единицу.

Таблица №30

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете за ед.изм, руб. (не более) |
| Qi зто | Pi зто |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Выполнение работ по замене теплообменников | Усл.ед. | 1 | 1 600 000,00 |

1. **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**
	1. **Затраты на проведение предрейсовых/предсменных и послерейсовых/послесменных медицинских осмотров водителей транспортных средств**

Затраты на проведение предрейсовых/предсменных и послерейсовых/ послесменных медицинских осмотров водителей транспортных средств (Зосм) определяются по формуле:

, где:

 – количество водителей;

 – цена проведения одного предрейсового/предсменного и послерейсового/ послесменного медицинского осмотра;

 – количество рабочих дней в году;

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

Таблица №31

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество водителей, чел. | Количество рабочих дней в году | Норматив цены одного осмотра, руб. (не более) |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Предрейсовый/предсменный медицинский осмотр водителей | 101 | 224 | 76,00 |
| 2 | Послерейсовый/послесменный медицинский осмотр водителей | 6 | 216 | 76,00 |

* 1. **Затраты на проведение диспансеризации работников**

Затраты на проведение диспансеризации работников (Здисп) определяются по формуле:

, где:

 – численность работников, подлежащих диспансеризации;

 – цена проведения диспансеризации в расчете на одного работника.

Таблица №32

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование должности | Количество работников  | Норматив цены в расчете на одного работника, руб.(не более) |
| Чдисп | Рдисп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Все категории должностей работников | 242 | 5000,00 |

* 1. **Затраты на оказание услуг по физической охране административных зданий**

Затраты на оказание услуг по физической охране административных зданий (Зоаз) определяются по формуле:

Зоаз=Чоаз×Ноаз ,где:

Чоаз – количество чел/часов в год;

Ноаз– норма одного чел/часа.

Таблица №33

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество чел/часов в год | Норматив цены одного чел/часа, руб.(не более) |
| Чоаз | Ноаз |
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| 1 | Услуги частной охраны (выставление поста охраны) | 56940 | 159,67 |

**8.4. Затраты на оказание услуг по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств**

Затраты на оказание услуг по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств определяются в объемах не более 20 656 100,00 рублей в год.

**8.5. Затраты на шиномонтаж автотранспортных средств**

Затраты на шиномонтаж автотранспортных средств определяются в объемах не более 356 000, 00 рублей.

**8.6. Затраты на абонентское обслуживание и техническую поддержку абонентских терминалов системы ГЛОНАСС**

Затраты на абонентское обслуживание и техническую поддержку абонентских терминалов системы ГЛОНАСС (Зглонасс) определяются по формуле:

$З\_{глонасс}=Q\_{глонасс }х P\_{глонасс}х N\_{глонасс}$ , где:

$Q\_{глонасс}$ – количество абонентских терминалов системы ГЛОНАСС;

$P\_{глонасс}$ – цена абонентского обслуживания и технической поддержки абонентского терминала системы ГЛОНАСС в месяц;

$N\_{глонасс}$ – количество месяцев в год.

Таблица №34

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Коли-чество месяцев | Количество обслу-живаемых устройств, шт. | Норматив цены в месяц за единицу, руб.(не более) |
| Nглонасс | Qглонасс | Pглонасс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 4 |
| 1 | Абонентское обслуживание и техническая поддержка абонентских терминалов системы ГЛОНАСС | 12 | 96 | 550,00 |

**8.7. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств**

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 Банка России от 08.12.2021 г. №6007-У «О страховых тарифах по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», по формуле:

$З\_{осаго}=\sum\_{i=1}^{n}ТБ\_{i} х КТ\_{i} х КБМ\_{i} х КВС\_{i }х КО\_{i} х КМ\_{i} х КС\_{i}$, где:

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

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

$КБМ\_{i}$ – коэффициент страховых тарифов в зависимости от количества произведенных страховщиками страховых возмещений в предшествующие периоды по i-му транспортному средству;

$КВС\_{i}$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от характеристик (навыков) допущенных к управлению i-ым транспортным средством водителей (стажа управления транспортными средствами, соответствующими по категории транспортному средству, в отношении которого заключается договор обязательного страхования, возраста водителя);

 – коэффициент страховых тарифов в зависимости от отсутствия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего управление транспортным средством только указанными страхователем водителями i-м транспортным средством;

 – коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик (мощности двигателя) i-го транспортного средства;

 – коэффициент страховых тарифов в зависимости от сезонного и иного временного использования i-го транспортного средства.

**8.8. Затраты на выполнение работ по составлению заключения об оценке технического состояния автотранспортных средств**

Затраты на выполнение работ по составлению заключения об оценке технического состояния автотранспортных средств (Зотс) определяются по формуле:

$З\_{отс}=К\_{отс} х Н\_{отс} $, где:

$К\_{отс}$ – количество выполненных работ;

$ Н\_{отс}$ – цена за единицу.

Таблица №35

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество выполненных работ, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Котс | Нотс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Выполнение работ по составлению заключения об оценке технического состояния автотранспортных средств | 11 | 3 200,00  |

**8.9. Затраты на оказание услуг по составлению экспертного заключения об оценке стоимости восстановительного ремонта автотранспортного средства**

Затраты на оказание услуг по составлению экспертного заключения об оценке стоимости восстановительного ремонта автотранспортного средства (Зоср) определяются по формуле:

$З\_{оср}=К\_{оср} х Н\_{оср} $, где:

$К\_{оср}$ – количество оказанных услуг;

$ Н\_{оср}$ – цена за единицу.

Таблица №36

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество оказанных услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Котс | Нотс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по составлению экспертного заключения об оценке стоимости восстановительного ремонта автотранспортного средства | 4 | 5 166,67  |

**8.10. Затраты на оказание услуг по мойке, полировке и защитному покрытию кузова автотранспортных средств**

Затраты на оказание услуг по мойке, полировке и защитному покрытию кузова автотранспортных средств (Зма) определяются по формуле:

$З\_{ма}=К\_{ма} х Н\_{ма} $, где:

$К\_{ма}$ – количество оказанных услуг;

$ Н\_{ма}$ – цена за единицу.

Таблица №37

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество оказанных услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Кма | Нма |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по мойке, полировке и защитному покрытию кузова автотранспортных средств | 1 | 50 000,00  |

**8.11. Затраты на услуги по монтажу (демонтажу) праздничных оформлений зданий и помещений**

Затраты на услуги по монтажу (демонтажу) праздничных оформлений зданий и помещений (Зпоз) определяются по формуле:

 $З\_{поз}=К\_{поз} х Р\_{поз} $, где:

$К\_{поз}$ – количество услуг;

$ Р\_{поз}$ – цена на одну услугу.

Таблица №38

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| Кпоз | Рпоз |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 1 | 1 | 44 456,67 |
| 2 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 2 | 1 | 29 446,67 |
| 3 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 3 | 1 | 13 634,00 |
| 4 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 4 | 4 | 11 858,33 |
| 5 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 5 | 2 | 7 213,00 |

**8.12. Затраты на проведение внешнего строительного контроля при текущем и капитальном ремонте**

Затраты на проведение внешнего строительного контроля при текущем и капитальном ремонте (Зстк) определяются с учетом стоимости запланированного ремонта, на основании технических норм и правил по формуле:

$З\_{стк}=\sum\_{i=1}^{n}S\_{iтр }х P\_{iтр} х П\_{i тр}\_{}$, где:

 – площадь i–го здания, планируемая к проведению ремонта;

 – цена ремонта одного квадратного метра площади i–го здания;

Пiтр – процентная ставка.

Таблица №39

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Площадь, м2 | Норматив цены, руб./м2(не более) | Процентная ставка, % |
| Si тр | Pi тр | Пi тр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт помещений | 1529,5 | 5317,41 | 2,14 |

**8.13. Затраты на услуги по охране административных зданий посредством тревожной кнопки и посредством охранной сигнализации**

Затраты на услуги по охране административных зданий посредством тревожной кнопки и посредством охранной сигнализации (Зткс) определяются по формуле:

$З\_{ткс}=\sum\_{i=1}^{n}S\_{iткс }х П\_{iткс } х P\_{iткс} \_{}$, где:

$S\_{iткс }$ – количество объектов;

$P\_{iткс}$ – норматив цены услуги;

$П\_{iткс }$– количество услуг в год.

Таблица №40

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество объектов | Количество услуг в год | Норматив цены услуги в месяц, руб.(не более) |
| Si ткс | $$П\_{iткс }$$ | Pi ткс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуги по охране административных зданий посредством кнопки тревожной сигнализации, тип1  | 2 | 12 | 2 100,00 |
| 2 | Услуги по охране административных зданий посредством кнопки тревожной сигнализации, тип2 | 1 | 11 | 4 350,50 |
| 3 | Услуги по охране административных зданий посредством кнопки тревожной сигнализации и охранной сигнализации | 1 | 12 | 2 733,33 |
| 4 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 1 | 6 | 12 | 2 100,00 |
| 5 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 2 | 1 | 12 | 14 133,33 |
| 6 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 3 | 1 | 12 | 9 133,33 |

**8.14. Затраты на услуги по техническому обслуживанию тревожной сигнализации (тревожной кнопки)**

Затраты на услуги по техническому обслуживанию тревожной сигнализации (тревожной кнопки) (Зткс) определяются по формуле:

$З\_{ткс}=\sum\_{i=1}^{n}S\_{iткс }х П\_{iткс } х P\_{iткс} \_{}$, где:

$S\_{iткс }$ – количество объектов;

$P\_{iткс}$ – норматив цены услуги;

$П\_{iткс }$– количество услуг в год.

Таблица №41

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество объектов | Количество услуг в год | Норматив цены услуги в месяц, руб.(не более) |
| Si ткс | $$П\_{iткс }$$ | Pi ткс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуги по техническому обслуживанию тревожной сигнализации (тревожной кнопки) | 1 | 11 | 600,00 |

**8.14. Затраты на услуги по добровольному страхованию автотранспортных средств (КАСКО)**

Затраты на услуги по добровольному страхованию автотранспортных средств (КАСКО) (Зкас) определяются по формуле:

 $З\_{кас}=К\_{кас} х Р\_{кас} $, где:

$К\_{кас}$ – количество услуг;

$ Р\_{кас}$ – цена на одну услугу.

Таблица №42

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| Ккас | Ркас |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга по добровольному страхованию автотранспортных средств (КАСКО), тип 1 | 2 | 230 312,00 |
| 2 | Услуга по добровольному страхованию автотранспортных средств (КАСКО), тип 2 | 5 | 131 655,00 |

**8.15. Затраты на услуги по подписке на периодические издания**

Затраты на услуги по подписке на периодические издания (Зпиз) определяются по формуле:

 $З\_{пиз}=К\_{пиз} х Р\_{пиз} $, где:

$К\_{пиз}$ – количество услуг;

$ Р\_{пиз}$ – цена на одну услугу.

Таблица №43

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу в год, руб. (не более) |
| Кпиз | Рпиз |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга по подписке на периодические издания «Справочник специалиста по охране труда» | 1 | 28 500,00 |

**8.16. Затраты на выполнение работ по изготовлению навигационных табличек, стендов и вывесок, баннеров и гербов**

Затраты на работы по изготовлению навигационных табличек, стендов и вывесок, баннеров и гербов (Зпп) определяются по формуле:

$З\_{ткс}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iпп }х P\_{iпп} \_{}$, где:

$Q\_{iпп }$– количество i-ой работы;

$P\_{iпп}$ – цена i-ой за единицу работы.

Таблица №44

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество  | Норматив цены за единицу продукции, руб.(не более) |
| Si пп | Pi пп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2 | Выполнение работ по изготовлению баннера тип 1 | 4 | 13 569,00 |
| 10 | Выполнение работ по изготовлению баннера тип 2 | 8 | 6 220,00 |
| 1 | Выполнение работ по изготовлению баннера, тип 3 | 2 | 5 800,00 |
| 6 | Выполнение работ по изготовлению вывески тип 1 | 4 | 15 568,67 |
| 7 | Выполнение работ по изготовлению вывески тип 2 | 2 | 11 373,33 |
| 12 | Выполнение работ по изготовлению вывески фасадной | 20 | 15 527,00 |
| 11 | Выполнение работ по изготовлению герба г. Барнаула | 31 | 3 661,33 |
| 4 | Выполнение работ по изготовлению стенда тип 1 | 3 | 8 600,33 |
| 5 | Выполнение работ по изготовлению стенда тип 2 | 3 | 15 051,33 |
| 3 | Выполнение работ по изготовлению таблички тип 1 | 98 | 504,67 |
| 8 | Выполнение работ по изготовлению таблички тип 2 | 80 | 1 363,33 |
| 9 | Выполнение работ по изготовлению таблички тип 3 | 50 | 788,67 |

**8.1****7. Затраты на монтаж/демонтаж комплектов бортового навигационного связного оборудования системы ГЛОНАСС/GPS**

Затраты на монтаж/демонтаж комплектов бортового навигационного связного оборудования системы ГЛОНАСС/GPS (Збно) определяются по формуле:

$З\_{бно}=\sum\_{i=1}^{n}P\_{i бно}хQ\_{i бно}$ , где:

$P\_{i бно}$ – цена монтажа/демонтажа i-й единицы комплекта бортового навигационного оборудования в соответствии с нормативами, определяемыми таблицей;

$Q\_{i бно}$ – количество i-гo комплекта бортового навигационного оборудования в соответствии с нормативами, определяемыми таблицей.

Таблица №45

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу в год, руб. (не более) |
| Кпиз | Рпиз |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Монтаж (установка) комплектов бортового навигационного связного оборудования системы ГЛОНАСС/GPS | 100 | 1 733,33 |
| 2 | Демонтаж (снятие) комплектов бортового навигационного связного оборудования системы ГЛОНАСС/GPS | 100 | 866,67  |

**8.18. Затраты на оказание услуг по проведению технического осмотра автотранспортных средств**

Затраты на оказание услуг по проведению технического осмотра автотранспортных средств (Зтс) определяются по формуле:

$З\_{тс}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i тс} х P\_{i тс}$ , где:

$Q\_{i тс}$– количество автотранспортных средств;

$P\_{i тс}$– предельный размер платы за проведение технического осмотра автотранспортных средств.

Таблица №46

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Количество автотранспортных средств | Предельный размер платы за проведение технического осмотра в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi тс | Pi тс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Оказание услуги по проведению технического осмотра автотранспортных средств | шт. | 105 | В соответствии с Постановлением Правительства Алтайского края от 02.11.2023 №402 |

**8.19. Затраты на оказание услуг по перетяжке**

Затраты на оказание услуг по перетяжке (Зп) определяются по формуле:

$З\_{п}=\sum\_{i=1}^{n}P\_{i п}хQ\_{i п}$ , где:

$P\_{i п}$ – цена за единицу услуги;

$Q\_{i п}$ – количество услуг.

Таблица №47

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на единицу услуги в год, руб. (не более) |
| Кп | Рп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуги по перетяжке салона автотранспортного средства | 1 | 58 633,33  |

**8.20. Затраты на оказание услуг по проведению лабораторных исследований и инструментальных измерений**

Затраты на оказание услуг по проведению лабораторных исследований и инструментальных измерений (Зли) определяются по формуле:

$З\_{ли}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i ли} х P\_{i ли}$, где:

$Q\_{i ли}$– объем услуг в год;

$P\_{i ли}$– цена за единицу услуги.

Таблица №48

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi ли | Pi ли |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Оказание услуг по проведению лабораторных исследований и инструментальных измерений | Усл.ед. | 1 | 71 574,00 |

**8.21. Затраты на приобретение образовательных услуг (обучение и проверка знаний)**

Затраты на приобретение образовательных услуг (обучение и проверка знаний) (Зопз) определяются по формуле:

$З\_{опз}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i опз}хP\_{i опз}$ , где:

$Q\_{i опз}$ – количество работников, направляемых на i-й вид образовательных услуг;

$P\_{i опз}$ – цена обучения одного работника по i-му виду образовательных услуг.

Таблица №49

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество работников | Цена обучения одного работника, руб. (не более) |
| Qiопз | Рiопз |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация работников организации | 6 | 695,00 |

**8.22. Затраты на выполнение работ по восстановлению части крышной конструкции «Барнаул орденоносный»**

Затраты на выполнение работ по восстановлению части крышной конструкции «Барнаул орденоносный» (орден) (Зпп) определяются по формуле:

$З\_{во}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iво }х P\_{iво} \_{}$, где:

$Q\_{iво }$– количество выполненных работ;

$P\_{iво}$ – цена за единицу выполненных работ.

Таблица №50

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество выполненных работ, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| Si во | Pi во |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Выполнение работ по восстановлению части крышной конструкции «Барнаул орденоносный» (буква) | 2 | 8 183,33 |

**8.23. Затраты на оказание услуг по проведению обязательных периодических медицинских осмотров (обследований) работников**

Затраты на оказание услуг по проведению обязательных периодических медицинских осмотров (обследований) работников (Змс) определяются по формуле:

Змс= Qмс \* Рмс , где:

Qмс – количество работников, которым необходимо пройти медицинское обследование;

Рмс – цена проведения медицинского обследования расчете на одного работника.

Таблица №51

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (услуги) | Ед. изм. | Кол-во, чел. | Норматив цены в расчете на одного работника, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Заключение профпатолога по сотруднику | усл.ед. | 169 | 170,00 |
| 2 | Исследование кала на яйца гельминтов | усл.ед. | 13 | 50,00 |
| 3 | Исследование крови на сифилис | усл.ед. | 41 | 100,00 |
| 4 | Исследование уровня глюкозы в крови | усл.ед. | 169 | 100,00 |
| 5 | Исследование уровня холестерина в крови | усл.ед. | 169 | 100,00 |
| 6 | Мазок на бактериальную флору | усл.ед. | 89 | 113,33 |
| 7 | Мазок на окноцитологию | усл.ед. | 89 | 166,67 |
| 8 | Маммография | усл.ед. | 80 | 576,67 |
| 9 | Общий (клинический) анализ крови | усл.ед. | 169 | 100,00 |
| 10 | Общий (клинический) анализ мочи | усл.ед. | 169 | 86,67 |
| 11 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | усл.ед. | 89 | 323,33 |
| 12 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | усл.ед. | 162 | 330,00 |
| 13 | Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога первичный | усл.ед. | 169 | 323,33 |
| 14 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | усл.ед. | 169 | 323,33 |
| 15 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголова первичный | усл.ед. | 147 | 330,00 |
| 16 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | усл.ед. | 169 | 393,33 |
| 17 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | усл.ед. | 169 | 323,33 |
| 18 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | усл.ед. | 36 | 293,33 |
| 19 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | усл.ед. | 169 | 323,33 |
| 20 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | усл.ед. | 169 | 330,00 |
| 21 | Рентгенография длинных трубчатых костей (фтор и его содержания) | усл.ед. | 40 | 213,33 |
| 22 | Узи органов малого таза | усл.ед. | 89 | 250,00 |
| 23 | Флюорография легких | усл.ед. | 169 | 133,33 |
| 24 | Электрокардиография | усл.ед. | 169 | 160,00 |
| 25 | Электроэнецефалография | усл.ед. | 63 | 230,00 |

**8.24. Затраты на выполнение работ по монтажу систем охранной сигнализации и установке тревожной кнопки сигнализации**

Затраты на выполнение работ по монтажу систем охранной сигнализации и монтажу тревожной кнопки сигнализации (Зос) определяются по формуле:

Зос = $\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i oc}хP\_{i оc}$, где:

Qoc – количество зданий, помещений, в которых монтируется оборудование;

Poc – цена за единицу выполненной работы.

Таблица №52

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб. |
| Qi ос | Рi ос |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установка тревожной кнопки сигнализации  | 1 | 18 692,92 |
| 2 | Монтаж системы охранной сигнализации  | 3 | 9 109,11 |

**8.25. Затраты на услуги по утилизации списанных технических средств, неопасных отходов**

Затраты на услуги по утилизации списанных технических средств, неопасных отходов (Зстс) определяются по формуле:

$З\_{стс}=К\_{стс} х Н\_{стс} $, где:

$К\_{стс}$ – количество списанных технических средств, неопасных отходов;

$ Н\_{стс}$ – цена на одно списанное техническое средство, неопасные отходы.

Таблица №53

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество списанных технических средств, неопасных отходов, шт. | Норматив цены в расчете на одно списанное техническое средство, руб. (не более) |
| Кстс | Нстс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга по утилизации списанных технических средств, тип 1 | 1 | 467,00 |
| 2 | Услуга по утилизации списанных технических средств, тип 2 | 32 | 280,00 |
| 3 | Услуга по утилизации списанных технических средств, тип 3 | 10 | 77,00 |

**8.26. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту цифровых устройств контроля над режимом труда и отдыха водителей (тахографов)**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту тахографа (Ззб) определяются по формуле:

$З\_{зб}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i зб} х P\_{i зб}$, где:

$Q\_{i зб}$– количество услуг в год;

$P\_{i зб}$– цена за единицу услуги.

Таблица №54

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Количество услуг в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi зб | Pi зб |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуга по техническому обслуживанию и ремонту тахографов | Усл.ед. | 2 | 33 100,00 |

## 8.27. Затраты на оказание услуг по расчету категорий помещений в соответствии с взрывопожарной и пожарной опасностью

Затраты на оказание услуг по расчету категорий помещений в соответствии с взрывопожарной и пожарной опасностью (Зрк) определяются по формуле:

$З\_{рк}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iрк }х P\_{iрк} \_{}$, где:

$Q\_{iрк }$– количество оказанных услуг;

$P\_{iрк}$ – цена за единицу.

Таблица №55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Si рк | Pi рк |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по расчету категорий помещений в соответствии с взрывопожарной и пожарной опасностью, тип 1 | 1 | 19 266,67 |
| 2 | Оказание услуг по расчету категорий помещений в соответствии с взрывопожарной и пожарной опасностью, тип 2 | 4 | 37 333,33 |

**8.28. Затраты на огнезащитную обработку несущих конструкций, деревянных конструкций здания**

Затраты на огнезащитную обработку (Зог.об.) определяются по формуле:

$З\_{ог.об}=\sum\_{i=1}^{n}S\_{i пом.} х P\_{i обр.}$, где:

$S\_{i пом}$ – площадь i-гo помещений;

$P\_{i обр}$ – цена одного квадратного метра помещения.

Таблица №56

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Площадь помещений, м2 | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Si пом | Рi обр |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Огнезащитная обработка (балки)  | 74,14 | 1 075,57 |
| 1 | Огнезащитная обработка (чердак)  | 825,7 | 106,70 |

**8.29. Затраты на услуги по утилизации списанных технических средств, неопасных отходов**

Затраты на услуги по утилизации списанных технических средств, неопасных отходов (Зстс) определяются по формуле:

$З\_{стс}=К\_{стс} х Н\_{стс} $, где:

$К\_{стс}$ – количество списанных технических средств, неопасных отходов;

$ Н\_{стс}$ – цена на одно списанное техническое средство, неопасные отходы.

Таблица №57

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Единица изме-рения | Объем списанных технических средств, неопасных отходов | Норматив цены в расчете на одно списанное техническое средство, руб. (не более) |
| Кстс | Нстс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Услуга по утилизации неопасных отходов | м3 | 7,6 | 823,00 |

**8.30. Затраты на услуги по утилизации списанных отходов 4 класса опасности**

Затраты на услуги по утилизации списанных отходов 4 класса опасности (Зсо) определяются по формуле:

$З\_{со}=К\_{со} х Н\_{со} $, где:

$К\_{со}$ – количество списанных килограмм отходов 4 класса опасности;

$Н\_{со}$ – цена за килограмм списанных отходов.

Таблица №58

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество списанных отходов 4 класса опасности, кг. | Норматив цены в расчете на один килограмм списанных отходов, руб. (не более) |
| Кстс | Нстс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуга по утилизации списанных отходов 4 класса опасности | 1680 | 16,53 |

**8.31. Затраты на обслуживание огнетушителей**

Затраты на обслуживание огнетушителей (Зогнетуш) определяются по формуле:

$З\_{огнетуш}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i огнетуш} х P\_{i огнетуш}$ , где:

$P\_{i огнетуш}$ – цена услуги;

$Q\_{i огнетуш}$ – количество оказываемых услуг в год.

Таблица №59

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуги | Единица измерения  | Количество в год | Цена услуги, руб.(не более) |
| Qi огнетуш | Pi огнетуш |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Перезарядка огнетушителей: |  |  |  |
| 1 | ОП-4 | шт. | 68 | 295,00 |
| 2 | ОП-3 | шт. | 2 | 223,33 |
| 3 | ОП-5 | шт. | 1 | 346,70 |
| 4 | ОУ-3 | шт. | 16 | 546,70 |
| 5 | ОУ-2 | шт. | 4 | 446,70 |

**8.32. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту контрольно-кассовой техники**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию контрольно-кассовой техники (Зккт) определяются по формуле:

$З\_{ккт}=$ Q ккт x А ккт  x P ккт , где:

Q ккт – количество услуг;

А ккт – количество единиц контрольно-кассовой техники;

P ккт – цена за одну услугу.

Таблица №60

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество ККТ | Объем в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Аккт | Qi ккт | Pi ккт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Обслуживание контрольно-кассовой техники | 2 | 12 | 693,33 |

## 8.33. Затраты на оказание услуг по подключению к оператору фискальных данных, хранению, обработке и передаче данных в Федеральную налоговую службу

Затраты на оказание услуг по подключению к оператору фискальных данных, хранению, обработке и передаче данных в Федеральную налоговую службу (Зофд) определяются по формуле:

$З\_{офд}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iофд }х P\_{iофд} \_{}$, где:

$Q\_{iофд }$– количество оказанных услуг;

$P\_{iофд}$ – цена за единицу.

Таблица №61

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| Si офд | Pi офд |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по подключению к оператору фискальных данных, хранению, обработке и передаче данных в Федеральную налоговую службу | 1 | 6 400,00 |

**8.34. Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту аппаратов высокого давления, пылесосов, поломоечных машин**

Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту аппаратов высокого давления, пылесосов, поломоечных машин определяются в объемах не более 640000,00 рублей в год.

**8.35. Затраты на оказание метрологических услуг по поверке средств измерений**

Затраты на оказание метрологических услуг по поверке средств измерений (Зму) определяются по формуле:

$З\_{му}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iму} х P\_{i му}$ , где:

$Q\_{i му}$– объем услуг в год;

$P\_{i му}$– цена за единицу.

Таблица №62

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете за ед.изм, руб.(не более) |
| Qi му | Pi му |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Оказание метрологических услуг по поверке средств измерений, тип 1 | Усл.ед. | 8 | 995,45 |
| 2 | Оказание метрологических услуг по поверке средств измерений, тип 2 | Усл.ед. | 1 | 1 612,00 |

**8.36. Затраты на оказание услуг по идентификации аппаратуры спутниковой навигации (АСН) в государственной автоматизированной информационной системе (ГАИС) «ЭРА-ГЛОНАСС» и обеспечению передачи в Федеральную службу по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор) информации, поступающей от АСН в**

**ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»**

Затраты на оказание услуг по идентификации АСН в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» и обеспечение передачи в Ространснадзор информации, поступающей от АСН в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» (Засн) определяются по формуле:

$З\_{ккт}=$ Q асн x А асн  x P асн , где:

Q асн – количество обслуживаемых устройств;

А асн  – количество месяцев;

P асн – цена за единицу услуги.

Таблица №63

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество месяцев | Количество устройств, шт. | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Аасн | Qi асн | Pi асн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Идентификация АСН в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» | 1 | 7 | 1 314,00 |
|  | Абонентское обслуживание и техническая поддержка абонентских терминалов | 12 | 7 | 180,00 |

**8.37. Затраты на услуги флориста**

Затраты на услуги флориста (Зфлор) определяются по формуле:

 $З\_{флор}=К\_{флор} х Р\_{флор} $, где:

$ К\_{поз}$ – количество услуг;

$ Р\_{поз}$ – цена на одну услугу.

Таблица №64

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| Кфлор | Рфлор |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Консультационные услуги по уходу за растениями | 1 | 945,75 |

**8.38. Затраты на оказание услуг по тарировке (калибровке) датчиков уровня топлива**

Затраты на оказание услуг по тарировке (калибровке) датчиков уровня топлива (Зкдт) определяются по формуле:

 $З\_{кдт}=К\_{кдт} х Р\_{кдт} $, где:

$К\_{кдт}$ – количество услуг;

$ Р\_{кдт}$ – цена на одну услугу.

Таблица №65

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| Ккдт | Ркдт |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуги по тарировке (калибровке) датчиков уровня топлива | 3 | 3 033,33 |

**8.39. Затраты на оказание услуг по проведению расчетов по нормам расхода топлива транспортных средств**

Затраты на оказание услуг по проведению расчетов по нормам расхода топлива транспортных средств (Зкдт) определяются по формуле:

 $З\_{нрт}=К\_{нрт} х Р\_{нрт} $, где:

$К\_{нрт}$ – количество услуг;

$ Р\_{нрт}$ – цена на одну услугу.

Таблица №66

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| Кнрт | Рнрт |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуги по проведению расчетов по нормам расхода топлива транспортных средств | 3 | 6 222,22 |

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

**9.1. Затраты на приобретение транспортных средств**

Затраты на приобретение транспортных средств определяются в соответствии с постановлением администрации города от 02.06.2016 №1012 «Об утверждении правил определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), закупаемым муниципальными органами города Барнаула и подведомственными указанным органам казенными и бюджетными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями», приказом административно-хозяйственного управления администрации города Барнаула от 13.12.2022 №36 «Об утверждении ведомственного перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых административно-хозяйственным управлением администрации г.Барнаула и подведомственным муниципальным казенным учреждением «Служба по техническому обеспечению деятельности органов местного самоуправления города», их потребительские свойства (в том числе характеристики качества) и иные характеристики, имеющие влияние на цену отдельных видов товаров, работ, услуг».

Затраты на приобретение транспортных средств (Зам) определяются по формуле:

$З\_{ам}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i ам} x P\_{i ам}$, где:

$Q\_{i ам}$ – планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств;

$P\_{i ам}$ – цена i-гo транспортного средства.

Таблица №67

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Категория должности | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Автобус | Все категории должностей | 1 | 3 607 3333,33 |

**9.2. Затраты на приобретение других основных средств**

Затраты на приобретение других основных средств (Зск) определяются по формуле:

, где:

 – планируемое к приобретению количество i-х основных средств;

– цена единицы.

Таблица №68

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Ед. изм. | Срок эксплуа-тации, лет(не менее) | Планируемое к приобре-тению количество  | Цена единицы, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Визуально-акустическое табло | шт. | 1 | 5 | 66 333,33 |
| 2 | POS-моноблок STI 1001 | шт. | 3 | 1 | 36 200,00 |
| 3 | Зеркало | шт. | 1 | 1 | 4 507,67 |
| 4 | Контрольно-кассовый аппарат | шт. | 3 | 1 | 20 700,00 |
| 5 | Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | шт. | 1 | 5 | 23 666,67 |
| 6 | Пароочиститель | шт. | 1 | 1 | 57 180,00 |
| 7 | Светильник настольный | шт. | 1 | 2 | 1 995,53 |
| 8 | Соковыжималка | шт. | 5 | 1 | 155 962,50 |
| 9 | Табло вызова | шт. | 1 | 5 | 7 000,00 |
| 10 | Термопот  | шт. | 1 | 1 | 9 036,11 |
| 11 | Тонометр | шт. | 1 | 1 | 3 956,67 |
| 12 | Флаг г. Барнаула тип 1 | шт. | 1 | 5 | 5 815,67 |
| 13 | Флаг г. Барнаула тип 2 | шт. | 1 | 20 | 3 421,00 |
| 14 | Флаг Российской Федерации тип 1 | шт. | 1 | 5 | 5 815,67 |
| 15 | Флаг Российской Федерации тип 2 | шт. | 1 | 21 | 15 783,33 |
| 16 | Холодильник, тип 1 | шт. | 3 | 2 | 23 698,67 |
| 17 | Холодильник, тип 2 | шт. | 3 | 1 | 13 763,67 |
| 18 | Часы настенные, тип1 | шт. | 5 | 1 | 4 749,00 |
| 19 | Часы настенные, тип2 | шт. | 5 | 1 | 3 341,67 |

**9.3. Затраты на приобретение мебели**

Затраты на приобретение мебели (Зпмеб) определяются по формуле:

, где:

 – планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели;

 – цена i-гo предмета мебели.

Таблица №69

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Срок эксплуатации, лет(не менее) | Планируемое к приобретению количество предметов мебели, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Панель деревянная 1290\*715мм | 5 | 2 | 1 316,67 |
| 2 | Панель деревянная 720\*100мм | 5 | 2 | 490,00 |
| 3 | Стойка-ресепшен с остеклением | 5 | 1 | 56 920,00 |
| 4 | Тумба офисная деревянная, тип 1 | 5 | 1 | 4 856,67 |

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

**10.1. Затраты на приобретение печатной продукции, открыток, марок и конвертов**

Затраты на приобретение печатной продукции (Зпечпрод) определяются по формуле:

$З\_{печпрод}=\sum\_{i=1}^{n}P\_{i печпрод}хQ\_{i печпрод} $, где:

$Q\_{i печпрод}$ – планируемое к приобретению количество i-ой продукции;

$P\_{i печпрод}$– норматив цены за единицу.

Таблица №70

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Планируемое к приобретению количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Бланк «Благодарственное письмо» | 50 | 14,56 |
| 2 | Марка почтовая, тип 1 | 4 | 0,50 |
| 3 | Марка почтовая, тип 2 | 50 | 1,00 |
| 4 | Марка почтовая, тип 3 | 1 | 2,00 |
| 5 | Марка почтовая, тип 4 | 54 | 3,00 |
| 6 | Марка почтовая, тип 5 | 52 | 5,00 |
| 7 | Марка почтовая, тип 6 | 59 | 10,00 |
| 8 | Маркированный конверт, тип 1 | 96 | 41,00 |
| 9 | Маркированный конверт, тип 2 | 20 | 38,67 |
| 10 | Маркированный конверт, тип 3 | 64 | 78,67 |
| 11 | Открытка поздравительная, тип 1 | 30 | 15,35 |
| 12 | Открытка поздравительная, тип 2 | 40 | 26,79 |
| 13 | Открытка поздравительная, тип 3 | 60 | 27,73 |
| 14 | Открытка поздравительная, тип 4 | 20 | 29,66 |

**10.2. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей**

Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей (Зхп) определяются по формуле:

, где:

 – цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей

 – количество i-гo хозяйственного товара и принадлежности.

Таблица №71

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Количество в год | Цена единицы хозяйственных товаров, руб.(не более) |
| Qi хп | Pi хп  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Банка для меда | шт. | 1 | 18,38 |
| 2 | Бумага туалетная | шт. | 4200 | 110,27 |
| 3 | Бумага туалетная | шт. | 288 | 267,95 |
| 4 | Веник | шт. | 4 | 186,57 |
| 5 | Грудной механизм к тренажеру-манекену | шт. | 1 | 3 613,33 |
| 6 | Дозатор жидких средств бытовой | шт. | 15 | 7 588,00 |
| 7 | Коврик влаговпитывающий | шт. | 5 | 2 065,25 |
| 8 | Кондиционер для белья | л | 25 | 165,61 |
| 9 | Контейнер пластиковый 250 мл | шт. | 2400 | 4,91 |
| 10 | Контейнер пластиковый 500 мл | шт. | 2400 | 14,61 |
| 11 | Контейнер пластиковый 750 мл | шт. | 2400 | 8,24 |
| 12 | Корзина пластмассовая | шт. | 50 | 240,00 |
| 13 | Механизм управления жалюзи | шт. | 5 | 510,00 |
| 14 | Механизм управления жалюзи цепочный | шт. | 2 | 450,00 |
| 15 | Мешок полимерный, тип 1 | рулон | 240 | 95,00 |
| 16 | Мешок полимерный, тип 2 | рулон | 25 | 290,03 |
| 17 | Набор вилок столовых | шт. | 1 | 1 099,14 |
| 18 | Набор ложек столовых | шт. | 1 | 801,09 |
| 19 | Набор ложек чайных | шт. | 1 | 504,79 |
| 20 | Набор ножей столовых | шт. | 1 | 681,46 |
| 21 | Набор стаканов стеклянных | шт. | 1 | 2 111,62 |
| 22 | Опечатка металлическая d24 мм | шт. | 41 | 353,33 |
| 23 | Опечатывающее устройство d29 мм | шт. | 50 | 456,67 |
| 24 | Пакет крафт | шт. | 2 | 56,36 |
| 25 | Пленка пищевая | рулон | 50 | 288,93 |
| 26 | Подставка из акрила | шт. | 200 | 464,33 |
| 27 | Полотенце бумажное  | шт. | 2600 | 769,06 |
| 28 | Полотенце бумажное  | упаковка | 5800 | 136,00 |
| 29 | Полотенце бумажное  | упаковка | 1008 | 373,66 |
| 30 | Пятновыводитель для белого белья | шт. | 1 | 4836,99 |
| 31 | Пятновыводитель для цветного белья | шт. | 2 | 4836,99 |
| 32 | Салатник, тип 1 | шт. | 2 | 989,33 |
| 33 | Салатник, тип 2 | шт. | 2 | 2 790,38 |
| 34 | Средство дезинфицирующее, тип 1 | Литр;^кубический дециметр | 10 | 308,20 |
| 35 | Средство для мытья пола | шт. | 28 | 688,30 |
| 36 | Средство для мытья посуды, тип 1 | л | 180 | 130,93 |
| 37 | Средство для мытья посуды, тип 2 | л | 120 | 201,97 |
| 38 | Средство для мытья посуды, тип 3 | л | 60 | 170,55 |
| 39 | Средство для нержавеющей стали | шт. | 8 | 2 041,25 |
| 40 | Средство для санфаянса и кафеля | шт. | 16 | 757,13 |
| 41 | Средство для стирки спецодежды | шт. | 12 | 1 358,20 |
| 42 | Средство для удаления жира | шт. | 6 | 1 037,17 |
| 43 | Средство для удаления известкового налета | шт. | 12 | 757,13 |
| 44 | Средство для удаления клеевого слоя | шт. | 8 | 2 560,36 |
| 45 | Средство для чистки пластика | шт. | 4 | 518,06 |
| 46 | Средство моющее для стекол и зеркал | шт. | 3 | 921,05 |
| 47 | Средство моющее для туалетов и ванных комнат | шт. | 4 | 729,81 |
| 48 | Тарелка, тип 1 | шт. | 2 | 2 054,26 |
| 49 | Тарелка, тип 2 | шт. | 2 | 2 436,07 |
| 50 | Тарелка, тип 3 | шт. | 4 | 1 542,81 |
| 51 | Трубка телескопическая для пылесоса | шт. | 1 | 1 502,00 |
| 52 | Универсальное чистящее средство | шт. | 45 | 750,29 |
| 53 | Фискальный накопитель | шт. | 1 | 12 533,33 |
| 54 | Фонарь аккумуляторный | шт. | 1 | 653,67 |
| 55 | Форма бумажная для выпечки | шт. | 4000 | 1,46 |
| 56 | Шеврон | шт. | 200 | 210,00 |
| 57 | Щетка для уборки | шт. | 100 | 139,80 |

**10.3. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов**

Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (Згсм) определяются по формуле:

$З\_{гсм}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i гсм}хP\_{i гсм}$ , где:

$Q\_{i гсм}$ – объем i-го вида горюче-смазочных материалов;

$P\_{i гсм}$ – цена i-го вида горюче-смазочных материалов.

Таблица №72

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара | Единица измерения | Количество литров (объем) | Цена за 1 л.ГСМ, руб. (не более) |
| $$Q\_{i гсм}$$ | $$P\_{i гсм}$$ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Бензин автомобильный АИ-95 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация) | л;^дм[3\*] | 153891 | 53,62 |
| 2 | Топливо дизельное летнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | л;^дм[3\*] | 8700 | 65,37 |
| 3 | Топливо дизельное зимнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | л;^дм[3\*] | 9700 | 70,10  |

**10.4. Затраты на приобретение средств индивидуальной защиты**

Затраты на приобретение индивидуальных средств защиты определяются в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты от 09.12.2014 №997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением», с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 01.06.2009 №290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».

Затраты на приобретение средств индивидуальной защиты (Зсиз) определяются по формуле:

$З\_{сиз}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{i сиз} х P\_{i сиз}$, где:

$Q\_{i сиз}$ – количество i-гo товара (средств индивидуальной защиты);

$P\_{i сиз}$ – цена i-й единицы товара (средств индивидуальной защиты).

Таблица №73

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты | Ед.изм | Количество в год | Цена единицы товара, руб.(не более) |
| Qi | Pi |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Бахилы одноразовые нестерильные | шт. | 2000 | 1,41 |
| 2 | Колпак поварской, тип 1 | шт. | 4 | 238,00 |
| 3 | Колпак поварской, тип 2 | шт. | 24 | 170,00 |
| 4 | Костюм мужской комбинированный для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий | шт. | 4 | 2 135,00 |
| 5 | Костюм специальный для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, тип 1 | шт. | 8 | 4 266,67 |
| 6 | Костюм специальный для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, тип 2 | шт. | 38 | 3 383,33 |
| 7 | Костюм специальный для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, тип 3 | шт. | 78 | 2 166,67 |
| 8 | Крем для рук | кг. | 50 | 354,00 |
| 9 | Маска лицевая для защиты дыхательных путей, одноразового использования, тип 1 | шт. | 10000 | 2,82 |
| 10 | Маска лицевая для защиты дыхательных путей, одноразового использования, тип 2 | шт. | 50000 | 3,53 |
| 11 | Нарукавники | Пара (2шт.) | 14 | 226,67 |
| 12 | Обувь повседневная с верхом из кожи | пара | 12 | 1 000,00 |
| 13 | Обувь специальная для защиты от механических воздействий, тип 1 | пара | 2 | 1 766,67 |
| 14 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 2 | пара | 8 | 2 380,67 |
| 15 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 3 | пара | 2 | 2 766,67 |
| 16 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 4 | пара | 5 | 4 966,67 |
| 17 | Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий | шт. | 4 | 1 013,33 |
| 18 | Очки защитные закрытые | шт. | 14 | 228,75 |
| 19 | Перчатки нитриловые (немедицинские) | пара | 4300 | 46,07 |
| 20 | Перчатки резиновые общего назначения (кроме медицинских) | пара | 4500 | 72,1 |
| 21 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 1 | пара | 2500 | 24,00 |
| 22 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 2 | пара | 12 | 580,00 |
| 23 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 3 | пара | 600 | 42,67 |
| 24 | Перчатки хирургические нитриловые, неопудренные | пара | 2500 | 43,00 |
| 25 | Перчатки нитриловые неопудренные, текстурированные | пара | 7500 | 22,20 |
| 26 | Перчатки нитриловиниловые одноразовые | пара | 4500 | 15,83 |
| 27 | Противогаз  | шт. | 14 | 5 197,00 |
| 28 | Респиратор  | шт. | 14 | 632,33 |
| 29 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 1 | пара | 14 | 683,33 |
| 30 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 2 | пара | 6 | 39,00 |
| 31 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 3 | пара | 3 | 203,33 |
| 32 | Сапоги резиновые формовые | пара | 2 | 883,33 |
| 33 | Фартук гигиенический, одноразового использования | шт. | 1500 | 46,67 |
| 34 | Фартук из полимерных материалов с нагрудником | шт. | 4 | 580,00 |
| 35 | Фартук кухонный | шт. | 60 | 193,33 |
| 36 | Фартук профессиональный | шт. | 42 | 310,00 |
| 37 | Халат изолирующий многоразового использования | шт. | 4 | 1 392,30 |
| 38 | Шапка зимняя | шт. | 6 | 246,67 |
| 39 | Шапочка сетка для волос | шт. | 36 | 140,00 |
| 40 | Шапочка хирургическая, одноразового использования, нестерильная | шт. | 80 | 43,33 |

**10.5. Затраты на поставку наборов первой медицинской помощи, не содержащих лекарственные средства, одноразового использования**

Затраты на приобретение наборов первой медицинской помощи, не содержащих лекарственные средства, одноразового использования (Знпп) определяются по формуле:

$З\_{нпп}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iнпп}хP\_{iнпп}$, где:

$Q\_{iнпп}$ – планируемое к приобретению количество i-х наборов;

$P\_{iнпп} $– цена одного i-ой набора.

Таблица №74

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Категория должности | Срок эксплуатации, лет(не менее) | Коли-чество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| $$Q\_{iнпп}$$ | Pi6 нпп |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Набор первой медицинской помощи, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования | Все категории должностей | 1 | 130 | 486,67 |

**10.6. Затраты на приобретение продуктов питания**

Затраты на приобретение продуктов питания (Зп.пит) определяются по формуле:

$З\_{п.пит}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iп.пит}хP\_{iп.пит}$ , где:

$Q\_{iп.пит}$ – планируемое к приобретению количество i-х продуктов питания;

$P\_{iп.пит} $ – цена одного i-го продукта питания.

Таблица №75

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Количество в год | Цена единицы, руб. (не более) |
| $$Q\_{iп.пит}$$ | Pi6 пит |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ананасы консервированные | кг. | 11,3 | 259,54 |
| 2 | Апельсины | кг. | 24 | 173,40 |
| 3 | Арахис дробленный | кг. | 5 | 396,50 |
| 4 | Баклажаны | кг. | 25 | 306,00 |
| 5 | Ваниль обработанная | кг. | 1 | 366,00 |
| 6 | Вода негазированная, 0,5 л | шт. | 4008 | 38,17 |
| 7 | Говядина замороженная | кг. | 150 | 547,48 |
| 8 | Горох шлифованный | кг. | 100 | 57,95 |
| 9 | Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) | кг. | 40 | 198,25 |
| 10 | Горячий шоколад | кг. | 40 | 483,67 |
| 11 | Грибы замороженные (белые) | кг. | 20 | 762,50 |
| 12 | Грибы замороженные (опята) | кг. | 16 | 396,50 |
| 13 | Грибы замороженные (шампиньоны) | кг. | 30 | 305,00 |
| 14 | Джем | кг. | 40 | 178,50 |
| 15 | Дрожжи хлебопекарные прессованные | кг. | 15 | 111,83 |
| 16 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (колбаса (колбаска)) | кг. | 25 | 508,33 |
| 17 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сарделька) | кг. | 32 | 508,33 |
| 18 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сосиски) | кг. | 30 | 508,33 |
| 19 | Изделия макаронные (лапша) | кг. | 18 | 231,94 |
| 20 | Изделия макаронные (лапша) | кг. | 10 | 326,40 |
| 21 | Изделия макаронные (макароны) | кг. | 100 | 66,30 |
| 22 | Кабачки | кг. | 30 | 203,33 |
| 23 | Какао-порошок | кг. | 2 | 472,75 |
| 24 | Кальмар мороженый | кг. | 20 | 312,12 |
| 25 | Камбала мороженая | кг. | 30 | 307,00 |
| 26 | Капуста белокочанная | кг. | 600 | 66,08 |
| 27 | Капуста краснокочанная | кг. | 55 | 100,65 |
| 28 | Капуста пекинская | кг. | 50 | 200,28 |
| 29 | Картофель продовольственный | кг. | 1500 | 47,78 |
| 30 | Квас | л., дм3 | 20 | 88,45 |
| 31 | Кетчуп | кг. | 4 | 884,50 |
| 32 | Кефир | кг. | 17 | 73,20 |
| 33 | Кисель сухой | кг. | 37 | 208,42 |
| 34 | Кислота уксусная | л. | 2 | 254,17 |
| 35 | Колбаса (колбаска) варено-копченая мясная | кг. | 40 | 559,17 |
| 36 | Консервы рыбные натуральные | кг. | 20 | 418,54 |
| 37 | Конфеты с миндалем и вафлей | кг. | 0,15 | 3 147,76 |
| 38 | Конфеты шоколадные | кг. | 0,2 | 2 566,15 |
| 39 | Кость пищевая (крупный рогатый скот) | кг. | 26 | 132,17 |
| 40 | Кость пищевая (свиная) | кг. | 26 | 223,67 |
| 41 | Кофе жареный | кг. | 25 | 2 084,17 |
| 42 | Кофейный напиток растворимый | кг. | 30 | 726,92 |
| 43 | Крахмал картофельный | кг. | 5 | 154,27 |
| 44 | Крем на растительных маслах | кг. | 8 | 208,42 |
| 45 | Крупа булгур | кг. | 56 | 170,13 |
| 46 | Крупа гречневая | кг. | 75 | 122,00 |
| 47 | Крупа кукурузная | кг. | 15 | 61,00 |
| 48 | Крупа кускус | кг. | 21 | 208,66 |
| 49 | Крупа манная | кг. | 30 | 61,00 |
| 50 | Крупа перловая | кг. | 45 | 50,83 |
| 51 | Крупа пшеничная | кг. | 10 | 71,17 |
| 52 | Крупа ячневая | кг. | 10 | 50,83 |
| 53 | Кукуруза консервированная | кг. | 31 | 244,00 |
| 54 | Лимоны | кг. | 16 | 244,80 |
| 55 | Лист лавровый сушеный | кг. | 1 | 1 067,50 |
| 56 | Лук репчатый (красный) | кг. | 8 | 167,75 |
| 57 | Лук репчатый | кг. | 600 | 36,60 |
| 58 | Лук свежий зеленый | кг. | 10 | 201,30 |
| 59 | Майонез | кг. | 165 | 233,83 |
| 60 | Мак пищевой | кг. | 8 | 711,67 |
| 61 | Маргарин | кг. | 140 | 254,17 |
| 62 | Мармелад | кг. | 7 | 269,93 |
| 63 | Масло подсолнечное рафинированное | л., дм3 | 300 | 162,67 |
| 64 | Масло сливочное | кг. | 70 | 685,63 |
| 65 | Мед натуральный пчелиный | кг. | 0,33 | 2 333,02 |
| 66 | Мелисса | кг. | 2 | 2 550,00 |
| 67 | Молоко питьевое | кг. | 460 | 71,40 |
| 68 | Молоко сгущенное | кг. | 10 | 296,77 |
| 69 | Морковь столовая | кг. | 600 | 69,13 |
| 70 | Морская капуста  | кг. | 30 | 294,83 |
| 71 | Мука пшеничная | кг. | 600 | 46,94 |
| 72 | Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания (филе) | кг. | 200 | 355,83 |
| 73 | Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания (окорочок) | кг. | 200 | 254,17 |
| 74 | Напиток сокосодержащий фруктовый и (или) овощной (овощной) | л. | 130 | 127,08 |
| 75 | Напиток сокосодержащий фруктовый и (или) овощной (фруктовый) | л. | 130 | 127,08 |
| 76 | Начинка кондитерская термостабильная | кг. | 24 | 300,99 |
| 77 | Овощи замороженные (капуста брокколи) | кг. | 20 | 305,00 |
| 78 | Овощи замороженные (капуста цветная) | кг. | 20 | 284,67 |
| 79 | Овощи замороженные (фасоль стручковая) | кг. | 20 | 223,67 |
| 80 | Овощи маринованные (маслины) | кг. | 2 | 437,27 |
| 81 | Овощи маринованные (огурцы) | кг. | 60 | 167,63 |
| 82 | Овощи маринованные (оливки) | кг. | 3 | 436,17 |
| 83 | Огурцы  | кг. | 50 | 163,73 |
| 84 | Орех грецкий, тип 1 | кг. | 5 | 737,32 |
| 85 | Орех грецкий, тип 2 | кг. | 0,08 | 3 463,72 |
| 86 | Орех кешью | кг. | 0,232 | 5 752,43 |
| 87 | Орех миндаль сушеный | кг. | 0,12 | 2 565,81 |
| 88 | Орех фундук сушеный | кг. | 0,12 | 2 138,03 |
| 89 | Палочки крабовые (имитация) | кг. | 10 | 358,17 |
| 90 | Папоротник соленый | кг. | 34 | 294,83 |
| 91 | Перец обработанный (паприка) | кг. | 1 | 1 525,00 |
| 92 | Перец обработанный (черный) | кг. | 6 | 1 321,67 |
| 93 | Перец сладкий | кг. | 60 | 355,83 |
| 94 | Петрушка свежая | кг. | 2 | 663,00 |
| 95 | Повидло фруктово-ягодное | кг. | 58,8 | 164,64 |
| 96 | Посыпка кондитерская декоративная | кг. | 2 | 498,90 |
| 97 | Приправы и пряности смешанные (аджика) | кг. | 6 | 366,00 |
| 98 | Приправы и пряности смешанные (для говядины) | кг. | 1 | 1 016,67 |
| 99 | Приправы и пряности смешанные (для курицы) | кг. | 1 | 1 016,67 |
| 100 | Приправы и пряности смешанные (морковь по-корейски) | кг. | 1 | 1 016,67 |
| 101 | Приправы и пряности смешанные (плов) | кг. | 1 | 1 016,67 |
| 102 | Продукты из шпика | кг. | 65 | 208,42 |
| 103 | Пшено | кг. | 26 | 66,08 |
| 104 | Редис | кг. | 13 | 203,33 |
| 105 | Редька | кг. | 15 | 71,17 |
| 106 | Рис | кг. | 30 | 86,42 |
| 107 | Рис (пропаренный) | кг. | 115 | 130,13 |
| 108 | Руккола | кг. | 2 | 2 550,00 |
| 109 | Рыба лососевая мороженая (горбуша) | кг. | 70 | 255,83 |
| 110 | Рыба лососевая мороженая (кета) | кг. | 30 | 440,03 |
| 111 | Рыба лососевая мороженая (форель) | кг. | 0,61 | 1 283,33 |
| 112 | Рыба лососевая охлажденная (семга) | кг. | 0,9 | 2 463,99 |
| 113 | Рыба трескообразная мороженая (минтай) | кг. | 100 | 201,60 |
| 114 | Рыба трескообразная мороженая (треска) | кг. | 20 | 347,93 |
| 115 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (стик) | кг. | 7 | 972,17 |
| 116 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (пудра) | кг. | 9 | 153,50 |
| 117 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (песок) | кг. | 250 | 98,24 |
| 118 | Свекла столовая | кг. | 300 | 55,92 |
| 119 | Свинина замороженная | кг. | 180 | 511,67 |
| 120 | Сельдерей свежий | кг. | 7 | 267,87 |
| 121 | Сельдь соленая | кг. | 25 | 276,30 |
| 122 | Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки (горчичный порошок) | кг. | 2 | 348,83 |
| 123 | Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки (кунжут) | кг. | 3 | 427,00 |
| 124 | Скумбрия мороженая | кг. | 30 | 363,28 |
| 125 | Сливки питьевые из коровьего молока | л., дм3 | 10 | 1 270,83 |
| 126 | Смесь сухая для приготовления помадки  | кг. | 10 | 189,83 |
| 127 | Смесь сушеных фруктов (сухой компот) | кг. | 22 | 195,20 |
| 128 | Сметана | кг. | 180 | 209,10 |
| 129 | Соевый соус | л. | 5 | 315,17 |
| 130 | Соль пищевая | кг. | 100 | 16,32 |
| 131 | Соус Терияки | л., дм3 | 5 | 610,00 |
| 132 | Соус томатный | кг. | 80 | 167,75 |
| 133 | Субпродукты из птицы замороженные (желудки) | кг. | 18 | 276,30 |
| 134 | Субпродукты из птицы замороженные (печень) | кг. | 33 | 276,30 |
| 135 | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные (печень) | кг. | 25 | 342,82 |
| 136 | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные (сердце) | кг. | 25 | 194,43 |
| 137 | Сухари панировочные | кг. | 50 | 86,83 |
| 138 | Сыры мягкие, тип 1 | кг. | 0,14 | 1 766,60 |
| 139 | Сыры мягкие, тип 2 | кг. | 0,14 | 2 793,27 |
| 140 | Сыры плавленые | кг. | 10 | 409,33 |
| 141 | Сыры полутвердые | кг. | 110 | 803,17 |
| 142 | Сыры твердые, тип 1 | кг. | 0,226 | 5 133,23 |
| 143 | Сыры твердые, тип 2 | кг. | 0,6 | 1 334,56 |
| 144 | Сыры творожные | кг. | 4 | 614,00 |
| 145 | Творог | кг. | 80 | 393,98 |
| 146 | Терпуг мороженый | кг. | 70 | 307,00 |
| 147 | Тесто замороженное (слоеное дрожжевое) | кг. | 65 | 102,33 |
| 148 | Томаты (помидоры) | кг. | 55 | 204,67 |
| 149 | Топпинг | кг. | 40 | 469,67 |
| 150 | Торт бисквитный | кг. | 5 | 1 755,60 |
| 151 | Тыква | кг. | 14 | 167,75 |
| 152 | Укроп свежий  | кг. | 25 | 326,40 |
| 153 | Фасоль продовольственная | кг. | 40 | 233,83 |
| 154 | Фрукты сушеные (абрикос) | кг. | 30 | 386,33 |
| 155 | Фрукты сушеные (чернослив) | кг. | 10 | 386,33 |
| 156 | Фрукты сушеные (курага) | кг. | 0,12 | 1 119,92 |
| 157 | Фрукты сушеные (папайя) | кг. | 0,25 | 1 578,70 |
| 158 | Фрукты сушеные (киви) | кг. | 0,13 | 1 262,80 |
| 159 | Фунчоза | кг. | 3 | 530,40 |
| 160 | Хлопья овсяные | кг. | 17 | 55,92 |
| 161 | Хрен столовый | кг. | 3 | 264,33 |
| 162 | Чай зеленый | кг. | 2,5 | 2 033,33 |
| 163 | Чай черный (ферментированный), тип 1 | кг. | 2,5 | 2 033,33 |
| 164 | Чай черный (ферментированный), тип 2 | кг. | 0,12 | 7 895,68 |
| 165 | Чеснок свежий | кг. | 17 | 305,00 |
| 166 | Чечевица продовольственная | кг. | 52 | 199,27 |
| 167 | Яблоки | кг. | 80 | 163,20 |
| 168 | Ягода жимолость | кг. | 15 | 533,75 |
| 169 | Ягоды замороженные (брусника) | кг. | 15 | 501,22 |
| 170 | Ягоды замороженные (вишня) | кг. | 15 | 442,25 |
| 171 | Ягоды замороженные (ежевика) | кг. | 15 | 416,83 |
| 172 | Ягоды замороженные (клюква) | кг. | 15 | 472,75 |
| 173 | Ягоды замороженные (облепиха) | кг. | 15 | 382,27 |
| 174 | Ягоды замороженные (черная смородина) | кг. | 15 | 472,75 |
| 175 | Ягоды замороженные (черника) | кг. | 15 | 574,42 |
| 176 | Ягоды сушеные (виноград), тип 1 | кг. | 20 | 346,80 |
| 177 | Ягоды сушеные (виноград), тип 2 | кг. | 0,15 | 1 032,83 |
| 178 | Ягоды сушеные (вишня) | кг. | 0,13 | 1 341,77 |
| 179 | Язык говяжий полуфабрикат | кг. | 1,5 | 1 134,47 |
| 180 | Яйца куриные в скорлупе свежие | Штука | 5000 | 9,15 |

**10.7. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей**

Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (Зканц) определяются по формуле:

, где:

 – количество i-гo предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника;

 – расчетная численность основных работников;

 – цена i-гo предмета канцелярских принадлежностей.

Таблица №76

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во на одного работника | Срок эксплуа-тации, лет(не менее) | Расчетная численность основных работников | Норматив цены за ед., руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Специалисты всех категорий** |
| 1 | Бумага для офисной техники белая | пачка | 12,8 | 1 | 29 | 360,00 |
| 2 | Сборник автоэкзаменационных билетов для приема теоретического экзамена на право управления транспортными средствами категории С | шт. | 0,04 | 1 | 105 | 437,33 |
| 3 | Этикет-лента | шт. | 2,07 | 1 | 29 | 106,63 |

**10.8. Затраты на приобретение строительных материалов**

Затраты на приобретение строительных материалов (Зстрой) определяются по формуле:

$З\_{строй}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iстрой}хP\_{iстрой}$ , где:

$Q\_{iстрой}$ – планируемое к приобретению количество i-х строительных материалов;

$P\_{iстрой} $– цена одного i-го стройматериала.

Таблица №77

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Ед. изм. | Коли-чество в год | Цена единицы стройматериалов, руб.(не более) |
| Qi шд | Pi шд |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Замок врезной с ручкой | шт. | 1 | 1 223,11 |
| 2 | Кронштейн потолочный  | шт. | 10 | 67,67 |
| 3 | Направляющие металлические  | шт. | 2 | 523,97 |
| 4 | Петля с доводчиком | шт. | 4 | 161,33 |
| 5 | Пластина крепежная цинк | шт. | 200 | 5,62 |
| 6 | Саморез по дереву | шт. | 1000 | 0,28 |
| 7 | Соединитель 2х труб | шт. | 4 | 126,86 |
| 8 | Труба нержавеющая d20/2 | п.м. | 0,205 | 656,67 |
| 9 | Уголок бытовой оцинкованный, тип 1 | шт. | 200 | 4,68 |
| 10 | Уголок бытовой оцинкованный, тип 2 | шт. | 400 | 2,81 |
| 11 | Уголок бытовой оцинкованный, тип 3 | шт. | 200 | 6,56 |
| 12 | Уголок металлический, тип 1 | п.м. | 20 | 324,89 |
| 13 | Уголок металлический, тип 2 | п.м. | 4 | 253,98 |

**10.9. Затраты на приобретение карт водителя**

Затраты на приобретение карт водителя (Зкв) определяются по формуле:

$З\_{кв}=\sum\_{i=1}^{n}Q\_{iкв}хP\_{iкв}$ , где:

$Q\_{iт}$ – планируемое к приобретению количество i-х карт водителей;

$P\_{iт} $– цена одной i-ой карты водителя.

Таблица №78

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Единица измерения | Количество | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Карта водителя | шт. | 2 | 4 200,00 |

Начальник административно-

хозяйственного управления Г.И.Комарова