Приложение №2

к приказу

от 03.08.2022 №20

**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 | 14 400,00 |
| 2 | Предоставление местного телефонного соединения | 12 | 3 | 19 700,00 |

* 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 | 726 | 0,11 | 252,00 |
| 2 | Услуги междугородной телефонной связи | 12 | 726 | 0,07 | 130,00 |
| 3 | Услуги международной телефонной связи | 12 | 1 | 1 | 8,34 |
| 4 | Услуги местной телефонной связи | 12 | 700 | 0,03 | 0,36 |
| 5 | Услуги местной телефонной связи | 12 | 37 | 0,03 | 9 985,00 |

* 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 | 42 | 1 448,40 | - |
| 2 | ПО «1С: Бухгалтерия государственного учреждения» и «Зарплаты и кадры государственного учреждения» | 1 | – | 70 800,00 |
| 3 | Обновление программного продукта «1С-Рарус: Комплексный учет питания, ГСМ и автотранспорта для государственных учреждений» | 1 | 11 200,00 | - |
| 4 | Дистрибутив антивируса Media Pack  | 1 | 1 045,00 | - |
| 5 | Электронная справочная система «Охрана труда Плюс», блок «премиальный»  | 1 | 137 000,00 | - |
| 6 | Программа для ЭВМ для формирования и представления отчетности, организации электронного документооборота | 1 | 6 920,00 | 1 730,00 |
| 7 | ПО для определения стоимости строительства  | 1 | 52 415,00 | - |
| 8 | ПО для ЭВМ «Касса Розница»  | 2 | 5 000,00 | - |
| 9 | Право пользования программным комплексом по подбору персонала | 1 | 5 475,00 | - |
| 10 | ПО СБИС, ЭО-Базовый, Бюджет | 1 | 5 600,00 | - |
| 11 | ПО для защиты информации | 1 | 132 200,00 | - |

* 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 | 10 715,00 |
| 2 | Телефонный аппарат, тип 2 | Все категории должностей | 5 | 1 | 7 300,00 |
| 3 | Телефонный аппарат, тип 3 | Все категории должностей | 5 | 41 | 4 461,67 |
| 4 | Консоль системная для телефона | Все категории должностей | 5 | 1 | 7 881,00 |

**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 | 6 | 37,31 | 1 082,00 |
| 2 | Картридж | 1 | 1 | 5 650,00 |

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 | 50 | 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 | 4 660,00 |

**5.3. Затраты на выплаты за пользование личным автотранспортом**

Затраты на выплаты за пользование личным транспортом (Злав) определяются по формуле:

Злав= Члав х Клав x Рлав, где:

Члав – численность работников;

Клав – количество месяцев предоставления услуги;

Рлав – цена услуги на одного работника.

Таблица №11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование должности | Количество работников  | Количество месяцев предоставления услуги | Ежемесячная цена услуги в расчете на одного специалиста, руб. (не более) |
| Члав | Клав | Рлав |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Специалисты всех категорий | 1 | 11 | 1 500,00 |

**5.4. Затраты на аренду контейнера, бункера**

Затраты на аренду контейнера, бункера (Збунк) определяются по формуле:

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

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

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

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

Таблица №12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб. (не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Аренда бункера | 1 | 40 000,00 |
| 2 | Доставка бункера | 1 | 1 500,00 |
| 3 | Аренда контейнеров | 9 | 1 500,00 |

**5.5. 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 №13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**5.6. 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 №14

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 5 | 8 000,00 |

**5.7. 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 №15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество почтовых отправлений, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Письмо | 165 | 65,00 |
| 2 | Телеграмма | 40 | 635,00 |

**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 №16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 №17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. Гкал | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Теплоснабжение | 3450,2 | 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 №18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. м3 | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Горячее водоснабжение | 0,50 | 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 №19

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Расчетная потребность в год, тыс. м3 | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Холодное водоснабжение | 8,1  | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 2 | Водоотведение | 8,3 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 3 | Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения | 8,3 | 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 | 8,3 | 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 №20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 1 350 900,00 рублей в год.

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

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования пищеблока определяются в объемах не более 300 000,00 рублей в год.

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

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту кофейного оборудования определяются в объемах не более 262 000,00 рублей в год.

**7.6. 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 №21

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**7.7. 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 №22

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 фасада зданий | м2 | 11430 | 105,33 |
| 4 | Мойка окон внутри  | м2 | 1674,64 | 44,00 |
| 5 | Мойка окон снаружи | м2 | 6499 | 91,00 |
| 6 | Мойка решеток декоративных | шт. | 556 | 118,33 |
| 7 | Мойка стеклянного козырька  | м2 | 504 | 113,33 |
| 8 | Мойка травертина | м2 | 220 | 65,00 |
| 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 |

**7.8. 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 №23

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 982,8 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

**7.9. 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 №24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 270,00 |
| 2 | Откачка ила | 16 | 2 850,00 |

**7.10. Затраты на техническое обслуживание и ремонт лифтового оборудования**

Затраты на техническое обслуживание и ремонт лифтового оборудования определяется в объемах не более 600 000 рублей в год.

**7.11. 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 №25

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**7.12. 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 №26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 5 720,00 |
| 2 | Платформа подъемная для инвалидов | 1 | 3 800,50 |

**7.13. Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту систем кондиционирования и вентиляции**

Затраты на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту систем кондиционирования и вентиляции определяется в объемах не более
1 400 000,00 рублей в год.

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

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

, где:

 – количество услуг в год;

 – цена единицы услуги в месяц.

Таблица №27

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 ремонту пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре, системы автоматического пожаротушения | 12 | 50 014,00 |

**7.15. Затраты на оказание услуг по электротехническим измерениям**

**и испытаниям электрооборудования**

Затраты на оплату услуг по электротехническими измерениям и испытаниям электрооборудования(Зэи) определяются по формуле:

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

Qi эи – количество устройств по электротехническим измерениям и испытаниям электрооборудования;

Pi эи – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й производственно-бытовой техники и оборудования в год.

Таблица №28

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество устройств, оборудования, шт. | Норматив цены в год за единицу, руб.(не более) |
| Qi эи | Pi эи |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Электро-технические измерения и испытания электрооборудования | 4909 | 23,60 |

**7.16. 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 №29

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Очистка кровель от снега и наледи | м2 | 51 710 | 28,00 |
| 2 | Вывоз снега | м3 | 9 310 | 83,00 |

**7.17. 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 №30

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Дератизация | м2 | 18582 | 4,98 |
| 2 | Дезинсекция | м2 | 18582 | 7,14 |

**7.18. 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 986 500,00 рублей в год.

**7.19. 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.

**7.20. 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.

**7.21. 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 275 600,00 рублей в год.

**7.22. 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 №31

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**7.23. Затраты на возмещение коммунальных услуг**

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

**7.24. 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.

**7.25. 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 №32

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | 821 615,00 |

**7.26. Выполнение работ по монтажу системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре и монтажу системы охранной и тревожной сигнализации и системы контроля и управления доступом**

Затраты на выполнение работ по монтажу системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре и монтажу системы охранной и тревожной сигнализации и системы контроля и управления доступом (Зму) определяются по формуле:

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

$Q\_{i мпз}$– объем работ в год;

$P\_{i мпс}$– цена за единицу.

Таблица №33

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Объем в год | Норматив цены в расчете за ед.изм, руб.(не более) |
| Qi мпс | Pi мпс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Выполнение работ по монтажу системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре и монтажу системы охранной и тревожной сигнализации и системы контроля и управления доступом | Усл.ед. | 1 | 2 505 900,00 |

**7.27. 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 №34

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | 0,014 | 10 000 000,00 |

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 №35

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | 246 | 60,00 |
| 2 | Послерейсовый/послесменный медицинский осмотр водителей | 6 | 246 | 60,00 |

* 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 №36

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 1. 500,00
 |

* 1. **Затраты на оказание услуг по тестированию сотрудников**

**на коронавирусную инфекцию COVID-19**

Затраты на оказание услуг по тестированию сотрудников на коронавирусную инфекцию COVID-19 Зкор определяются по формуле:

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

$Q\_{iкор}$ – количество сотрудников;

$P\_{iкор} $-  цена одного i-ой исследования.

Таблица №37

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  | Категория должности | Количество сотрудников, чел. | Норматив цены за единицу исследования, руб.(не более) |
| 1 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | все категории должностей | 242 | 1 300,00 |
| 2 | Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки (при определении РНК коронавируса) | все категории должностей | 242 | 200,00 |

* 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 №38

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество чел/часов в год | Норматив цены одного чел/часа, руб.(не более) |
| Чоаз | Ноаз |
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| 1 | Физическая охрана административных зданий | 48180 | 120,00 |

**8.5. 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 12 500 000 рублей в год.

**8.6. Затраты на шиномонтаж автотранспортных средств**

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

**8.7. 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 №39

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.8. 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 28.07.2020г №5515-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.

**8.9. 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 №40

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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  |

**8.10. 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 №41

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 1 | 3 500,00  |

**8.11. 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 №42

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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  |

**8.12. 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 №43

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 2 | 38 000,00 |
| 2 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 2 | 5 | 12 000,00 |
| 3 | Услуга по демонтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 3 | 2 | 6 500,00 |
| 4 | Услуга по монтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 1 | 2 | 38 000,00 |
| 5 | Услуга по монтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 2 | 5 | 12 000,00 |
| 6 | Услуга по монтажу праздничных оформлений зданий и помещений, тип 3 | 2 | 6 500,00 |
| 7 | Услуга по украшению искусственных елей | 6 | 8 000,00 |

**8.13. Затраты на проведение внешнего строительного контроля при текущем ремонте**

Затраты на проведение внешнего строительного контроля при текущем ремонте (Зстк) определяются с учетом стоимости запланированного текущего 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 текущего ремонта;

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

Пiтр – процентная ставка.

Таблица №44

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Текущий ремонт помещений | 1529,5 | 5317,41 | 2,14 |

**8.14. 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:

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

$S\_{iткс }$ – количество услуг;

$P\_{iткс}$ – норматив цены услуги.

Таблица №45

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены услуги в год, руб.(не более) |
| Si ткс | Pi ткс |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуги по охране административных зданий посредством тревожной кнопки  | 7 | 18 410,00 |
| 2 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 1 | 1 | 27 600,00 |
| 3 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 2 | 1 | 9 000,00 |
| 4 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 3 | 1 | 112 010,00 |
| 5 | Услуги по охране административных зданий посредством охранной сигнализации, тип 4 | 1 | 38 500,00 |

**8.15. 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 №46

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.16. 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 №47

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 22 405,00 |

**8.17. Затраты на работы по изготовлению печатной продукции**

Затраты на работы по изготовлению печатной продукции (Зпп) определяются по формуле:

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

$Q\_{iпп }$– количество i-ой печатной продукции;

$P\_{iпп}$ – цена i-ой печатной продукции.

Таблица №48

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество печатной продукции | Норматив цены печатной продукции, руб.(не более) |
| Si пп | Pi пп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Выполнение работ по изготовлению баннеров, тип 1 | 12 | 19 170,00 |
| 2 | Выполнение работ по изготовлению баннеров, тип 2 | 6 | 5 185,00 |
| 3 | Выполнение работ по изготовлению вывески, тип 1 | 6 | 21 995,00 |
| 4 | Выполнение работ по изготовлению вывески, тип 2 | 6 | 16 067,00 |
| 5 | Выполнение работ по изготовлению стенда, тип 1 | 14 | 21 262,00 |
| 6 | Выполнение работ по изготовлению стенда, тип 2 | 6 | 29 260,00 |
| 7 | Выполнение работ по изготовлению стенда, тип 3 | 4 | 12 151,00 |
| 8 | Выполнение работ по изготовлению стенда, тип 4 | 3 | 31 518,00 |
| 9 | Выполнение работ по изготовлению таблички | 165 | 1 115,00 |
| 10 | Выполнение работ по изготовлению таблички кабинетной | 200 | 715,00 |
| 11 | Выполнение работ по изготовлению таблички навигационной | 160 | 1 926,00 |
| 12 | Выполнение работ по изготовлению ролл апов | 2 | 5 185,00 |

**8.1****8. 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 №49

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 1 500,00  |
| 2 | Демонтаж (снятие) комплектов бортового навигационного связного оборудования системы ГЛОНАСС/GPS | 100 | 700,00  |

**8.19. 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 №50

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 15.12.2021 №460 |

**8.20. Затраты на услуги по обязательному страхованию**

**гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте**

Затраты на услуги по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте $(З\_{\begin{array}{c}осгс\\\end{array}}$) определяются по формуле:

$З\_{\begin{array}{c}осгс\\\end{array}}=Q\_{осгс}$\*$P\_{осгс}$, где:

$Q\_{осгс}$– количество услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;

$P\_{осгс}$– цена за одну услугу.

Таблица №51

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на одну услугу, руб. (не более) |
| $Q\_{осгс}$– | $$P\_{осгс}$$ |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Услуги по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте  | 1 | 1 500,00  |

**8.21. Затраты на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объектов**

Затраты на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объектов (Зпб) определяются по формуле:

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

$P\_{i пб}$ – цена за единицу услуги;

$Q\_{i пб}$ – количество услуг.

Таблица №52

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на единицу услуги в год, руб. (не более) |
| Кпб | Рпб |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 1 | 10 | 500,00 |
| 2 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 2 | 10 | 890,00 |
| 3 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 3 | 10 | 999,00 |
| 4 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 4 | 10 | 1 000,00 |
| 5 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 5 | 40 | 1 200,00 |
| 6 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 6 | 10 | 1 450,00 |
| 7 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 7 | 20 | 1 500,00 |
| 8 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 8 | 20 | 1 600,00 |
| 9 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 9 | 20 | 2 200,00 |
| 10 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 10 | 10 | 2 700,00 |
| 11 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 11 | 10 | 3 250,00 |
| 12 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 12 | 10 | 5 300,00 |
| 13 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 13 | 10 | 5 900,00 |
| 14 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 14 | 10 | 6 730,00 |
| 15 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 15 | 10 | 8 320,00 |
| 16 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 16 | 10 | 8 700,00 |
| 17 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 17 | 10 | 9 500,00 |
| 18 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 18 | 10 | 11 700,00 |
| 19 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 19 | 10 | 14 580,00 |
| 20 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 20 | 10 | 22 300,00 |
| 21 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 21 | 10 | 29 300,00 |
| 22 | Оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности объекта, тип 22 | 10 | 81 150,00 |

**8.22. Затраты на оказание услуг по расчету оценки пожарного риска здания**

Затраты на оказание услуг по расчету оценки пожарного риска здания (Зопр) определяются по формуле:

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

$P\_{i опр}$ – цена за единицу услуги;

$Q\_{i опр}$ – количество услуг.

Таблица №53

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на единицу услуги в год, руб. (не более) |
| Копр | Ропр |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуги по расчету оценки пожарного риска здания | 3 | 215 000,00  |

**8.23. Затраты на выполнение работ по созданию рабочей документации системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией на объекте**

Затраты на выполнение работ по созданию рабочей документации системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией на объекте (Зпм) определяются по формуле:

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

$P\_{i рд}$ – цена за единицу услуги;

$Q\_{i рд}$ – количество услуг.

Таблица №54

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на единицу услуги в год, руб. (не более) |
| Крд | Ррд |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Выполнение работ по созданию рабочей документации системы оповещения о пожаре и управления эвакуацией на объекте | 1 | 104 175,00  |

**8.24. Затраты на оказание услуг по перетяжке мебели**

Затраты на оказание услуг по перетяжке мебели (Зпм) определяются по формуле:

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

$P\_{i пм}$ – цена за единицу услуги;

$Q\_{i пм}$ – количество услуг.

Таблица №55

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг | Норматив цены в расчете на единицу услуги в год, руб. (не более) |
| Кпм | Рпм |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуги по перетяжке дивана, тип 1 | 2 | 21 733,33  |
| 2 | Оказание услуги по перетяжке дивана, тип 2 | 1 | 8 221,33  |
| 3 | Оказание услуги по перетяжке сиденья дивана | 7 | 7 315,00  |
| 4 | Оказание услуги по перетяжке кресла офисного | 4 | 21 733,33  |

**8.25. 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 №56

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | 50 700,00 |

**8.26. Затраты на текущий ремонт металлоконструкции**

Затраты на текущий ремонт металлоконструкции (Зопр) определяются по формуле:

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

$Q\_{iтрм}$– количество услуг в год;

$P\_{i трм}$– цена за единицу услуги.

Таблица №57

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Количество услуг в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi трм | Pi трм |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Текущий ремонт металлоконструкции | раб.мест | 2 | 14 900,00 |

**8.27. Затраты на оказание услуг по перенастройке электроуправляемых рулонных штор**

Затраты на оказание услуг по перенастройке электроуправляемых рулонных штор (Зпэрш) определяются по формуле:

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

$Q\_{iпэрш}$– количество услуг в год;

$P\_{i пэрш}$– цена за единицу услуги.

Таблица №58

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Количество услуг в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi пэрш | Pi пэрш |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Оказание услуг по перенастройке электроуправляемых рулонных штор | Усл.ед. | 5 | 1 100,00 |

**8.28. 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 №59

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество работников | Цена обучения одного работника, руб. (не более) |
| Qiопз | Рiопз |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Обучение по дополнительной программе «Охрана труда и внеочередная проверка знаний в связи с выходом новых нормативных актов по охране труда» Для членов аттестационной комиссии | 6 | 1 667,00 |
| 2 | Обучение по дополнительной общеразвивающей программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы»  | 15 | 3 233,33 |
| 3 | Обучение по дополнительной общеразвивающей программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы»  | 3 | 3 233,33 |
| 4 | Обучение по дополнительной общеразвивающей программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»  | 4 | 4 766,67 |
| 5 | Обучение по программе «Охрана труда для руководителей и специалистов. Проверка знаний требований охраны труда»  | 8 | 2 500,00 |
| 6 | Обучение по дополнительной общеразвивающей программе «Охрана труда и внеочередная проверка знаний в связи с выходом новых нормативных актов по охране труда»  | 4 | 1 933,33 |
| 7 | Семинар «Подготовка к отчетности учреждениями госсектора за 6 месяцев 2022 года» | 1 | 3 800,00 |
| 8 | Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд»  | 2 | 6 500,00 |
| 9 | Обучение программе повышения квалификации «Пожарная безопасность для руководителей организации, лиц, назначенных руководителем организации, ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации»  | 1 | 11 000,00 |

**8.29. Затраты на разработку проекта индивидуального комплекса мероприятий по обеспечению доступности зданий и прилегающих территорий для маломобильных групп граждан**

Затраты на разработку проекта индивидуального комплекса мероприятий по обеспечению доступности зданий и прилегающих территорий для маломобильных групп граждан (Зрп) определяются по формуле:

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

$Q\_{i рп}$ – количество проектов в год;

$P\_{i рп}$ – цена за единицу измерения.

Таблица №60

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Единица измерения | Количество в год | Норматив цены в расчете на ед.изм, руб.(не более) |
| Qi рп | Pi рп |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Выполнение работ по разработке проекта индивидуального комплекса мероприятий по обеспечению доступности зданий и прилегающих территорий для маломобильных групп граждан | Шт. | 5 | 36 000,00 |

**8.30. Затраты на выполнение работ по восстановлению части крышной конструкции «Барнаул орденоносный» (орден)**

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 №61

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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» (орден) | 1 | 100 669,00 |
| 2 | Выполнение работ по восстановлению части крышной конструкции «Барнаул орденоносный» (буква) | 1 | 5 150,00 |

**8.31. 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 №62

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Аттестация гигиенического обучения работника | усл.ед. | 6 | 933,33 |
| 2 | Заключение профпатолога по сотруднику, тип 1 | усл.ед. | 119 | 170,00 |
| 3 | Заключение профпатолога по сотруднику, тип 2 | усл.ед. | 7 | 266,70 |
| 4 | Исследование крови на сифилис | усл.ед. | 35 | 116,70 |
| 5 | Исследование уровня глюкозы в крови, тип 1 | усл.ед. | 119 | 100,00 |
| 6 | Исследование уровня глюкозы в крови, тип 2 | усл.ед. | 7 | 150,00 |
| 7 | Исследование уровня холестерина в крови, тип 1 | усл.ед. | 119 | 100,00 |
| 8 | Исследование уровня холестерина в крови, тип 2 | усл.ед. | 7 | 150,00 |
| 9 | Кал на яйца гельминтов | усл.ед. | 16 | 100,00 |
| 10 | Мазок на бактериальную флору, тип 1 | усл.ед. | 57 | 113,33 |
| 11 | Мазок на бактериальную флору, тип 2 | усл.ед. | 5 | 216,70 |
| 12 | Мазок на онкоцитологию, тип 1 | усл.ед. | 57 | 166,67 |
| 13 | Мазок на онкоцитологию, тип 2 | усл.ед. | 5 | 410,00 |
| 14 | Маммография, тип 1 | усл.ед. | 30 | 576,67 |
| 15 | Маммография, тип 2 | усл.ед. | 4 | 850,00 |
| 16 | Общий (клинический) анализ крови, тип 1 | усл.ед. | 119 | 100,00 |
| 17 | Общий (клинический) анализ крови, тип 2 | усл.ед. | 7 | 212,00 |
| 18 | Общий (клинический) анализ мочи, тип 1  | усл.ед. | 119 | 86,67 |
| 19 | Общий (клинический) анализ мочи, тип 2 | усл.ед. | 7 | 166,70 |
| 20 | Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный, тип 1 | усл.ед. | 57 | 323,33 |
| 21 | Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный, тип 2 | усл.ед. | 5 | 480,00 |
| 22 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный, тип 1 | усл.ед. | 112 | 330,00 |
| 23 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 24 | Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 323,33 |
| 25 | Прием (осмотр, консультация) врача-нарколога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 26 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 323,33 |
| 27 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 28 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный, тип 1 | усл.ед. | 93 | 330,00 |
| 29 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 30 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 393,33 |
| 31 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 506,70 |
| 32 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 323,33 |
| 33 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 34 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный, тип 1 | усл.ед. | 33 | 293,33 |
| 35 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 473,33 |
| 36 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 323,33 |
| 37 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 38 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный, тип 1 | усл.ед. | 119 | 330,00 |
| 39 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный, тип 2 | усл.ед. | 7 | 480,00 |
| 40 | Рентгенография длинных трубчатых костей (фтор и его соединения) | усл.ед. | 10 | 213,33 |
| 41 | УЗИ органов малого таза, тип 1 | усл.ед. | 57 | 250,00 |
| 42 | УЗИ органов малого таза, тип 2 | усл.ед. | 5 | 866,67 |
| 43 | Флюорография легких, тип 1 | усл.ед. | 119 | 133,33 |
| 44 | Флюорография легких, тип 2 | усл.ед. | 7 | 322,00 |
| 45 | Электрокардиография, тип 1 | усл.ед. | 119 | 160,00 |
| 46 | Электрокардиография, тип 2 | усл.ед. | 4 | 350,00 |
| 47 | Электроэнцефалография, тип 1 | усл.ед. | 43 | 230,00 |
| 48 | Электроэнцефалография, тип 2 | усл.ед. | 3 | 316,70 |
| 49 | Электроэнцефалография, тип 3 | усл.ед. | 1 | 733,33 |

**8.32. Затраты на оказание услуг по разработке системы безопасности ХАССП**

Затраты на оказание услуг по разработке системы безопасности ХАССП (Зхассп) определяются по формуле:

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

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

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

Таблица №63

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| Si хассп | Pi хассп |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по разработке системы безопасности ХАССП | 1 | 131 080,00 |

**8.33. Затраты на выполнение работ по монтажу систем охранной сигнализации**

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

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

Qoc – количество помещений, в которых монтируется охранная сигнализация;

Poc – цена одного помещения.

Таблица №64

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество услуг на одно помещение, шт. | Норматив цены за единицу, руб. |
| Qi ос | Рi ос |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Монтаж систем охранной сигнализации  | 3 | 22 094,00 |

**8.34. 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 №65

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 112 | 500,00  |

**8.35. 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 №66

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.36. Затраты на оказание услуг по определению стоимости разработки проектно-сметной документации (предпроектные работы)**

Затраты на оказание услуг по определению стоимости разработки проектно-сметной документации (предпроектные работы) (Зхассп) определяются по формуле:

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

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

$P\_{iрпсд}$ – цена за единицу.

Таблица №67

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| Si рпсд | Pi рпсд |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по определению стоимости разработки проектно-сметной документации (предпроектные работы) | 1 | 34 000,00 |

**8.37. Затраты на оказание услуг по оформлению стенда**

Затраты на оказание услуг по оформлению стенда (Зос) определяются по формуле:

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

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

$P\_{iос}$ – цена за единицу.

Таблица №68

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество услуг, усл.ед. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| Si ос | Pi ос |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Оказание услуг по оформлению стенда | 1 | 2 752,33 |

## 8.38. 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 №69

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 1 | 19 266,67 |

**8.39. 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 №70

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.40. 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 №71

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.41. 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 №72

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.42. 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 №73

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование услуги | Единица измерения  | Количество в год | Цена услуги, руб.(не более) |
| Qi огнетуш | Pi огнетуш |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Замена запорно-пускового устройства к огнетушителю порошковому | шт. | 2 | 260,00 |
| 2 | Замена запорно-пускового устройства к огнетушителю углекислотному | шт. | 2 | 300,00 |
|  | Перезарядка огнетушителей: |  |  |  |
| 3 | ОП-8 | шт. | 4 | 510,00 |
| 4 | ОП-4 | шт. | 38 | 300,00 |
| 5 | ОУ-3 | шт. | 31 | 320,00 |
| 6 | ОУ-2 | шт. | 6 | 290,00 |
|  | Переосвидетельствование огнетушителей: |  |  |  |
| 7 | ОП-8 | шт. | 102 | 300,00 |
| 8 | ОП-4 | шт. | 32 | 210,00 |
| 9 | ОУ-2 | шт. | 23 | 120,00 |
| 10 | ОУ-3 | шт. | 49 | 120,00 |

**8.43. 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 №74

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | 580,56 |

**8.44. 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 300 000,00 рублей в год.

**8.45. 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 №75

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 |

**8.46. 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 единицуу услуги.

Таблица №76

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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» | 6 | 7 | 1 170,00 |
|  | Абонентское обслуживание и техническая поддержка абонентских терминалов | 6 | 7 | 168,00 |

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 29.03.2019 №473 «О внесении дополнения и изменения в приложение к постановлению администрации города от 06.04.2016 №565 «Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов города Барнаула и подведомственных им казенных учреждений».

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 №77

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Категория должности | Количество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Средство автотранспортное | Все категории должностей | 4 | 1 118 500,00 |

**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 №78

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Аккумулятор на 18 вольт | шт. | 1 | 2 | 12 810,00 |
| 2 | Ель искусственная | шт. | 2 | 1 | 15 100,00 |
| 3 | Жалюзи вертикальные, тип 1 | шт. | 3 | 3 | 5 167,01 |
| 4 | Жалюзи вертикальные, тип 2 | шт. | 3 | 6 | 6 527,00 |
| 5 | Жалюзи оконные, тип 1 | шт. | 3 | 2 | 4 112,93 |
| 6 | Жалюзи оконные, тип 2 | шт. | 3 | 4 | 5 833,63 |
| 7 | Жалюзи оконные, тип 3 | шт. | 3 | 11 | 7 986,08 |
| 8 | Жалюзи оконные, тип 4 | шт. | 3 | 7 | 9 264,64 |
| 9 | Жалюзи оконные, тип 5 | шт. | 3 | 3 | 11 930,00 |
| 10 | Зонт | шт. | 2 | 5 | 2 154,17 |
| 11 | Комплект штор, тип 1 | шт. | 3 | 9 | 20 500,00 |
| 12 | Комплект штор, тип 2 | шт. | 3 | 11 | 23 383,33 |
| 13 | Машина поломоечная | шт. | 1 | 1 | 378 650,00 |
| 14 | Микроволновая печь | шт. | 5 | 1 | 13 869,30 |
| 15 | Мясорыхлитель | шт. | 3 | 1 | 66 366,67 |
| 16 | Перфоратор | шт. | 3 | 1 | 61 860,00 |
| 17 | Печать на автоматической оснастке | шт. | 1 | 2 | 785,75 |
| 18 | Светодиодный экран | шт. | 5 | 1 | 3 667 208,32 |
| 19 | Система видеонаблюдения | шт. | 5 | 1 | 543 784,34 |
| 20 | Тепловентилятор  | шт. | 5 | 2 | 161 966,67 |
| 21 | Триммер аккумуляторный | шт. | 5 | 1 | 21 417,00 |
| 22 | Установка электрогенераторная | шт. | 5 | 1 | 2 480 000,00 |
| 23 | Утюг | шт. | 5 | 1 | 7 500,00 |
| 24 | Фигура декоративная, тип 1 | шт. | 3 | 1 | 1 258,00 |
| 25 | Фигура декоративная, тип 2 | шт. | 3 | 1 | 2 412,00 |
| 26 | Шкаф кухонный металлический | шт. | 3 | 1 | 74 333,33 |
| 27 | Шредер, тип 1 | шт. | 3 | 3 | 6 140,00 |
| 28 | Шредер, тип 2 | шт. | 5 | 1 | 26 660,00 |
| 29 | Штамп на автоматической оснастке, тип 1 | шт. | 1 | 2 | 757,00 |
| 30 | Штамп на автоматической оснастке, тип 2 | шт. | 1 | 2 | 851,00 |
| 31 | Шторы рулонные, тип 1 | шт. | 3 | 1 | 14 500,67 |
| 32 | Шторы рулонные, тип 2 | шт. | 3 | 1 | 20 099,20 |
| 33 | Электрочайник | шт. | 5 | 2 | 3 268,00 |
| 34 | Завеса полосовая | шт. | 1 | 1 | 9 833,33 |

**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 №79

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Антресоль | 5 | 12 | 5 204,67 |
| 2 | Дверь деревянная | 5 | 2 | 1 342,33 |
| 3 | Картотека | 5 | 1 | 5 460,33 |
| 4 | Кресло офисное, тип 1 | 5 | 2 | 30 175,00 |
| 5 | Кресло офисное, тип 2 | 5 | 66 | 9 340,00 |
| 6 | Кресло офисное, тип 3 | 5 | 9 | 21 630,33 |
| 7 | Кресло офисное, тип 4 | 5 | 8 | 15 809,33 |
| 8 | Крышка шкафа | 5 | 1 | 1 339,33 |
| 9 | Панель настенная | 5 | 20 | 1 261,67 |
| 10 | Планка металлическая | 5 | 8 | 94,00 |
| 11 | Подставка под монитор | 5 | 1 | 1 851,33 |
| 12 | Подставка под системный блок | 5 | 2 | 2 558,00 |
| 13 | Полка деревянная тип 1 | 5 | 1 | 3 104,33 |
| 14 | Полка деревянная тип 2 | 5 | 1 | 5 048,33 |
| 15 | Полка металлическая | 5 | 8 | 1 451,00 |
| 16 | Приставка для стола | 5 | 2 | 3 263,00 |
| 17 | Стеллаж офисный, тип 1 | 5 | 2 | 4 417,00 |
| 18 | Стеллаж офисный, тип 2 | 5 | 1 | 8 176,33 |
| 19 | Стеллаж офисный, тип 3 | 5 | 4 | 10 087,33 |
| 20 | Стойка металлическая | 5 | 16 | 448,67 |
| 21 | Стол письменный, тип 1 | 5 | 18 | 8 106,33 |
| 22 | Стол письменный, тип 2 | 5 | 2 | 13 837,33 |
| 23 | Стол письменный, тип 3 | 5 | 1 | 10 369,00 |
| 24 | Стол письменный, тип 4 | 5 | 3 | 5 964,00 |
| 25 | Стул на металлическом каркасе, тип 1 | 5 | 16 | 6 535,67 |
| 26 | Стул на металлическом каркасе, тип 2 | 5 | 1 | 2 956,33 |
| 27 | Тумба офисная деревянная, тип 1 | 5 | 1 | 20 739,33 |
| 28 | Тумба офисная деревянная, тип 2 | 5 | 3 | 13 360,00 |
| 29 | Тумба офисная деревянная, тип 3 | 5 | 18 | 9 725,67 |
| 30 | Тумба офисная деревянная, тип 4 | 5 | 15 | 7 727,33 |
| 31 | Уголок металлический | 5 | 16 | 50,67 |
| 32 | Шкаф архивный металлический | 5 | 2 | 21 636,00 |
| 33 | Шкаф деревянный для документов, тип 1 | 5 | 1 | 10 909,67 |
| 34 | Шкаф деревянный для документов, тип 2 | 5 | 6 | 17 959,33 |
| 35 | Шкаф деревянный для документов, тип 3 | 5 | 1 | 19 919,67 |
| 36 | Шкаф деревянный для документов, тип 4 | 5 | 2 | 25 752,00 |
| 37 | Шкаф для одежды деревянный, тип 1 | 5 | 7 | 13 349,33 |
| 38 | Шкаф для одежды деревянный, тип 2 | 5 | 1 | 17 996,33 |
| 39 | Шкаф для одежды деревянный, тип 3 | 5 | 1 | 21 759,67 |

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 №80

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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 | 1 | 2,00 |
| 3 | Марка почтовая, тип 2 | 5 | 10,00 |
| 4 | Маркированный конверт, тип 1 | 80 | 41,00 |
| 5 | Маркированный конверт, тип 2 | 20 | 38,67 |
| 6 | Маркированный конверт, тип 3 | 32 | 72,33 |

**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 №81

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Автошампунь, 20 кг. | шт. | 20 | 4 803,33 |
| 2 | Банка для меда | шт. | 1 | 25,00 |
| 3 | Банка для соуса | шт | 10 | 162,73 |
| 4 | Банка для сыпучих продуктов, тип 1 | шт. | 30 | 57,93 |
| 5 | Банка для сыпучих продуктов, тип 2 | шт. | 5 | 94,00 |
| 6 | Блюдо для выпечки | шт. | 10 | 831,33 |
| 7 | Блюдце, тип 1 | шт. | 42 | 184,72 |
| 8 | Блюдце, тип 2 | шт. | 6 | 316,50 |
| 9 | Бумага для аппаратов и приборов, кроме факса | рулон | 500 | 89,67 |
| 10 | Бумага туалетная, тип 1 | шт. | 4008 | 88,81 |
| 11 | Бумага туалетная, тип 2 | шт. | 288 | 206,50 |
| 12 | Ведро, тип 1 | шт. | 20 | 288,58 |
| 13 | Ведро, тип 2 | шт. | 10 | 165,05 |
| 14 | Венчик | шт | 5 | 247,47 |
| 15 | Весы электронные | шт. | 1 | 8 700,00 |
| 16 | Вилка столовая | шт. | 156 | 78,70 |
| 17 | Вывеска, тип 1 | шт. | 1 | 6 757,00 |
| 18 | Вывеска, тип 2 | шт. | 2 | 14 115,33 |
| 19 | Гастроемкость  | шт. | 4 | 1 203,43 |
| 20 | Герб, тип 1 | шт. | 5 | 976,67 |
| 21 | Герб, тип 2 | шт. | 12 | 3 450,00 |
| 22 | Герб, тип 3 | шт. | 4 | 6 707,33 |
| 23 | Герб, тип 4 | шт. | 2 | 21 506,67 |
| 24 | Герб, тип 5 | шт. | 1 | 27 413,00 |
| 25 | Герб, тип 6 | шт. | 9 | 2 507,00 |
| 26 | Герб-наклейка, тип 1 | шт. | 400 | 37,17 |
| 27 | Герб-наклейка, тип 2 | шт. | 2 | 214,33 |
| 28 | Герб-наклейка, тип 3 | шт. | 1 | 346,00 |
| 29 | Герб-наклейка, тип 4 | шт. | 3 | 528,50 |
| 30 | Герб-наклейка, тип 5 | шт. | 2 | 720,00 |
| 31 | Герб-наклейка, тип 6 | шт. | 8 | 876,00 |
| 32 | Герб-наклейка, тип 7 | шт. | 4 | 1 098,00 |
| 33 | Грунт для комнатных растений | кг. | 25 | 513,90 |
| 34 | Губка для мойки | шт. | 100 | 397,00 |
| 35 | Держатель для ножей  | шт. | 2 | 300,58 |
| 36 | Держатель моющих насадок | шт. | 40 | 3 562,81 |
| 37 | Доска разделочная | шт. | 29 | 1 032,92 |
| 38 | Дубликат ключа, тип 1 | шт. | 50 | 107,00 |
| 39 | Дубликат ключа, тип 2 | шт. | 45 | 267,00 |
| 40 | Дубликат ключа, тип 3 | шт. | 20 | 317,00 |
| 41 | Дуршлаг | шт. | 2 | 1 356,45 |
| 42 | Дуршлаг-сито | шт. | 1 | 749,82 |
| 43 | Жаровня | шт. | 3 | 1 652,67 |
| 44 | Жидкость стеклоомывателя зимняя, 4л | шт. | 300 | 211,00 |
| 45 | Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты | шт. | 7 | 120,00 |
| 46 | Знак «Направляющая стрелка» | шт. | 18 | 119,33 |
| 47 | Зубочистки | шт. | 4000 | 0,20 |
| 48 | Картофелемялка, тип 1 | шт | 1 | 276,87 |
| 49 | Картофелемялка, тип 2 | шт | 1 | 400,00 |
| 50 | Кастрюля с крышкой, тип 1 | шт. | 4 | 4 308,74 |
| 51 | Кастрюля с крышкой, тип 2 | шт. | 1 | 5 358,05 |
| 52 | Кисточка силиконовая | шт. | 3 | 76,51 |
| 53 | Ключница | шт. | 10 | 500,00 |
| 54 | Коврик для пола антибактериальный 45х90 см | шт. | 10 | 695,84 |
| 55 | Коврик силиконовый | шт. | 10 | 1 555,39 |
| 56 | Кокотница | шт. | 40 | 238,28 |
| 57 | Кондиционер бытовой, тип 1 | шт. | 3 | 78 900,00 |
| 58 | Кондиционер бытовой, тип 2 | шт. | 2 | 191 334,00 |
| 59 | Контейнер для мусора, тип 1 | шт. | 10 | 4 634,46 |
| 60 | Контейнер для мусора, тип 2 | шт | 2 | 781,07 |
| 61 | Контейнер для мусора, тип 3 | шт | 1 | 6 010,67 |
| 62 | Контейнер для хранения | шт. | 5 | 646,33 |
| 63 | Контейнер пищевой, тип 1 | шт. | 4 | 1072,73 |
| 64 | Контейнер пищевой, тип 2 | шт. | 60 | 85,26 |
| 65 | Контейнер пищевой, тип 3 | шт. | 30 | 119,14 |
| 66 | Контейнер пищевой, тип 4 | шт. | 12 | 644,89 |
| 67 | Контейнер пищевой, тип 5 | шт. | 14 | 204,40 |
| 68 | Контейнер пищевой, тип 6 | шт. | 4 | 349,77 |
| 69 | Контейнер пищевой, тип 7 | шт. | 20 | 19,97 |
| 70 | Креманка | шт. | 24 | 59,02 |
| 71 | Крышка для гастроемкости | шт. | 4 | 424,10 |
| 72 | Крышка для лотка для теста | шт. | 2 | 560,73 |
| 73 | Лента кассовая | шт. | 110 | 47,00 |
| 74 | Ложка кофейная  | шт. | 36 | 30,60 |
| 75 | Ложка соусная | шт. | 6 | 207,68 |
| 76 | Ложка столовая | шт. | 156 | 78,70 |
| 77 | Ложка чайная  | шт. | 156 | 49,19 |
| 78 | Лопатка кулинарная, тип 1 | шт | 4 | 549,93 |
| 79 | Лопатка кулинарная, тип 2 | шт | 2 | 218,93 |
| 80 | Лопатка кулинарная, тип 3 | шт | 8 | 60,00 |
| 81 | Лоток для теста  | шт. | 2 | 911,59 |
| 82 | Мельница для специй | шт | 2 | 620,93 |
| 83 | Мешок полимерный, тип 1 | рулон | 800 | 132,40 |
| 84 | Мешок полимерный, тип 2 | рулон | 800 | 234,35 |
| 85 | Мешок полимерный, тип 3 | рулон | 1000 | 341,52 |
| 86 | Мешок полимерный, тип 4 | рулон | 12 | 39,33 |
| 87 | Микроволновая печь | шт. | 1 | 13 869,30 |
| 88 | Миска | шт. | 10 | 724,68 |
| 89 | Миска с крышкой, тип 1 | шт. | 10 | 486,40 |
| 90 | Миска с крышкой, тип 2 | шт. | 10 | 715,94 |
| 91 | Миска с крышкой, тип 3 | шт. | 10 | 922,52 |
| 92 | Мраморная крошка декоративная | кг. | 0,5 | 136,66 |
| 93 | Набор емкостей для специй | шт. | 21 | 325,72 |
| 94 | Набор контейнеров для СВЧ | набор | 10 | 208,40 |
| 95 | Набор чайный  | шт | 8 | 1 300,40 |
| 96 | Нож для овощей | шт. | 3 | 287,47 |
| 97 | Нож для пиццы | шт. | 2 | 633,96 |
| 98 | Нож для чистки овощей | шт. | 2 | 154,12 |
| 99 | Нож кухонный, тип 1 | шт. | 3 | 1 730,27 |
| 100 | Нож кухонный, тип 2 | шт. | 26 | 1 512,76 |
| 101 | Нож столовый | шт. | 156 | 167,23 |
| 102 | Огнетушитель ОП-5 | шт. | 58 | 806,70 |
| 103 | Огнетушитель ОП-4 | шт. | 41 | 723,33 |
| 104 | Опечаток металлический | шт. | 32 | 305,00 |
| 105 | Органайзер для пакетиков чая/кофе №1 | шт. | 1 | 1 016,52 |
| 106 | Органайзер для пакетиков чая/кофе №4 | шт. | 1 | 551,98 |
| 107 | Отпариватель ручной | шт. | 1 | 4 700,00 |
| 108 | Очиститель битумных пятен | шт. | 6 | 826,33 |
| 109 | Очиститель карбюратора | шт. | 15 | 585,67 |
| 110 | Очиститель обивки салона | шт. | 10 | 421,33 |
| 111 | Пакет майка | шт. | 12 | 6,00 |
| 112 | Пакет фасовочный | шт. | 26000 | 0,87 |
| 113 | Перекидная система настенная | шт. | 1 | 3 915,00 |
| 114 | Перчатки виниловые, тип 1 | пара | 50 | 25,22 |
| 115 | Перчатки виниловые, тип 2 | пара | 50 | 41,22 |
| 116 | Пика | шт. | 100 | 2,64 |
| 117 | Пинцет для удаления костей | шт. | 1 | 771,68 |
| 118 | Пленка пищевая | рулон | 50 | 287,10 |
| 119 | Подставка из акрила | шт. | 50 | 475,00 |
| 120 | Полироль автомобильная | шт. | 10 | 458,67 |
| 121 | Полотенце бумажное, тип1 | шт. | 2004 | 591,63 |
| 122 | Полотенце бумажное, тип2 | упак. | 4640 | 138,30 |
| 123 | Полотенце бумажное, тип3 | упак. | 1260 | 257,90 |
| 124 | Поставка для столовых приборов | шт | 2 | 582,40 |
| 125 | Посуда одноразовая (стакан) | шт | 100 | 7,33 |
| 126 | Проксимити-карта | шт. | 600 | 13,30 |
| 127 | Противень алюминиевый | шт. | 10 | 3 828,83 |
| 128 | Распылитель | шт | 10 | 95,00 |
| 129 | Раструб к ОУ | шт. | 2 | 58,33 |
| 130 | Рукавицы для пекарей, тип 1 | пара | 20 | 1 583,81 |
| 131 | Рукавицы для пекарей, тип 2 | пара | 20 | 289,40 |
| 132 | Рукавицы для пекарей, тип 3 | пара | 3 | 331,47 |
| 133 | Ручка для держателя моющих насадок | шт. | 10 | 1 367,23 |
| 134 | Ручка для щеток с резьбой | шт. | 10 | 466,89 |
| 135 | Салатник, тип 1 | шт. | 24 | 32,79 |
| 136 | Салатник, тип 2 | шт. | 164 | 93,59 |
| 137 | Салатник, тип 3 | шт. | 84 | 183,27 |
| 138 | Салфетки бумажные, 250 шт | упак. | 5 | 311,39 |
| 139 | Салфетки бумажные, 50 шт | упак. | 12 | 115,48 |
| 140 | Сито | набор | 2 | 217,87 |
| 141 | Сито, тип 1 | шт. | 3 | 549,80 |
| 142 | Сито, тип 2 | шт. | 1 | 1 107,24 |
| 143 | Сито, тип 3 | шт. | 1 | 3 077,98 |
| 144 | Скалка силиконовая | шт. | 3 | 1 510,57 |
| 145 | Сковорода | шт. | 2 | 4 292,34 |
| 146 | Сковорода блинная | шт | 4 | 1 681,53 |
| 147 | Скребок, тип 1 | шт. | 1 | 409,89 |
| 148 | Скребок, тип 2 | шт. | 1 | 302,77 |
| 149 | Сотейник | шт. | 3 | 1 403,45 |
| 150 | Соусник | шт. | 30 | 44,81 |
| 151 | Средство для мытья посуды (жидкость для посудомоечных машин) | Литр;^кубический дециметр | 60 | 4 627,36 |
| 152 | Средство для посуды (ополаскивающее средство для посудомоечной машины) | Литр;^кубический дециметр | 30 | 3 993,46 |
| 153 | Средство от насекомых | Литр;^кубический дециметр | 0,3 | 484,67 |
| 154 | Стакан 250мл | шт | 200 | 30,33 |
| 155 | Таз | шт. | 2 | 212,05 |
| 156 | Тарелка, тип 1 | шт. | 42 | 80,88 |
| 157 | Тарелка, тип 2 | шт. | 264 | 124,61 |
| 158 | Тарелка, тип 3 | шт. | 120 | 191,28 |
| 159 | Терка, тип 1 | шт. | 1 | 8 250,22 |
| 160 | Терка, тип 2 | шт | 2 | 338,73 |
| 161 | Термометр для холодильника | шт. | 10 | 636,67 |
| 162 | Термометр медицинский ртутный | шт. | 1 | 520,80 |
| 163 | Трубка выкидная для раструба ОУ | шт. | 2 | 38,33 |
| 164 | Тряпка микрофибра | шт. | 100 | 365,67 |
| 165 | Удобрение для растений, тип 1 | кг. | 0,06 | 3 258,50 |
| 166 | Удобрение для растений, тип 2 | кг. | 0,012 | 5 344,17 |
| 167 | Удобрение для растений, тип 3 | кг. | 0,7 | 1 786,43 |
| 168 | Фильтр-мешок для пылесоса | комплект | 3 | 3 360,60 |
| 169 | Фискальный накопитель | шт. | 2 | 13 000,00 |
| 170 | Флаг двусторонний, тип 1 | шт. | 1 | 3 383,00 |
| 171 | Флаг двусторонний, тип 2 | шт. | 11 | 5 508,00 |
| 172 | Флаг однотонный | шт. | 10 | 1 640,00 |
| 173 | Флористическая композиция | шт. | 2 | 15 635,00 |
| 174 | Форма силиконовая | шт. | 20 | 1 009,12 |
| 175 | Хлебница, тип 1 | шт. | 1 | 2 865,93 |
| 176 | Хлебница, тип 2 | шт. | 1 | 3 127,17 |
| 177 | Цилиндровый механизм | шт.  | 30 | 1 106,00 |
| 178 | Чайник заварочный, тип 1  | шт. | 1 | 2 488,00 |
| 179 | Чайник заварочный, тип 2 | шт. | 2 | 1 862,02 |
| 180 | Чашка чайная, тип 1 | шт. | 42 | 250,30 |
| 181 | Чашка чайная, тип 2 | шт. | 6 | 468,00 |
| 182 | Чехол для гладильной доски | шт. | 1 | 697,00 |
| 183 | Шампур бамбук | шт. | 1500 | 0,88 |
| 184 | Щипцы универсальные | шт. | 5 | 118,05 |
| 185 | Шланг к ОП | шт. | 12 | 93,33 |
| 186 | Элемент питания 2032 BL 6 | шт. | 30 | 110,67 |
| 187 | Элемент питания CR 2016 | шт. | 44 | 162,50 |
| 188 | Элемент питания GP 2700 | шт. | 32 | 585,00 |
| 189 | Элемент питания GP CR 2032 | шт. | 5 | 1 517,00 |
| 190 | Элемент питания LR03 ААА, тип1 | шт. | 440 | 52,40 |
| 191 | Элемент питания LR03 ААА, тип2 | шт. | 2 | 158,00 |
| 192 | Элемент питания LR06 АА | шт. | 960 | 51,20 |
| 193 | Элемент питания LR14 | шт. | 30 | 193,75 |
| 194 | Элемент питания А-23 | шт. | 9 | 172,62 |
| 195 | Элемент питания А-27 | шт. | 38 | 202,00 |
| 196 | Этикет-лента, 350 шт | рулон | 60 | 95,47 |
| 197 | Яйцерезка | шт. | 2 | 301,07 |
| 198 | Ящик для хранения | шт.  | 7 | 553,33 |
| 199 | Ящик универсальный | шт. | 2 | 1 156,07 |

**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 №82

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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-92 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация) | л;^дм[3\*] | 30000 | 50,10 |
| 2 | Бензин автомобильный АИ-95 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация) | л;^дм[3\*] | 270180 | 54,65 |
| 3 | Топливо дизельное летнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | л;^дм[3\*] | 17400 | 64,93 |
| 4 | Топливо дизельное зимнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | л;^дм[3\*] | 20000 | 57,50  |

**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 №83

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | шт. | 10000 | 2,82 |
| 10 | Нарукавники | Пара (2шт.) | 14 | 226,67 |
| 11 | Обувь повседневная с верхом из кожи | пара | 12 | 1 000,00 |
| 12 | Обувь специальная для защиты от механических воздействий, тип 1 | пара | 2 | 1 766,67 |
| 13 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 2 | пара | 8 | 2 380,67 |
| 14 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 3 | пара | 2 | 2 766,67 |
| 15 | Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий, тип 4 | пара | 5 | 4 966,67 |
| 16 | Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий | шт. | 4 | 1 013,33 |
| 17 | Очки защитные закрытые | шт. | 7 | 228,75 |
| 18 | Перчатки нитриловые (немедицинские) | пара | 4300 | 46,07 |
| 19 | Перчатки резиновые общего назначения (кроме медицинских) | пара | 4500 | 72,1 |
| 20 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 1 | пара | 2500 | 24,00 |
| 21 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 2 | пара | 12 | 580,00 |
| 22 | Перчатки трикотажные для защиты от внешних воздействий, тип 3 | пара | 600 | 42,67 |
| 23 | Перчатки хирургические нитриловые, неопудренные | пара | 2500 | 43,00 |
| 24 | Противогаз  | шт. | 7 | 4 413,50 |
| 25 | Респиратор  | шт. | 7 | 532,08 |
| 26 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 1 | пара | 14 | 683,33 |
| 27 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 2 | пара | 6 | 39,00 |
| 28 | Рукавицы для защиты от внешних воздействий, тип 3 | пара | 3 | 203,33 |
| 29 | Сапоги резиновые формовые | пара | 2 | 883,33 |
| 30 | Фартук гигиенический, одноразового использования | шт. | 1500 | 46,67 |
| 31 | Фартук из полимерных материалов с нагрудником | шт. | 4 | 580,00 |
| 32 | Фартук кухонный | шт. | 60 | 193,33 |
| 33 | Фартук профессиональный | шт. | 42 | 310,00 |
| 34 | Шапка зимняя | шт. | 6 | 246,67 |
| 35 | Шапочка сетка для волос | шт. | 36 | 140,00 |
| 36 | Шапочка хирургическая, одноразового использования, нестерильная | шт. | 80 | 43,33 |

**10.5. Затраты на приобретение аптечек первой помощи**

Затраты на приобретение аптечек первой помощи (Запп) определяются по формуле:

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

$Q\_{iт}$ – планируемое к приобретению количество i-х аптечек первой помощи;

$P\_{iт} $– цена одной i-ой аптечки первой помощи.

Таблица №84

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Категория должности | Срок эксплуатации, лет(не менее) | Коли-чество, шт. | Норматив цены за единицу, руб.(не более) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Аптечка для оказания первой помощи работникам | Все категории должностей | 1 | 12 | 2 974,33 |

**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 №85

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Количество в год | Цена единицы, 4руб. (не 5более) |
| $$Q\_{iп.пит}$$ | Pi6 мрк |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ананас  | кг. | 2,25 | 184,91 |
| 2 | Апельсины | кг. | 40 | 186,60 |
| 3 | Арахис дробленый  | кг. | 11 | 390,13 |
| 4 | Базилик свежий | кг. | 0,2 | 2 561,49 |
| 5 | Баклажаны, тип 1 | кг. | 30 | 311,00 |
| 6 | Баклажаны, тип 2 | кг. | 30 | 410,00 |
| 7 | Бананы, тип 1 | кг. | 0,8 | 181,54 |
| 8 | Бананы, тип 2 | кг. | 3,63 | 98,45 |
| 9 | Бекон  | кг. | 1,5 | 1 243,00 |
| 10 | Ваниль обработанная | кг. | 2 | 359,33 |
| 11 | Варенье | кг. | 0,24 | 1 705,56 |
| 12 | Вафли | кг. | 0,29 | 351,79 |
| 13 | Виноград столовый свежий | кг. | 0,61 | 480,49 |
| 14 | Вода негазированная, 0,5 л | шт. | 4400 | 37,00 |
| 15 | Вырезка говяжья | кг. | 26,1 | 2 130,49 |
| 16 | Вырезка свиная, тип 1 | кг. | 6,24 | 387,49 |
| 17 | Вырезка свиная, тип 2 | кг. | 0,72 | 560,49 |
| 18 | Говядина замороженная (спинной отруб) | кг. | 900 | 562,83 |
| 19 | Горох шлифованный | кг. | 280 | 57,49 |
| 20 | Горох, консервированной без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) | кг. | 80 | 193,01 |
| 21 | Горчица готовая | кг. | 0,37 | 517,53 |
| 22 | Горячий шоколад | кг. | 20 | 416,50 |
| 23 | Гранат  | кг. | 0,73 | 370,49 |
| 24 | Грибы замороженные (белые), тип 1 | кг. | 20 | 292,13 |
| 25 | Грибы замороженные (белые), тип 2 | кг. | 25 | 744,33 |
| 26 | Грибы замороженные (белые), тип 3 | кг. | 3 | 1 220,50 |
| 27 | Грибы замороженные (белые), тип 4 | кг. | 1,2 | 3 869,38 |
| 28 | Грибы замороженные (опята), тип 1 | кг. | 10 | 626,00 |
| 29 | Грибы замороженные (опята), тип 2 | кг. | 20 | 390,13 |
| 30 | Грибы замороженные (шампиньоны) | кг. | 56 | 313,00 |
| 31 | Джем | кг. | 70 | 174,00 |
| 32 | Дрожжи хлебопекарные прессованные | кг. | 45 | 112,93 |
| 33 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (колбаса вареная), тип 1 | кг. | 40 | 371,00 |
| 34 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (колбаса вареная), тип 2 | кг. | 40 | 544,13 |
| 35 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сардельки), тип 1 | кг. | 20 | 318,00 |
| 36 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сардельки), тип 2 | кг. | 40 | 503,07 |
| 37 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сосиски), тип 1 | кг. | 40 | 318,00 |
| 38 | Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные (сосиски), тип 2 | кг. | 40 | 503,07 |
| 39 | Изделия макаронные (лапша) | кг. | 27 | 327,50 |
| 40 | Изделия макаронные (макароны) | кг. | 240 | 64,50 |
| 41 | Икра зернистая | кг. | 0,5 | 8 062,97 |
| 42 | Имбирь молотый | кг. | 0,050 | 1 320,33 |
| 43 | Кабачки, тип 1 | кг. | 50 | 166,00 |
| 44 | Кабачки, тип 2 | кг. | 70 | 444,67 |
| 45 | Какао-порошок  | кг. | 5 | 464,05 |
| 46 | Кальмар мороженный, тип 1 | кг. | 65 | 221,20 |
| 47 | Кальмар мороженный, тип 2 | кг. | 50 | 319,50 |
| 48 | Камбала мороженая | кг. | 170 | 307,00 |
| 49 | Капуста белокочанная | кг. | 2300 | 82,13 |
| 50 | Капуста краснокочанная | кг. | 100 | 123,20 |
| 51 | Капуста пекинская, тип 1 | кг. | 30 | 130,00 |
| 52 | Капуста пекинская, тип 2 | кг. | 35 | 246,40 |
| 53 | Картофель продовольственный, тип 1 | кг. | 6500 | 59,55 |
| 54 | Картофель продовольственный, тип 2 | кг. | 31,8 | 151,49 |
| 55 | Квас | л., дм3 | 125 | 87,27 |
| 56 | Кетчуп | кг. | 8 | 872,67 |
| 57 | Кефир  | кг. | 65 | 72,89 |
| 58 | Кисель сухой, тип 1 | кг. | 45 | 131,00 |
| 59 | Кисель сухой, тип 2 | кг. | 30 | 205,33 |
| 60 | Кислота уксусная, тип 1 | л., дм3 | 4 | 156,50 |
| 61 | Кислота уксусная, тип 2 | л., дм3 | 2 | 256,67томат |
| 62 | Кокосовая стружка | кг. | 4 | 600,98 |
| 63 | Колбаса (колбаска) варено-копченая мясная, тип 1 | кг. | 40 | 543,00 |
| 64 | Колбаса (колбаска) варено-копченая мясная, тип 2 | кг. | 35 | 713,53 |
| 65 | Консервы рыбные натуральные | кг. | 40 | 429,80 |
| 66 | Конфеты шоколадные, тип 1 | кг. | 4,1 | 832,15 |
| 67 | Конфеты шоколадные, тип 2 | кг. | 4,02 | 1 250,62 |
| 68 | Конфеты шоколадные, тип 3 | кг. | 1 | 616,75 |
| 69 | Конфеты шоколадные, тип 4 | кг. | 1 | 2 546,25 |
| 70 | Кориандр молотый | кг. | 0,045 | 662,95 |
| 71 | Корица молотая | кг. | 0,11 | 1 166,67 |
| 72 | Корица обработанная | кг. | 0,4 | 775,20 |
| 73 | Кости говяжьи | кг. | 50 | 131,41 |
| 74 | Кости свиные | кг. | 50 | 225,87 |
| 75 | Кофе жареный | кг. | 50 | 2 053,33 |
| 76 | Кофейный напиток растворимый, тип 1 | кг. | 54 | 718,67 |
| 77 | Кофейный напиток растворимый, тип 2 | кг. | 0,05 | 8 984,72 |
| 78 | Краситель пищевой | кг. | 0,09 | 5 674,07 |
| 79 | Краситель пищевой натуральный | кг. | 0,048 | 7 240,28 |
| 80 | Крекеры  | кг. | 0,4 | 451,52 |
| 81 | Крем на растительных маслах  | л., дм3 | 20 | 203,28 |
| 82 | Крендель  | кг. | 0,2 | 273,33 |
| 83 | Крупа булгур | кг. | 51 | 180,00 |
| 84 | Крупа гречневая | кг. | 190 | 135,63 |
| 85 | Крупа кукурузная  | кг. | 36 | 64,68 |
| 86 | Крупа манная | кг. | 60 | 59,55 |
| 87 | Крупа перловая | кг. | 120 | 51,33 |
| 88 | Крупа пшеничная | кг. | 100 | 71,87 |
| 89 | Крупа ячневая | кг. | 40 | 50,31 |
| 90 | Кукуруза консервированная | кг. | 65 | 246,40 |
| 91 | Кунжут, тип 1 | кг. | 1 | 334,00 |
| 92 | Кунжут, тип 2 | кг. | 3 | 420,93 |
| 93 | Лимоны | кг. | 36,35 | 241,40 |
| 94 | Лист лавровый сушеный, тип 1 | кг. | 0,5 | 522,00 |
| 95 | Лист лавровый сушеный, тип 2 | кг. | 1 | 1 054,39 |
| 96 | Лук репчатый (желтый) | кг. | 1900 | 46,20 |
| 97 | Лук репчатый (красный), тип 1 | кг. | 10 | 62,20 |
| 98 | Лук репчатый (красный), тип 2 | кг. | 20 | 205,33 |
| 99 | Лук свежий зеленый, тип 1 | кг. | 26 | 330,00 |
| 100 | Лук свежий зеленый, тип 2 | кг. | 0,17 | 531,39 |
| 101 | Лук свежий зеленый, тип 3 | кг. | 0,05 | 3 609,70 |
| 102 | Майонез | кг. | 280 | 266,89 |
| 103 | Мак пищевой, тип 1 | кг. | 12 | 592,00 |
| 104 | Мак пищевой, тип 2 | кг. | 10 | 696,08 |
| 105 | Малина  | кг. | 1 | 4 024,46 |
| 106 | Мандарины  | кг. | 1,35 | 230,49 |
| 107 | Маргарин, тип 1 | кг. | 200 | 188,00 |
| 108 | Маргарин, тип 2 | кг. | 180 | 308,00 |
| 109 | Мармелад  | кг. | 17 | 352,47 |
| 110 | Масло подсолнечное рафинированное | л., дм3 | 910 | 164,27 |
| 111 | Масло сливочное | кг. | 90 | 706,10 |
| 112 | Мед натуральный пчелиный, тип 1 | кг. | 0,9 | 1 567,00 |
| 113 | Мед натуральный пчелиный, тип 2 | кг. | 0,45 | 2 345,00 |
| 114 | Мед натуральный пчелиный, тип 3 | кг. | 1,4 | 902,61 |
| 115 | Мелисса, тип 1 | кг. | 10 | 1 555,00 |
| 116 | Мелисса, тип 2 | кг. | 5 | 2 558,33 |
| 117 | Микрозелень, тип 1 | кг. | 0,56 | 306,22 |
| 118 | Микрозелень, тип 2 | кг. | 0,15 | 3 011,49 |
| 119 | Молоко кокосовое | л. | 800 | 1 628,10 |
| 120 | Молоко питьевое | л. | 1000 | 77,00 |
| 121 | Молоко сгущенное | кг. | 10 | 305,98 |
| 122 | Морковь столовая | кг. | 2450 | 87,27 |
| 123 | Морская капуста | кг. | 75 | 287,47 |
| 124 | Мука пшеничная | кг. | 1300 | 46,20 |
| 125 | Мускатный орех, тип 1 | кг. | 0,2 | 788,40 |
| 126 | Мускатный орех, тип 2 | кг. | 0,01 | 1 350,67 |
| 127 | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное (окорочка), тип 1 | кг. | 250 | 261,00 |
| 128 | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное (окорочка), тип 2 | кг. | 300 | 323,40 |
| 129 | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное (филе) | кг. | 600 | 431,33 |
| 130 | Набор конфет шоколадных | кг. | 7,5 | 398,33 |
| 131 | Напиток сокосодержащий фруктовый и(или) овощной, тип 1 | л., дм3 | 75 | 87,57 |
| 132 | Напиток сокосодержащий фруктовый и(или) овощной, тип 2 | л., дм3 | 170 | 134,32 |
| 133 | Напиток сокосодержащий фруктовый и(или) фруктовый, тип 1 | л., дм3 | 75 | 73,03 |
| 134 | Напиток сокосодержащий фруктовый и(или) фруктовый, тип 2 | л., дм3 | 100 | 123,20 |
| 135 | Начинка кондитерская термостабильная | кг. | 12 | 265,10 |
| 136 | Овощи замороженные (брокколи), тип 1 | кг. | 55 | 227,63 |
| 137 | Овощи замороженные (брокколи), тип 2 | кг. | 35 | 349,07 |
| 138 | Овощи замороженные (капуста цветная) | кг. | 100 | 287,47 |
| 139 | Овощи замороженные (фасоль стручковая) | кг. | 115 | 225,87 |
| 140 | Овощи маринованные (маслины), тип 1 | кг. | 6 | 311,00 |
| 141 | Овощи маринованные (маслины), тип 2 | кг. | 3 | 513,33 |
| 142 | Овощи маринованные (огурцы консервированные) | кг. | 130 | 94,86 |
| 143 | Овощи маринованные (оливки), тип 1 | кг. | 3 | 311,00 |
| 144 | Овощи маринованные (оливки), тип 2 | кг. | 2 | 513,33 |
| 145 | Огурцы, тип 1 | кг. | 70 | 65,00 |
| 146 | Огурцы, тип 2 | кг. | 54 | 200,00 |
| 147 | Орех грецкий очищенный | кг. | 0,46 | 3 626,32 |
| 148 | Орех кедровый, тип 1 | кг. | 0,8 | 3 993,33 |
| 149 | Орех кедровый, тип 2 | кг. | 0,15 | 6 092,00 |
| 150 | Орех кешью, тип 1 | кг. | 0,5 | 1 331,49 |
| 151 | Орех кешью, тип 2 | кг. | 0,45 | 3 009,30 |
| 152 | Орех миндаль, тип 1 | кг. | 0,15 | 936,49 |
| 153 | Орех миндаль, тип 2 | кг. | 0,3 | 3 499,30 |
| 154 | Орех фундук, тип 1 | кг. | 0,52 | 811,49 |
| 155 | Орех фундук, тип 2 | кг. | 0,3 | 3 147,90 |
| 156 | Палочки «крабовые» (имитация) | кг. | 23 | 438,00 |
| 157 | Папоротник соленый, тип 1 | кг. | 30 | 205,23 |
| 158 | Папоротник соленый, тип 2 | кг. | 30 | 292,60 |
| 159 | Перец обработанный (паприка молотая), тип 1 | кг. | 0,6 | 313,00 |
| 160 | Перец обработанный (паприка молотая), тип 2 | кг. | 1,5 | 1 232,00 |
| 161 | Перец обработанный (розовый) | кг. | 7 | 6 376,60 |
| 162 | Перец обработанный (черный молотый), тип 1 | кг. | 5 | 799,00 |
| 163 | Перец обработанный (черный молотый), тип 2 | кг. | 4 | 1 540,00 |
| 164 | Перец сладкий, тип 1 | кг. | 70 | 166,00 |
| 165 | Перец сладкий, тип 2 | кг. | 58,52 | 462,00 |
| 166 | Петрушка свежая, тип 1 | кг. | 5 | 614,00 |
| 167 | Петрушка свежая, тип 2 | кг. | 0,32 | 251,49 |
| 168 | Печенье бисквитное | кг. | 1,6 | 623,71 |
| 169 | Печенье затяжное | кг. | 0,5 | 180,18 |
| 170 | Печенье крекер, тип 1 | кг. | 0,43 | 410,18 |
| 171 | Печенье крекер, тип 2 | кг. | 0,2 | 826,52 |
| 172 | Печенье овсяное | кг. | 0,5 | 370,86 |
| 173 | Печенье сдобное, тип 1 | кг. | 0,67 | 1 377,55 |
| 174 | Печенье сдобное, тип 2 | кг. | 0,14 | 443,76 |
| 175 | Пирожное бисквитное | кг. | 1,05 | 796,94 |
| 176 | Повидло фруктово-ягодное | кг. | 48 | 139,93 |
| 177 | Посыпка кондитерская декоративная | кг. | 0,51 | 1 394,85 |
| 178 | Приправы и пряности смешанные (аджика), тип 1 | кг. | 2 | 261,00 |
| 179 | Приправы и пряности смешанные (аджика), тип 2 | кг. | 4 | 359,33 |
| 180 | Продукты из шпика | кг. | 80 | 205,33 |
| 181 | Пряник | кг. | 0,9 | 3 150,00 |
| 182 | Пшено | кг. | 90 | 64,68 |
| 183 | Редис, тип 1 | кг. | 25 | 266,93 |
| 184 | Редис, тип 2 | кг. | 1 | 316,49 |
| 185 | Редька | кг. | 40 | 104,00 |
| 186 | Рис | кг. | 75 | 82,00 |
| 187 | Рис (пропаренный) | кг. | 250 | 128,00 |
| 188 | Рыба лососевая мороженная, тип 1 | кг. | 225 | 460,50 |
| 189 | Рыба лососевая мороженная, тип 2 | кг. | 75 | 255,83 |
| 190 | Рыба лососевая холодного копчения | кг. | 0,6 | 2 856,93 |
| 191 | Рыба тресковая мороженная (минтай) | кг. | 300 | 206,71 |
| 192 | Рыба тресковая мороженная (треска) | кг. | 135 | 358,17 |
| 193 | Салат Руккола, тип 1 | кг. | 10 | 1 555,00 |
| 194 | Салат Руккола, тип 2 | кг. | 5 | 2 558,33 |
| 195 | Салат Руккола, тип 3 | кг. | 1,32 | 1 992,28 |
| 196 | Салат свежий | кг. | 1,13 | 2 083,88 |
| 197 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (кристаллический), тип 1 | кг. | 700 | 84,13 |
| 198 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (кристаллический), тип 2 | кг. | 200 | 115,67 |
| 199 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (стик), тип 1 | кг. | 15,5 | 471,10 |
| 200 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (стик), тип 2 | кг. | 7,5 | 1 443,33 |
| 201 | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок (сахарная пудра) | кг. | 20 | 160,00 |
| 202 | Свекла столовая  | кг. | 1400 | 66,73 |
| 203 | Свинина замороженная (спинной отруб) | кг. | 1050 | 563,00 |
| 204 | Сельдь соленая, тип 1 | кг. | 40 | 172,05 |
| 205 | Сельдь соленая, тип 2 | кг. | 20 | 292,67 |
| 206 | Семена аниса, бадьяна, фенхеля, кориандра, укропа, тмина обработанные (кориандр) | кг. | 2 | 191,90 |
| 207 | Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масляничных культур, не включенных в другие группировки (горчичный порошок) | кг. | 5 | 146,07 |
| 208 | Семена тыквы очищенные | кг. | 0,47 | 2 079,91 |
| 209 | Скумбрия мороженная, тип 1 | кг. | 100 | 225,82 |
| 210 | Скумбрия мороженная, тип 2 | кг. | 40 | 376,59 |
| 211 | Сливки питьевые из коровьего молока, тип 1 | л., дм3 | 21,8 | 690,5 |
| 212 | Сливки питьевые из коровьего молока, тип 2 | л., дм3 | 7 | 1 232,00 |
| 213 | Сливки питьевые из коровьего молока, тип 3 | л., дм3 | 3 | 426,49 |
| 214 | Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий (наполнитель черемуховый) | кг. | 10 | 628,50 |
| 215 | Смесь зерновая | кг. | 150 | 194,83 |
| 216 | Смесь ореховая, тип 1 | кг. | 0,16 | 8 010,00 |
| 217 | Смесь ореховая, тип 2 | кг. | 0,75 | 664,30 |
| 218 | Смесь сухая для приготовления помадки  | кг. | 10 | 200,33 |
| 219 | Смесь сушеных фруктов (сухой компот) | кг. | 40 | 192,00 |
| 220 | Смесь фруктовая | кг. | 0,75 | 594,30 |
| 221 | Смесь хлебопекарная | кг. | 100 | 231,4 |
| 222 | Сметана | кг. | 400 | 204,31 |
| 223 | Сода пищевая  | кг. | 2 | 65,00 |
| 224 | Соломка хлебная  | кг. | 0,2 | 417,50 |
| 225 | Соль пищевая | кг. | 260 | 17,62 |
| 226 | Соус бальзамический | л., дм3 | 2 | 1 177,20 |
| 227 | Соус соевый | кг. | 17 | 308,00 |
| 228 | Соус Терияки, тип 1 | кг. | 10 | 417,33 |
| 229 | Соус Терияки, тип 2 | кг. | 4 | 616,00 |
| 230 | Соус томатный, тип 1 | кг. | 190 | 164,27 |
| 231 | Соус томатный, тип 2 | кг. | 4,1 | 246,13 |
| 232 | Соус-крем | кг. | 1 | 812,43 |
| 233 | Субпродукты из птицы замороженные (желудки) | кг. | 65 | 286,53 |
| 234 | Субпродукты из птицы замороженные (печень) | кг. | 110 | 286,53 |
| 235 | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные (печень говяжья) | кг. | 230 | 369,00 |
| 236 | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные (сердце говяжье) | кг. | 50 | 202,62 |
| 237 | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные (язык говяжий) | кг. | 30 | 843,00 |
| 238 | Суповой набор (говядина) | кг. | 50 | 113,00 |
| 239 | Суповой набор (курица) | кг. | 50 | 130,50 |
| 240 | Суповой набор (свинина) | кг. | 150 | 188,50 |
| 241 | Сухари панировочные | кг. | 120 | 153,50 |
| 242 | Сухофруктовая смесь | кг. | 15 | 186,50 |
| 243 | Сыры мягкие, тип 1 | кг. | 0,3 | 1 803,23 |
| 244 | Сыры мягкие, тип 2 | кг. | 0,15 | 2 644,60 |
| 245 | Сыры плавленые, тип 1 | кг. | 44 | 427,51 |
| 246 | Сыры плавленые, тип 2 | кг. | 2,3 | 759,33 |
| 247 | Сыры полутвердые, тип 1 | кг. | 150 | 607,33 |
| 248 | Сыры полутвердые, тип 2 | кг. | 100 | 786,43 |
| 249 | Сыры полутвердые, тип 3 | кг. | 1,014 | 1 402,20 |
| 250 | Сыры полутвердые, тип 4 | кг. | 0,3 | 3 001,10 |
| 251 | Сыры полутвердые, тип 5 | кг. | 0,21 | 6 035,42 |
| 252 | Сыры полутвердые, тип 5 | кг. | 0,2 | 9 448,95 |
| 253 | Сыры рассольные, тип 1 | кг. | 0,6 | 1 556,57 |
| 254 | Сыры рассольные, тип 2 | кг. | 0,2 | 831,00 |
| 255 | Сыры твердые, тип 1 | кг. | 0,4 | 1 280,49 |
| 256 | Сыры твердые, тип 2 | кг. | 0,45 | 4 129,30 |
| 257 | Сыры творожные, тип 1 | кг. | 28 | 706,65 |
| 258 | Сыры творожные, тип 2 | кг. | 0,5 | 826,21 |
| 259 | Творог, тип 1 | кг. | 160 | 291,63 |
| 260 | Творог, тип 2 | кг. | 180 | 401,75 |
| 261 | Терпуг мороженый | кг. | 200 | 318,10 |
| 262 | Тесто замороженное (бездрожжевое) | кг. | 35 | 134,77 |
| 263 | Тесто замороженное (дрожжевое) | кг. | 150 | 153,50 |
| 264 | Томаты (помидоры), тип 1 | кг. | 135 | 248,00 |
| 265 | Томаты (помидоры), тип 2 | кг. | 5 | 406,49 |
| 266 | Томаты черри | кг. | 0,5 | 441,49 |
| 267 | Топпинг | кг. | 60 | 421,00 |
| 268 | Тыква | кг. | 30 | 205,33 |
| 269 | Укроп свежий, тип 1 | кг. | 50 | 394,00 |
| 270 | Укроп свежий, тип 2 | кг. | 0,61 | 241,49 |
| 271 | Фасоль продовольственная | кг. | 150 | 230,00 |
| 272 | Физалис | кг. | 0,5 | 2 164,85 |
| 273 | Фрукты сушеные (гуава) | кг. | 0,2 | 1 863,85 |
| 274 | Фрукты сушеные (дыня) | кг. | 0,45 | 3 683,00 |
| 275 | Фрукты сушеные (инжир) | кг. | 0,2 | 3 262,43 |
| 276 | Фрукты сушеные (киви) | кг. | 0,13 | 1 511,42 |
| 277 | Фрукты сушеные (курага), тип 1 | кг. | 30 | 275,60 |
| 278 | Фрукты сушеные (курага), тип 2 | кг. | 30 | 377,81 |
| 279 | Фрукты сушеные (манго) | кг. | 0,13 | 1 465,27 |
| 280 | Фрукты сушеные (финики) | кг. | 0,8 | 231,39 |
| 281 | Фрукты сушеные (чернослив) | кг. | 60 | 371,00 |
| 282 | Фунчоза | кг. | 10 | 523,00 |
| 283 | Хлеб недлительного хранения, тип 1 | кг. | 350 | 61,00 |
| 284 | Хлеб недлительного хранения, тип 2 | кг. | 250 | 71,00 |
| 285 | Хлеб недлительного хранения, тип 3 | кг. | 2,8 | 337,45 |
| 286 | Хлеб недлительного хранения, тип 4 | кг. | 0,7 | 199,64 |
| 287 | Хлебобулочные изделия пониженной влажности прочие (тарталетки) | кг. | 0,6 | 515,81 |
| 288 | Хлопья овсяные | кг. | 40 | 57,49 |
| 289 | Хрен столовый | кг. | 6 | 256,67 |
| 290 | Цукаты, тип 1 | кг. | 0,75 | 2 765,00 |
| 291 | Цукаты, тип 2 | кг. | 0,3 | 1 245,06 |
| 292 | Чай зеленый | кг. | 0,050 | 15 552,62 |
| 293 | Чай зеленый в пакетиках, тип 1 | кг. | 1 | 1 876,67 |
| 294 | Чай зеленый в пакетиках, тип 2 | кг. | 1,05 | 3 593,33 |
| 295 | Чай зеленый в пакетиках, тип 3 | кг. | 0,2 | 11 104,85 |
| 296 | Чай черный (ферментированный), тип 1 | кг. | 1 | 1 876,67 |
| 297 | Чай черный (ферментированный), тип 2 | кг. | 1,05 | 3 593,33 |
| 298 | Чай черный (ферментированный), тип 3 | кг. | 0,2 | 10 304,85 |
| 299 | Чеснок свежий, тип 1 | кг. | 13 | 259,17 |
| 300 | Чеснок свежий, тип 2 | кг. | 15 | 373,71 |
| 301 | Чечевица продовольственная | кг. | 60 | 195,07 |
| 302 | Чипсы овощные | кг. | 0,06 | 2 327,78 |
| 303 | Шоколад в неупакованном виде (капли) | кг. | 0,048 | 1 226,00 |
| 304 | Яблоки  | кг. | 106,62 | 197,00 |
| 305 | Ягода жимолость | кг. | 45 | 523,60 |
| 306 | Ягоды замороженные (брусника) | кг. | 45 | 492,80 |
| 307 | Ягоды замороженные (вишня), тип 1 | кг. | 20 | 266,88 |
| 308 | Ягоды замороженные (вишня), тип 2 | кг. | 25 | 431,20 |
| 309 | Ягоды замороженные (ежевика), тип 1 | кг. | 20 | 260,83 |
| 310 | Ягоды замороженные (ежевика), тип 2 | кг. | 20 | 410,67 |
| 311 | Ягоды замороженные (клюква), тип 1 | кг. | 25 | 365,17 |
| 312 | Ягоды замороженные (клюква), тип 2 | кг. | 25 | 462,00 |
| 313 | Ягоды замороженные (облепиха) | кг. | 75 | 375,76 |
| 314 | Ягоды замороженные (смородина) | кг. | 55 | 462,00 |
| 315 | Ягоды замороженные (черника), тип 1 | кг. | 20 | 473,47 |
| 316 | Ягоды замороженные (черника), тип 2 | кг. | 15 | 564,67 |
| 317 | Ягоды сушеные (вишня), тип 1 | кг. | 0,15 | 4 203,33 |
| 318 | Ягоды сушеные (вишня), тип 2 | кг. | 0,13 | 1 592,31 |
| 319 | Ягоды сушеные (изюм), тип 1 | кг. | 15 | 260,00 |
| 320 | Ягоды сушеные (изюм), тип 2 | кг. | 20 | 332,58 |
| 321 | Ягоды сушеные (изюм), тип 3 | кг. | 0,15 | 1 329,30 |
| 322 | Ягоды сушеные (клюква), тип 1 | кг. | 0,3 | 1 533,33 |
| 323 | Яйца куриные в скорлупе свежие | шт. | 12500 | 11,09 |

**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 №86

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Бейдж | шт. | 1 | 3 | 29 | 503,00 |
| 2 | Бумага для офисной техники белая | шт. | 21 | 3 | 29 | 567,84 |
| 3 | Журнал учета | шт. | 1,38 | 1 | 29 | 302,33 |
| 4 | Маркер-краска | шт. | 0,07 | 1 | 29 | 161,20 |
| 5 | Калькулятор | шт. | 0,14 | 1 | 29 | 1 196,52 |

**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 №87

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 | Бур | шт | 5 | 128,41 |
| 2 | Вентилятор 100 СВ | шт | 1 | 1 430,67 |
| 3 | Гвозди жидкие, тип 1 | кг. | 4 | 438,88 |
| 4 | Гвозди жидкие, тип 2 | кг. | 3,75 | 733,41 |
| 5 | Гвоздь | кг. | 2 | 155,08 |
| 6 | Герметик силиконовый, тип 1 | кг. | 8 | 662,71 |
| 7 | ДВП 2745x1700x3,2 мм | шт | 8 | 790,22 |
| 8 | Доводчик с тягой | шт. | 10 | 2 500,00 |
| 9 | Дюбель | шт | 1200 | 1,49 |
| 10 | Дюбель металлический  | шт | 200 | 17,37 |
| 11 | Замок врезной, тип 1 | шт. | 1 | 779,00 |
| 12 | Замок врезной, тип 2 | шт. | 10 | 557,35 |
| 13 | Замок врезной, тип 3 | шт. | 5 | 677,00 |
| 14 | Замок навесной | шт. | 4 | 506,55 |
| 15 | Защелка дверная, тип 1 | шт. | 5 | 1 347,00 |
| 16 | Защелка дверная, тип 2 | шт. | 16 | 722,00 |
| 17 | Клей Жидкие гвозди, тип 1 | кг. | 8,23 | 426,72 |
| 18 | Клей Жидкие гвозди, тип 2 | кг. | 3,75 | 665,76 |
| 19 | Клей Момент 250 мл | шт | 2 | 249,96 |
| 20 | Клей универсальный момент 150 мл | шт | 10 | 124,01 |
| 21 | Клей универсальный момент 30 мл | шт | 10 | 94,95 |
| 22 | Ключ рожковый | шт | 10 | 89,89 |
| 23 | Ключ-насадка | шт | 10 | 54,33 |
| 24 | Краска акриловая, тип 1 | л | 2 | 1 510,35 |
| 25 | Краска акриловая, тип 2 | л | 5,25 | 424,14 |
| 26 | Краска для наружных и внутренних работ акриловая | кг. | 45 | 572,58 |
| 27 | Краска для потолка | л | 27 | 495,30 |
| 28 | Краска для стен | л | 9,5 | 1 224,87 |
| 29 | Крючок | шт. | 10 | 71,13 |
| 30 | Лезвие сегментированное | шт | 12 | 213,05 |
| 31 | Лезвие | упак. | 3 | 101,00 |
| 32 | Лента для ограждения бело-красная | шт | 10 | 256,82 |
| 33 | Лента монтажная, тип 1 | шт | 12 | 152,33 |
| 34 | Лента монтажная, тип 2 | шт | 10 | 318,33 |
| 35 | Масло для двигателя | л. | 1 | 403,03 |
| 36 | Механизм цилиндровый | шт. | 20 | 715,20 |
| 37 | Накладка на евроцилиндр | шт. | 10 | 553,33 |
| 38 | Насадка зубило, тип 1 | шт. | 2 | 926,00 |
| 39 | Насадка зубило, тип 2 | шт. | 1 | 1 425,67 |
| 40 | Насадка пика | шт. | 2 | 434,33 |
| 41 | Нож строительный | шт | 14 | 382,67 |
| 42 | Отвертка, тип 1 | шт | 10 | 637,12 |
| 43 | Отвертка, тип 2 | шт | 1 | 92,67 |
| 44 | Переходник  | шт. | 2 | 1 870,33 |
| 45 | Пескобетон  | кг. | 250 | 303,98 |
| 46 | Петля без врезки | шт. | 30 | 169,10 |
| 47 | Пистолет для монтажной пены  | шт | 5 | 918,74 |
| 48 | Плинтус напольный | п.м. | 62,5 | 41,52 |
| 49 | Плитка цокольная, тип 1 | м.кв. | 30 | 1 405,00 |
| 50 | Плитка цокольная, тип 2 | шт. | 20 | 161,43 |
| 51 | Подвес прямой для профиля | шт | 50 | 16,47 |
| 52 | Полкодержатель | шт. | 100 | 1,04 |
| 53 | Проволока вязальная | бухта | 10 | 132,77 |
| 54 | Профиль направляющий, тип 1 | шт | 20 | 169,55 |
| 55 | Профиль направляющий, тип 2 | шт | 2 | 62,33 |
| 56 | Профиль потолочный | шт | 20 | 286,77 |
| 57 | Растворитель | л. | 5 | 64,91 |
| 58 | Ролик | шт | 40 | 57,29 |
| 59 | Рулетка | шт | 2 | 338,00 |
| 60 | Ручка дверная, тип 1 | шт. | 70 | 869,00 |
| 61 | Ручка дверная, тип 2 | шт. | 10 | 1 094,00 |
| 62 | Саморез по дереву | шт | 1200 | 1,78 |
| 63 | Саморез по металлу | шт | 400 | 0,79 |
| 64 | Саморез с прессшайбой | шт | 1200 | 1,78 |
| 65 | Сверло по металлу, тип 1 | шт | 30 | 38,52 |
| 66 | Сверло по металлу, тип 2 | шт | 20 | 208,42 |
| 67 | Сверло по стеклу и керамике | шт | 10 | 307,2 |
| 68 | Семена газона | кг. | 4 | 387,87 |
| 69 | Смазка многофункциональная 100 мл | л. | 1 | 213,14 |
| 70 | Скотч двусторонний | шт | 1 | 292,00 |
| 71 | Удобрение минеральное | кг. | 15 | 203,76 |
| 72 | Фиксатор дверной | шт. | 10 | 310,00 |
| 73 | Фурнитура для платиковых плинтусов | шт | 40 | 44,21 |
| 74 | Хвостовик для твердосплавных коронок, тип 1 | шт. | 2 | 672,33 |
| 75 | Хвостовик для твердосплавных коронок, тип 2 | шт. | 1 | 1 934,67 |
| 76 | Хвостовик для твердосплавных коронок, тип 3 | шт. | 1 | 1 335,67 |
| 77 | Хвостовик для твердосплавных коронок, тип 4 | шт. | 2 | 828,00 |
| 78 | Шлифовальная бумага | шт | 50 | 26,51 |
| 79 | Шлифовальная бумага водостой | шт | 10 | 34,74 |
| 80 | Шпаклевка гипсовая | кг. | 50 | 692,51 |
| 81 | Штукатурка гипсовая, тип 1 | кг. | 50 | 387,68 |
| 82 | Штукатурка гипсовая, тип 2 | кг. | 60 | 726,49 |
| 83 | Шуруп по бетону, тип 1 | шт | 100 | 9,78 |
| 84 | Шуруп по бетону, тип 2 | шт | 100 | 16,00 |
| 85 | Шуруп универсальный оцинкованный | шт | 1000 | 0,79 |
| 86 | Эмаль для пола  | кг. | 4 | 673,66 |
| 87 | Эмаль универсальная алкидная | кг. | 14 | 862,97 |

**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 №88

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

**10.10. Затраты на выполнение работ по изготовлению табличек в рамках выполнения мероприятий по обеспечению безбарьерной среды для маломобильных групп населения**

Затраты на выполнение работ (Зтбс) определяются по формуле:

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

$Q\_{i тбс}$ – количество i-гo вида работ;

$P\_{i тбс}$ – цена i-й единицы работы.

Таблица №89

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты | Ед.изм | Количество в год | Цена единицы товара, руб.(не более) |
| Qiтбс | Piтбс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Выполнение работ по изготовлению мнемосхемы тактильной | шт. | 4 | 12 333,33 |
| 2 | Выполнение работ по изготовлению таблички тактильно-звуковой | шт. | 10 | 4 633,33 |
| 3 | Выполнение работ по изготовлению таблички тактильной на композитной основе с защитным покрытием | шт. | 4 | 8 100,00 |
| 4 | Выполнение работ по изготовлению тактильной пиктограммы, тип 1 | шт. | 12 | 1 366,67 |
| 5 | Выполнение работ по изготовлению тактильной пиктограммы, тип 2 | шт. | 48 | 903,33 |

Начальник административно-

хозяйственного управления Г.И.Комарова