Приложение

к постановлению

от 24.09.2018 №609

\_\_\_\_

**Нормативные затраты на обеспечение функций**

**администрации Железнодорожного района города Барнаула**

Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехника)

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оргтехники () определяются по формуле:

base_23679_39790_541, где:

base_23679_39790_542 - количество i-х оргтехники в соответствии с нормативами, определяемыми в таблице №1;

base_23679_39790_543 - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х оргтехники в год, указанная в таблице №1.

Таблица №1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество оргтехники  шт. | Количество услуг в год,  (раз) | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Заправка и восстановление картриджа тип 1 | 2 | 24 | 610 |
| 2 | Заправка и восстановление картриджа тип 2 | 4 | 24 | 610 |
| 3 | Заправка и восстановление картриджа тип 3 | 20 | 24 | 990 |
| 4 | Заправка и восстановление картриджа тип 4 | 8 | 24 | 610 |
| 5 | Заправка и восстановление картриджа тип 5 | 7 | 24 | 610 |
| 6 | Заправка и восстановление картриджа тип 6 | 3 | 24 | 2394 |
| 7 | Заправка и восстановление картриджа тип 7 | 2 | 24 | 2794 |
| 8 | Заправка и восстановление картриджа тип 8 | 4 | 24 | 610 |
| 9 | Заправка и восстановление картриджа тип 9 | 2 | 24 | 610 |
| 10 | Заправка и восстановление картриджа тип 10 | 24 | 24 | 1227 |
| 11 | Заправка и восстановление картриджа тип 11 | 3 | 24 | 1967 |
| 12 | Заправка и восстановление картриджа тип 12 | 13 | 24 | 710 |
| 13 | Заправка и восстановление картриджа тип 13 | 2 | 24 | 1610 |
| 14 | Заправка и восстановление картриджа тип 14 | 13 | 24 | 2594 |
| 15 | Заправка и восстановление картриджа тип 15 | 2 | 24 | 710 |
| 16 | Заправка и восстановление картриджа тип 16 | 16 | 24 | 710 |
| 17 | Заправка и восстановление картриджа тип 17 | 20 | 24 | 710 |
| 18 | Заправка и восстановление картриджа тип 18 | 7 | 24 | 2587 |
| 19 | Заправка и восстановление картриджа тип 19 | 2 | 24 | 5400 |
| 20 | Заправка и восстановление картриджа тип 20 | 2 | 24 | 4167 |
| 21 | Заправка и восстановление картриджа тип 21 | 1 | 24 | 2784 |
| 22 | Заправка и восстановление картриджа тип 22 | 1 | 24 | 4940 |
| 23 | Заправка и восстановление картриджа тип 23 | 1 | 24 | 1717 |
| 24 | Заправка и восстановление картриджа тип 24 | 1 | 24 | 925 |
| 25 | Заправка и восстановление картриджа тип 25 | 7 | 24 | 925 |
| 26 | Заправка и восстановление картриджа тип 26 | 6 | 24 | 925 |
| 27 | Заправка и восстановление картриджа тип 27 | 1 | 24 | 5317 |
| 28 | Заправка и восстановление картриджа тип 28 | 1 | 24 | 1190 |
| 29 | Заправка и восстановление картриджа тип 29 | 1 | 24 | 1120 |
| 30 | Заправка и восстановление картриджа тип 30 | 1 | 24 | 1120 |
| 31 | Заправка и восстановление картриджа тип 31 | 1 | 24 | 1120 |
| 32 | Заправка и восстановление картриджа тип 32 | 1 | 24 | 1120 |
| 33 | Заправка и восстановление картриджа тип 33 | 1 | 24 | 1120 |
| 34 | Заправка и восстановление картриджа тип 34 | 1 | 24 | 1120 |
| 35 | Заправка и восстановление картриджа тип 35 | 1 | 24 | 2427 |
| 36 | Заправка и восстановление картриджа тип 36 | 1 | 24 | 2780 |
| 37 | Заправка и восстановление картриджа тип 37 | 1 | 24 | 3592 |
| 38 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 1 | 1 | 24 | 1300 |
| 39 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 2 | 1 | 24 | 930 |
| 40 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 3 | 1 | 24 | 1230 |
| 41 | Техническое обслуживание копировального аппарата тип 4 | 2 | 24 | 1310 |
| 42 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 1 | 1 | 24 | 1150 |
| 43 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 2 | 1 | 24 | 1150 |
| 44 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 3 | 3 | 24 | 1150 |
| 45 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 4 | 3 | 24 | 1150 |
| 46 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 5 | 1 | 24 | 1150 |
| 47 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 6 | 1 | 24 | 1150 |
| 48 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 7 | 2 | 24 | 1150 |
| 49 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 8 | 4 | 24 | 1150 |
| 50 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 9 | 1 | 24 | 1150 |
| 51 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 10 | 2 | 24 | 1610 |
| 52 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 11 | 1 | 24 | 1610 |
| 53 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 12 | 1 | 24 | 1150 |
| 54 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 13 | 2 | 24 | 1150 |
| 55 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 14 | 2 | 24 | 1150 |
| 56 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 15 | 1 | 24 | 1150 |
| 57 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 16 | 1 | 24 | 1150 |
| 58 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 17 | 1 | 24 | 1150 |
| 59 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 18 | 5 | 24 | 1150 |
| 60 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 19 | 2 | 24 | 1150 |
| 61 | Техническое обслуживание лазерного принтера тип 20 | 2 | 24 | 1150 |
| 62 | Техническое обслуживание МФУ тип 1 | 2 | 24 | 1070 |
| 63 | Техническое обслуживание МФУ тип 2 | 1 | 24 | 1070 |
| 64 | Техническое обслуживание МФУ тип 3 | 9 | 24 | 1070 |
| 65 | Техническое обслуживание МФУ тип 4 | 4 | 24 | 1070 |
| 66 | Техническое обслуживание МФУ тип 5 | 10 | 24 | 1070 |
| 67 | Техническое обслуживание МФУ тип 6 | 1 | 24 | 1070 |
| 68 | Техническое обслуживание МФУ тип 7 | 1 | 24 | 1070 |
| 69 | Техническое обслуживание МФУ тип 8 | 6 | 24 | 1070 |
| 70 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 1 | 1 | 24 | 950 |
| 71 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 2 | 2 | 24 | 950 |
| 72 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 3 | 1 | 24 | 950 |
| 73 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 4 | 1 | 24 | 950 |
| 74 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 5 | 3 | 24 | 950 |
| 75 | Техническое обслуживание струйного принтера тип 6 | 3 | 24 | 950 |

Нормативные затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению программного обеспечения

для администрации Железнодорожного района

города Барнаула

Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению программного обеспечения (base_23679_39790_551) определяются по формуле:

base_23679_39790_552, где:

base_23679_39790_553 - цена сопровождения g-го программного обеспечения 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 программного обеспечения, указанная в таблице №2;

base_23679_39790_554 - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-e программное обеспечение, указанная в таблице №2.

Таблица №2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование программного обеспечения | Количество  шт. | Норматив цены  (руб. за ед.) | Норматив цены за сопровождение в год за ед.  (руб.)  не более |
| 1 | Средство антивирусной защиты | 75 | 1325,00 | - |
| 2 | ПО для подготовки документации по защите информации | 1 | 40000,00 | - |
| 3 | Утилита обновления программы электронного документооборота | 1 | 10000,00 | - |
| 4 | Обновление опции программы электронного документооборота | 1 | 40000,00 | - |
| 5 | Обновление подсистемы электронного документооборота | 1 | 12600,00 | - |
| 6 | Обновление опции электронного документооборота | 1 | 12000,00 | - |
| 7 | Приобретение программного обеспечения для бухгалтерского учёта | 1 | 15000,00 | - |
| 8 | Лицензия на операционную систему | 5 | 15000,00 | - |
| 9 | Средства защиты информации от несанкционированного доступа | 5 | 24160,00 | - |
| 10 | Обновление программы для кадрового учёта | 1 | - | 13000,00 |
| 11 | Предоставление доступа и абонентское обслуживание системы для передачи отчётности | 1 | - | 10000,00 |
| 12 | Информационно-техническое сопровождение программного обеспечения для бухгалтерской отчётности | 1 | - | 48000,00 |
| 13 | Поддержка и обновление справочно-правовой системы | 1 | - | 95200,00 |
| 14 | Программное обеспечение для работы ЭЦП (Крипторовайдер) | 5 | 3000,00 |  |

Нормативные затраты на приобретение компьютерной техники и оборудования

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение компьютерной техники и оборудования () определяются по формуле:

, где:

- планируемое к приобретению количество компьютерной техники и оборудования для i-й должности, указанное в таблице №3;

- цена одной единицы компьютерной техники и оборудования для i-й должности, указанной в таблице №3.

Таблица №3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Категория должности | Срок эксплуатации  не менее | Количество,  шт. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Сервер | все категории должностей | 5 лет | 1 | 300000,00 |
| 2 | Системный блок | все категории должностей | 5 лет | 5 | 73000,00 |
| 3 | Монитор | все категории должностей | 5 лет | 6 | 12000,00 |
| 4 | МФУ | все категории должностей | 5 лет | 2 | 60000,00 |
| 5 | Проектор | все категории должностей | 5 лет | 1 | 45000,00 |
| 6 | Ноутбук | все категории должностей | 5 лет | 1 | 50000,00 |
| 7 | Маршрутизатор | все категории должностей | 5 лет | 2 | 2500,00 |
| 8 | Компьютер в сборе | все категории должностей | 5 лет | 1 | 47000,00 |
| 9 | Сетевая карта | все категории должностей | 5 лет | 2 | 1500,00 |

Нормативные затраты на приобретение батарей для источника бесперебойного питания жёстких дисков для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение батарей для источника бесперебойного питания (Збат) определяются по формуле:

, где:

– планируемое к приобретению количество батарей для i-й должности, указанное в таблице №4;

– цена одной батареи для i-й должности, указанная в таблице №4.

Таблица №4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Категория должности | Срок эксплуатации  не менее | Количество,  шт. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Батарея для источника бесперебойного питания | все категории должностей | 3 лет | 30 | 1500,00 |

Нормативные затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехники)для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники () определяются по формуле:

base_23679_39790_619, где:

base_23679_39790_620 - фактическое количество оргтехники i-гoтипа, указанное в таблице №5;

base_23679_39790_621 - норматив потребления расходных материалов i-м типом оргтехники, указанный в таблице №5;

base_23679_39790_622 - цена расходного материала по i-му типу оргтехники, указанная в таблице №5.

Таблица №5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество оргтехники  шт. | Норматив потребления  шт. в год | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Картридж для МФУ А3 | 1 | 1 | 3000,00 |
| 2 | Комплект чернил для принтера | 1 | 1 | 5600,00 |
| 3 | Картридж А4 | 10 | 1 | 2000,00 |

Нормативные затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (далее – оргтехники) для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники () определяются по формуле:

base_23679_39790_619, где:

base_23679_39790_620 - фактическое количество оргтехники i-гoтипа, указанное в таблице №6;

base_23679_39790_621 - норматив потребления расходных материалов i-м типом оргтехники,указанный в таблице №6;

base_23679_39790_622 - цена расходного материала по i-му типу оргтехники, указанная в таблице №6.

Таблица №6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество оргтехники  шт. | Норматив потребления  шт. в год | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Направляющая бумаги Canon MF 3228 (o) | 1 | 12 | 1290 |
| 2 | Шестерня привода 17T Canon MF3228 (o) | 1 | 12 | 623,33 |
| 3 | Шестерня резинового вала Canon MF3110 /3228 (o) | 1 | 12 | 823,33 |
| 4 | Термопленка Canon MF3228 (o) | 2 | 12 | 1666,67 |
| 5 | Соленоид узла подхвата Canon MF3228/3110 (o) | 1 | 12 | 1466,67 |
| 6 | Блок фиксации в сборе Canon MF4018 (o) | 1 | 12 | 13033,33 |
| 7 | Шлейф каретки сканера Canon MF4018 (o) | 3 | 12 | 766,67 |
| 8 | Правый прижимной рычаг блока фиксации Canon MF4018 (o) | 3 | 12 | 350 |
| 9 | Ролик протяжки узла подачи Canon MF4018/MF4150/4140 (o) | 1 | 12 | 533,33 |
| 10 | Тормозная площадка в сборе Canon MF3010 (o) | 1 | 12 | 533,33 |
| 11 | Шлейф сканера Canon MF3010 (o) | 2 | 12 | 813,33 |
| 12 | Резиновый вал HP LJ1022/3050 Canon MF4140 (o) | 4 | 12 | 3874,67 |
| 13 | Тормозная площадка Canon MF4140 (o) | 1 | 12 | 1253,67 |
| 14 | Блок фиксации в сборе Canon NP7161 (o) | 2 | 12 | 22666,67 |
| 15 | Бушинг (подш.) тефлонового вала (метал.) Canon NP7161 (o) | 1 | 12 | 323,33 |
| 16 | Бушинг резинового вала Canon NP7161 (o) | 1 | 12 | 423,33 |
| 17 | Бушинг вала регистрации Canon NP7161 (o) | 2 | 12 | 423,33 |
| 18 | Драм-юнит Canon NP7161 (o) (60000 стр.) | 2 | 12 | 16500 |
| 19 | Кнопка «Старт» Canon NP7161 (o) | 1 | 12 | 623,33 |
| 20 | Коротрон переноса Canon NP7161 (o) | 1 | 12 | 8100 |
| 21 | Ракель Canon NP7161/7160/7163 Type 5.0 | 1 | 12 | 550 |
| 22 | Ролик подачи бумаги Canon NP6317/ 7161 (o) | 5 | 12 | 1316,67 |
| 23 | Ролик подачи бумаги Canon NP7161/IR1600 /NP6512/PC860 (o) | 2 | 12 | 716,67 |
| 24 | Сепаратор теф.вала Canon NP 7161 (O) | 2 | 12 | 650 |
| 25 | Тефлоновый вал Canon NP-7161/7160 /7164 (o) | 2 | 12 | 6266,67 |
| 26 | Тормозная площадка обходного лотка Canon NP7161/IR2200 (o) | 1 | 12 | 1766,67 |
| 27 | Шестерня тефлонового вала 45T Canon NP7161 (o) | 9 | 12 | 783,33 |
|  | Запчасти для оргтехники НР |  |  |  |
| 28 | Блок закрепления в сборе HP LJ1022 (o), арт.RM12050 | 10 | 12 | 11266,67 |
| 29 | Блок лазера (сканер) HP LJ1010/1012/1015 (o) RM10171 (HewlettPackard)RM10624 | 1 | 12 | 11500 |
| 30 | Блок сканера HP Р 1005/1006 (o)арт. RM14621 | 1 | 12 | 8166,67 |
| 31 | Блок закрепления в сборе HP LJP2015 (o) в неор. упаковке, кат номер RM14248 | 6 | 12 | 7500 |
| 32 | Вал переноса HP LJP2015/2055 (o)RM14279 (HewlettPackard) | 1 | 12 | 5500 |
| 33 | Муфта узла подачи бумаги HP LJ 1320/2015 (о) | 2 | 12 | 1750 |
| 34 | Печь в сборе НР 1200 (о) | 1 | 12 | 10500 |
| 35 | Плата форматера HP LJ1020 (o) Q542660001 | 1 | 12 | 6116,67 |
| 36 | Редуктор в сборе HP LJ 2015/2014/2727 RM1-4253 | 3 | 12 | 4233,33 |
| 37 | Термоэлемент HP 1160/1320 (220в) | 3 | 12 | 950 |
| 38 | Резиновый вал нижний HP LJ 1200/1300/1150 (Hi-Вlack) | 1 | 12 | 850 |
| 39 | Резиновый вал HP 1010 (Boost) | 1 | 12 | 1216,67 |
| 40 | Резиновый вал HP LJ P1005\1505 (HB) | 1 | 12 | 813,33 |
| 41 | Резиновый вал HP LJ P1102/1606/1566/M1212/1536// (HB)0331462 | 2 | 12 | 1233,33 |
| 42 | Резиновый прижимной вал HP 1160/1320 (Boost) (RC1-3630) | 1 | 12 | 1233,33 |
| 43 | Резиновый вал HP 5000/5100 (о) RB21919 | 1 | 12 | 1533,33 |
| 44 | Ролик подхвата бумаги обх. лотка HP LJ 5000/5100 (o) ROL-HP-LJ5000-O-RB21795 | 3 | 12 | 1233,33 |
| 45 | Ролик подхвата бумаги осн. лотка HP LJ 5000/5100 (o) ROL-HP-LJ5000-O-RB21821 | 3 | 12 | 1233,33 |
| 46 | Ролик подачи лотка руч. под. HP LJP2015 /2014/2727/5025/5035 (o) ROL-HP-LJP2015-O-RL11525 | 1 | 12 | 420 |
| 47 | Ролик переноса HP LJ1020/1022 (o), арт.RM12093 | 1 | 12 | 920 |
| 48 | Ролик подачи HP LJ 1005/1006 (o) RL1-1442 | 2 | 12 | 533,33 |
| 49 | Ролик подачи HP LJ1010/1012/1015 (о), арт.RL10266 | 4 | 12 | 533,33 |
| 50 | Ролик подачи бумаги HP LJ 1200 (o) RL10303 | 1 | 12 | 250 |
| 51 | Ролик захвата бумаги HP LJ 1505 (o) RL1-1497 | 2 | 12 | 446,67 |
| 52 | Термопленка НР 1200 /1000/1300/1010/1018/1150/1320/2015/Сanon 3110/3228/ М1005 (ОЕМ type) синяя коробка, ресурс 80000 | 1 | 12 | 823,33 |
| 53 | Термопленка HP P1500/1505/М1120/.. (о) RM1-4209 металлизированная | 1 | 12 | 1733,33 |
| 54 | Термопленка HP P1505 OEM type, Zh1505-FF-chn, RM1-4209-film металлизированная | 2 | 12 | 1113,33 |
| 55 | Термопленка HP P1006/1008/2055-FF-chn, RM1-4209-film | 2 | 12 | 773,33 |
| 56 | Тормозная площадка обходного лотка HP LJ5000 (o) PAD-HP-LJ5000-O-RF53439 | 1 | 12 | 420 |
| 57 | Тормозная площадка HP LJ 1006/1005, Zh4006-Sp RM14006 | 1 | 12 | 420 |
| 58 | Тормозная площадка HP LJ1010 /1012/1015 (o) PAD-HP-LJ1010-O-RM10648 | 1 | 12 | 250 |
| 59 | Тормозная площадка HP LJ 1200/1300 (o) PAD-HP-LJ1200-O-RF01014 | 5 | 12 | 250 |
| 60 | Тормозная площадка осн. лотка HP LJ1160/1320 (o) в сборе PAD-HP-LJ1320-O-RM11298 | 2 | 12 | 390 |
| 61 | Шестерня 35T/18T HP LJ 1020/1022/MF4140/MF4122 (O) RU5-0506 | 2 | 12 | 433,33 |
| 62 | Шестерня 37Tрезинового вала HP LJ1018/1022/3050/3052 (o) RU50523 | 2 | 12 | 413,33 |
| 63 | Шестерня 23T/ 56T привода печи LJ P1505 / M1522 ,муфта привода блока фиксации,(boost) HP RU6-0018 | 1 | 12 | 310 |
| 64 | Муфта привода блока фиксации HP LJP1505 (о) шестерни 23Т/56ТCLU-HP-LJP1505-O-RU60018 | 9 | 12 | 413,33 |
| 65 | Шестерня привода HP LJ1200 (17T/2) (o) GEAR-FU5-0703 | 4 | 12 | 533,33 |
| 66 | Шестерня привода резинового вала HP LJ1320/2015 (27T) (o) RU5-03-07 | 10 | 12 | 400 |
| 67 | Шестерня 27T/18T привода печки Canon LBP-2900/LJ-1010/1012/1015 (о) RU5-0177 | 1 | 12 | 286,67 |
| 68 | Шестерня 29Т резинового вала НР1200 (о)RU70028 | 1 | 12 | 263,33 |
| 69 | Шестерня печки 21T HP LJ 5000 (o) GEAR-HP-LJ5000-O-FS70237 | 6 | 12 | 263,33 |
| 70 | Шестерня HP LJ5000 29T/14T (o) (о) GEAR-HP-LJ5000-O-RS60348 | 1 | 12 | 420 |
| 71 | Барабан HP LJ Р1005/1006/1505 (SC) (Odyssey) (с шестернями) горячий DRHP1505-5 | 2 | 12 | 406,67 |
| 72 | Барабан HP LJ1010/1012/1015 (SC) Odyssey (5версия) горячий | 1 | 12 | 406,67 |
| 73 | Барабан HP LJ 1200 (SC) Odyssey (запатен. шестерня) DRHP1200-5 горячий | 1 | 12 | 406,67 |
| 74 | Барабан HP LJ 1320/1160/2015 (SC) DRHP2015-5 | 3 | 12 | 406,67 |
| 75 | Барабан HP LJ 2410/2420/2430/3005 ( SC)) | 3 | 12 | 530 |
| 76 | Барабан HP LJ 5000 (SC) запатенован. шестерня | 1 | 12 | 833,33 |
| 77 | Барабан HP LJ 5200/M5025/M5035,DRHP52-2-5 (SC) Odyssey | 1 | 12 | 733,33 |
| 78 | Бушинг магнитного вала (короткий) HP LJ 1010 (о) | 1 | 12 | 56,67 |
| 79 | Бушинг магнитного вала (длинный) HP LJ 1010 (о) | 2 | 12 | 58,33 |
| 80 | Бушинг магнитного вала (короткий) HP LJ 1160/1320 (SC) | 1 | 12 | 58,33 |
| 81 | Бушинг магнитного вала (длинный) HP LJ 1160/1320 (SC) | 1 | 12 | 56,67 |
| 82 | Бушинг магнитного вала (короткий) HP LJ 1000/1200/1220 (о) | 3 | 12 | 100 |
| 83 | Бушинг магнитного вала (длинный) HP LJ 1000/1200/1220 (о) | 3 | 12 | 100 |
| 84 | Бушинг магнитного вала HP LJ5000/5100 (SC) длинный 5KMRBUSH-L | 1 | 12 | 100 |
| 85 | Бушинг магнитного вала HP LJ5000/5100 (SC) 5KMRBUSH-SH короткий | 1 | 12 | 100 |
| 86 | Бушинг магнитного вала HP LJР 1505/1006/М1210 длинный | 2 | 12 | 100 |
| 87 | Бушинг магнитного вала HP LJР 1505/1006/М1210 короткий | 4 | 12 | 100 |
| 88 | Магнитный вал HP LJ 1010 (Boost) в сборе MRH-12 | 1 | 12 | 300 |
| 89 | Магнитный вал HP LJ 1200/1220/1300/1000W (Boost) HP12MDR-OS-5 в сборе | 2 | 12 | 293,33 |
| 90 | Магнитный вал HP LJ 1320 /2015(Boost)в сборе | 1 | 12 | 293,33 |
| 91 | Магнитный вал HP LJ 1505/1005/1006/М1120 (Boost) в сборе | 1 | 12 | 293,33 |
| 92 | Магнитный вал (оболочка) HP LJ 4000/2100 (Boost) в сборе | 2 | 12 | 363,33 |
| 93 | Контакт магнитного вала HP LJ1010 (SC) HP1012MRCON | 2 | 12 | 96,67 |
| 94 | Контакт магнитного вала HP LJ1100\1200 (SC) | 1 | 12 | 96,67 |
| 95 | Контакт магнитного вала HP LJ1160\1320 (SC) | 1 | 12 | 153,33 |
| 96 | Втулка контактная .для оболочки магнит.вала HP 2300/4000/4100 (Китай), упак. | 1 | 12 | 113,33 |
| 97 | Контакт шестерни магнитного вала HP LJ5000/5100 (SC) 5KMRGRCON | 5 | 12 | 126,67 |
| 98 | Лезвие подбора барабана HP 1200 (SC), HP12RECBLD-3T | 2 | 12 | 126,67 |
| 99 | Лезвие подбора магнитного вала HP LJP1200 (SC) 12RECBLD-3T | 2 | 12 | 126,67 |
| 100 | Уплотнительное лезвие магнитного вала HP LJ1010 (SC)HP15MRSBLD-1T | 2 | 12 | 126,67 |
| 101 | Уплотнительное лезвие магнитного вала HP LJ1505 (SC)HP15MRSBLD-1T | 1 | 12 | 126,67 |
| 102 | Магнитный вал (оболочка) HP LJ1010/1012/1015 (SC) HP1012MDR-OS-5 | 9 | 12 | 320 |
| 103 | Магнитный вал (оболочка) HP LJ 1200/1300(HANP) | 4 | 12 | 320 |
| 104 | Магнитный вал (оболочка) HP LJ 1160/1320/2015 (SC) HP1320MDR-OS-5 | 10 | 12 | 320 |
| 105 | Магнитный вал HP LJ 1505/1005/1006/М1120 (Odyssey) (SC) HP1505MDR-OS-5, оболочка | 1 | 12 | 320 |
| 106 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник HP LJ 2100/2200/2400/2420/ 3005/3015/4000/4100 (SC) 4KMDR-OS-5 | 1 | 12 | 620 |
| 107 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник HP LJ 5200/5020/5025 (SC) 5KMDR-OS-5 | 6 | 12 | 533,33 |
| 108 | Магнитный вал (оболочка) металлический наконечник HP LJ 5000/5100 (SC) 5KMDR-OS-5 | 1 | 12 | 633,33 |
| 109 | Дозирующее лезвие HP Р1005/1505 (SC) | 2 | 12 | 233,33 |
| 110 | Дозирующее лезвие магнитного вала HP 1010/1200/1300 (SC) | 1 | 12 | 326,67 |
| 111 | Дозирующее лезвие HP 1160/1320 Zh1160-WB | 1 | 12 | 363,33 |
| 112 | Дозирующее лезвие магнитного вала HP LJ5000 (SC) 5KdBLADE | 3 | 12 | 450 |
| 113 | Ракель HP LJ 1005/1006/1505 (Boost) | 3 | 12 | 233,33 |
| 114 | Ракель HP LJ 1010/Canon IR 1024(SC) | 1 | 12 | 233,33 |
| 115 | Ракель HP LJ 1200/1300/5L/1160/1320/2015 Universal (SC) HP1012BLADE-10 | 1 | 12 | 213,33 |
| 116 | Ракель HP LJ 2100/2300/2420/3005/3015/4500/4515 (SC) HP21BLADE-5 | 1 | 12 | 313,33 |
| 117 | Ракель HP LJ 5000/8100 (SC) 5KBLADE | 2 | 12 | 450 |
| 118 | Ракель HP LJ 5200 (SC) 5KBLADE | 1 | 12 | 310 |
| 119 | Ролик заряда НР 1200/1100/1010/1320 (мягкий) (SC) (Odyssey) HP12PCR-OS | 1 | 12 | 300 |
| 120 | Ролик заряда НР LJP1005/1006/1505 устойчив.к TAB (SC) (Odyssey) NVRTABPCR-H1505 | 3 | 12 | 250 |
| 121 | Ролик заряда НР 2100/3005/3015/4000/4014/4015 (SC) | 3 | 12 | 350 |
| 122 | Ролик заряда НР 5000/9000 (SC) | 1 | 12 | 646,33 |
| 123 | Чип к картриджу НР 1005/1006/1505 (Сhina) | 1 | 12 | 200 |
| 124 | Чип к картриджу СВ435А/СВ436А/СЕ505А/СЕ255А/СЕ364А (чип универсальный) U24 | 2 | 12 | 200 |
| 125 | Чип к картриджу НР Р1102/1566/3015/4015 (Boost) повыщ емкость | 4 | 12 | 200 |
| 126 | Чип НР 1160/1300/2420/4200/4250/4300 (Hi-Black) | 1 | 12 | 200 |
| 127 | Чип (большой емкостью) НР 1160/1320 (СК) | 2 | 12 | 200 |
| 128 | Чип к картр. универсальный НР 2055/4515 (SC) | 1 | 12 | 193,33 |
| 129 | Чип к картр. НР 3005/3027/3035 (China) | 1 | 12 | 193,33 |
| 130 | Тормозная площадка лотка 1 LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 2 | 12 | 1683,33 |
| 131 | Ролики отделения лотка 2 LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 2 | 12 | 2066,67 |
| 132 | Ролики захвата лотка 2 LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 1 | 12 | 1783,33 |
| 133 | Вал регистрации LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M501 / M506 / M527 | 1 | 12 | 8911,67 |
| 134 | Ролики захвата лотка 3 LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M527 | 1 | 12 | 1700 |
| 135 | Ролик отделения лотка 3 LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M501 / M506 / M527 | 5 | 12 | 1900 |
| 136 | Печь в сборе LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 2 | 12 | 25000 |
| 137 | Вал переноса (коротрон) LJ P1005/P1006/P1009, M1522, M1120, Professional P1102/M1536/CP1525/P1606/P1505/M1132, M1212/ M225/M201 / M402 / M403 / M426 / M427 | 2 | 12 | 1600 |
| 138 | Лазер LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 / M506 / M501 / M527 | 2 | 12 | 15000 |
| 139 | Плата DC controller LJ Pro M402 / M403 / M426 / M427 | 1 | 12 | 8361,67 |
| 140 | Дозирующее лезвие (DoctorBlade) HP LJ M402/M426/427 | 9 | 12 | 150 |
| 141 | Ракель HP LJ M402/M426/427 | 4 | 12 | 1680 |
| 142 | Барабан HP LJ Pro M402/M426/427 | 10 | 12 | 200 |
| 143 | Вал резиновый (нижний) HP LJ ProM402/M426/427 | 1 | 12 | 1500 |
|  | Запчасти для оргтехники Sharp |  |  |  |
| 144 | Вал захвата бумаги из лотка Sharp AR5415 (o) | 6 | 12 | 1483,33 |
| 145 | Вал проявки Sharp AR5012/5415 (o) | 1 | 12 | 2783,33 |
| 146 | Девелопер Sharp AR121/151/5012/5415QE type AR-152LD 25000стр. (o) 170г/пак. | 2 | 12 | 1283,33 |
| 147 | Дозирующее лезвие магнитного вала Sharp AR5012/5415 (o) | 1 | 12 | 636,67 |
| 148 | Лезвие подбора блока проявки Sharp AR5012/5415 (o) | 1 | 12 | 336,67 |
| 149 | Основание муфты Sharp AR5415 (o) | 3 | 12 | 336,67 |
| 150 | Сепаратор тефлонового вала Sharp AR5415/5420 (o) | 3 | 12 | 336,67 |
| 151 | Уплотнение блока проявки Sharp AR5012/ 5415 (o) | 1 | 12 | 336,67 |
|  | Запчасти для оргтехникиXerox |  |  |  |
| 152 | Муфта подачи бумаги Samsung ML1210/1250 Xerox PH3110/3210 (o) | 1 | 12 | 233,33 |
| 153 | Основание ролика захвата (без резинки) Samsung ML1210 Xerox PH3110/ 3210 (o) | 2 | 12 | 263,33 |
| 154 | Палец отд.оттефл.+ пружин. Samsung ML-1210 Xerox PH3110/3210 (o) | 1 | 12 | 333,33 |
| 155 | Ролик узла выхода Xerox WC3210/3220 (o) | 1 | 12 | 1750 |
| 156 | Тефлоновый вал Samsung ML1210/1250/ 1430/4500 /Xerox PH3210 (o) | 3 | 12 | 1600 |
| 157 | Тормозная площадка левая Samsumg ML1210/1250 Xerox PH3110/3210 (o) | 3 | 12 | 326,67 |
| 158 | Блок главного привода в сборе XeroxPhaser 3117 (o) | 1 | 12 | 3800 |
| 159 | Блок лазера в сборе XeroxPhaser 3117 (o) | 1 | 12 | 8033,33 |
| 160 | Блок фиксации в сборе XeroxPhaser 3117 (o) | 2 | 12 | 8033,33 |
| 161 | Муфта ролика захвата Samsung ML-1610/2015 Xerox PE220 PH3117/3122 (o) | 4 | 12 | 326,67 |
| 162 | Ролик подачи (только резинка) XeroxPhaser 3117 (o) | 1 | 12 | 596,67 |
| 163 | Соленоид подачи бумаги XeroxPhaser 3117 (o) | 2 | 12 | 1316,67 |
| 164 | Узел шестерен подхвата бумаги XeroxPhaser 3117 (o) | 1 | 12 | 410 |
| 165 | Шестерня тефлонового вала XeroxPhaser 3117 (o) | 1 | 12 | 836,67 |
| 166 | Ролик подачи обходного лотка Xerox С118 (o) | 2 | 12 | 1583,33 |
| 167 | Ролик подачи основного лотка Xerox С118 (o) | 2 | 12 | 873,33 |
| 168 | Ролик регистрации Xerox С118 (o) | 1 | 12 | 1873,33 |
| 169 | Тормозная площадка основного лотка Xerox C118 (o) | 1 | 12 | 583,33 |
| 170 | Драм-юнит+девелоперXerox WC M118/C118/ WC Pro123/128/133 60000стр. (o) | 1 | 12 | 22733,33 |
| 171 | Лампа засветки Xerox 255 (o) | 5 | 12 | 4410 |
| 172 | Скрепки (3X5K) XEROX DC220/30/255 (o) /65/460/70/320/32/40/420/25/32/40 | 2 | 12 | 15833,33 |
| 173 | Бушинг тефлонового вала Samsung ML5000/Xerox P8e, левый (o) | 2 | 12 | 563,33 |
| 174 | Бушинг тефлонового вала Samsung ML5000/Xerox P8e, правый (o) | 2 | 12 | 563,33 |
| 175 | Шестерня тефлонового вала Samsung ML5000/Xerox P8e (o) | 1 | 12 | 583,33 |
| 176 | АвтоподатчикXerox WC3220 (o) | 9 | 12 | 13446,67 |
| 177 | Блок фиксации в сборе Xerox WC3220 (o) | 4 | 12 | 13006,67 |
| 178 | Активатор датчика подачи Xerox PE16 (o) | 10 | 12 | 590 |
| 179 | Муфта узла подачи Xerox WC3119/PE114e/PE16 (о) | 1 | 12 | 3416,67 |
| 180 | Резиновый вал Samsung ML1510/1710/ Xerox PE16 (o) | 1 | 12 | 3116,67 |
| 181 | Тормозная площадка ADF в сборе Xerox WC PE16 (o) | 6 | 12 | 1350 |
|  | Запчасти для оргтехники Epson |  |  |  |
| 182 | Печатающая головка Epson R220 (o) | 2 | 12 | 3283,33 |
| 183 | Лента энкодераEpsonStylusPhoto R200 (o) | 1 | 12 | 326,67 |
| 184 | Главная плата StylusPhoto R220 | 1 | 12 | 4300 |
| 185 | Насадка на ролик захвата StylusPhoto R220 | 3 | 12 | 180 |
| 186 | Датчик Stylus Photo R220/R200/R300/R320 | 3 | 12 | 433,33 |
| 187 | Направляющая лотка для CD в сборе R220/R200 | 1 | 12 | 456,67 |
| 188 | Блок питания Perfection 2480 Photo [сканер] | 1 | 12 | 8146,67 |
| 189 | Вал (ось) каретки StylusPhoto R2400 | 1 | 12 | 843,67 |
| 190 | Двигатель (мотор) подачи бумаги StylusPhoto R2400 | 2 | 12 | 390 |
| 191 | Вал подачи бумаги в сборе с энкодерным колесом StylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 710 |
| 192 | Ролик захвата на оси в сборе StylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 493,33 |
| 193 | Узел захвата-отделения в сборе StylusPhoto 1410 | 3 | 12 | 2843,33 |
| 194 | Узел подачи чернил в сборе StylusPhoto 1410 | 3 | 12 | 1926,67 |
| 195 | Двигатель (мотор) каретки StylusPhoto 1400, 1410, R1900 / StylusPhoto R2880 | 1 | 12 | 3836,67 |
| 196 | Печатающая головка StylusPhoto 1410 | 1 | 12 | 14166,67 |
| 197 | Плата питания в сборе StylusPhoto R2400, R1800, 1410, 1400 | 2 | 12 | 2131,67 |
| 198 | Главная плата StylusPhoto 1410 | 4 | 12 | 7228,33 |
| 199 | Плата C65 PE (Photo Edition) | 1 | 12 | 548,33 |
| 200 | Печатающий механизм C65 PE (PhotoEdition) | 2 | 12 | 5156,67 |
| 201 | Печатающая головка Stylus C63/ C63PE/С64/C64PE/C65/C65 PE/C67PE | 1 | 12 | 5206,67 |
| 202 | Платапитания ST C63 PE (Photo Edition)/C65 PE (Photo Edition) | 1 | 12 | 1926,67 |
| 203 | Главнаяплата EPSON ST C63 PE/ C64 PE/ C64/ C65 PE, | 2 | 12 | 4700 |
| 204 | ВалкареткиStylusPhotoR390, RX585, R285,L805 | 2 | 12 | 390 |
| 205 | Двигатель (мотор) подачи R285 /L805 | 1 | 12 | 406,33 |
| 206 | Ролик отделения в сборе L805 | 1 | 12 | 115 |
| 207 | Направляющая бумаги верхняя в сборе L805 | 1 | 12 | 203,33 |
| 208 | Ремень привода каретки L800 | 5 | 12 | 180 |
| 209 | Поглотитель чернил (памперс, абсорбер) многослойный | 2 | 12 | 340 |
| 210 | Печатающая головка StylusPhoto RX610, RX615, R290, L805 | 2 | 12 | 13733,67 |
| 211 | Двигатель (мотор) подачи бумаги L210 | 2 | 12 | 483,33 |
| 212 | Ролик захвата в сборе на оси L210 | 1 | 12 | 176,67 |
| 213 | Главная плата L210 | 9 | 12 | 2683,33 |
| 214 | Блок питания L210 | 4 | 12 | 1193,33 |
| 215 | Печатающая головка L210 | 10 | 12 | 6433,33 |
|  | Запчасти для оргтехникиSamsung |  |  |  |
| 216 | Барабан Samsung ML 1610/1615/2015 /Хerox 3117(SC) OML1610G | 1 | 12 | 440 |
| 217 | Samsung JC92-01640A Главная плата (форматтер) ML-1610/Xerox Phaser3117 | 6 | 12 | 3480 |
| 218 | Вал тефлоновый (верхний) Samsung ML1510/1610/1710/Ph3117/SCX-4016 (Hi-Black) JC66-00601A/B | 1 | 12 | 730 |
| 219 | Тормозная площадка Samsung ML1610 (o) JC9702217A | 2 | 12 | 186,67 |
| 220 | Блок закрепления в сборе Samsung ML1610 (o), арт.JC9603401G | 1 | 12 | 7883,33 |
| 221 | Дозирующее лезвие вала проявки Samsung ML1610 (Boost) 30025 | 1 | 12 | 308,33 |
| 222 | Ракель Samsung ML1610\2015 (SC) | 3 | 12 | 308,33 |
| 223 | Валпроявки Samsung ML1610 (SC) SAM1610DEVRL | 3 | 12 | 308,33 |
| 224 | Роликзаряда Samsung ML1610/2010 (SC) (Odyssey) SAM1610PCR-OS | 1 | 12 | 206,67 |
| 225 | Ролик подачи (в сборе) Samsung ML 1610 (о) JC73-00211A | 1 | 12 | 520 |
| 226 | Ролик подачи (только резинка) Samsung ML 1610/1615/2015/SCX-4321/4521/Ph3117(О) (о) JC7300302A | 1 | 12 | 446,67 |
|  | Запчасти для оргтехники Kyocera |  |  |  |
| 227 | Ролик выхода FS-1024MFP,1124MFP,1028MFP, 1030MFP,1035MFP,1130MFP,1135MFP, 1100,1300D,1110,1120D,1320D,1128MFP,1350DN,1370DN | 1 | 12 | 210 |
| 228 | Ролик отделения из кассеты FS-1024MFP,1124MFP,1028MFP, 1030MFP,1035MFP,1130MFP,1135MFP,1100,1300D, 1120D,1320D,1128MFP,1350DN, 1800,1800+,1900,3800,1920, 3820N,3830N,6020,C5015N,C5025N, C5016N,C5020N,C5030N | 1 | 12 | 4500 |
| 229 | Ролик подачи бумаги из кассеты FS-1028MFP,1030MFP,1035MFP, 1130MFP,1135MFP,1100,1300D, 1120D,1320D,1128MFP,1350DN, 1370DN,2000D,3900DN,4000DN, 2020D,3920DN,4020DN,2100DN, 4100DN,4200DN,4300DN,6950DN, 6970D,C5100DN,C5200DN,C5300DN,C5350DN,C5400DN | 3 | 12 | 993,33 |
| 230 | Ролик захвата бумаги из кассеты FS-1024MFP,1124MFP,1028MFP, 1030MFP,1035MFP,1130MFP,1135MFP, 1100,1300D,1110,1120D,1320D, 1128MFP,1350DN,1370DN,2000D,3900DN,4000DN, 2020D,3920DN,4020DN,6950DN,6970D | 3 | 12 | 756,67 |
| 231 | 302LZ94060/302LZ24060/2LZ94060 Вал переноса (коротрон) Kyocera FS1024MFP/1124MFP/1110 | 1 | 12 | 3283,33 |
| 232 | DV-1140/302MK93010 Блок проявки Kyocera FS-1035MFP/1135MFP | 1 | 12 | 7960 |
| 233 | Шарнир автоподатчика правый Kyocera FS-1028MFP/1030MFP/1128MFP 303LJ02040/3LJ02040 | 2 | 12 | 703,33 |
| 234 | FK-170/302LZ93040 Блок закрепления в сборе Kyocera FS-1024MFP/1124MFP/1030MFP/1320D | 4 | 12 | 7683,33 |
| 235 | DK-170/302LZ93060/302LZ93061 Драм-юнит Kyocera FS-1320D/1370DN | 1 | 12 | 7433,33 |

Нормативные затраты на техническое обслуживание и

регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции (base_23679_39790_800) определяются по формуле:

base_23679_39790_801, где:

base_23679_39790_802 - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции,указанное в таблице №7;

base_23679_39790_803 - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции, указанная в таблице №7.

Таблица №7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество обслуживаемых устройств в год | Норматив цены в год  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Техническое обслуживание и  регламентно-профилактический ремонт системы кондиционирования | 5 | 3000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг почтовой связи

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг почтовой связи (base_23679_39790_635) определяются по формуле:

base_23679_39790_636, где:

base_23679_39790_637 - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год, указанное в таблице №8;

* - цена одного i-го почтового отправления, указанная в таблице №8.

Таблица №8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество отправлений | Норматив цены в год  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение простого письма) | 3000 | 30,00 |
| 2 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение, возврат заказного письма с уведомлением) | 2500 | 70,0 |
| 3 | Услуги почтовой связи (обработка, доставка, вручение заказного письма) | 6000 | 40,00 |

Нормативные затраты на приобретение маркированных конвертов и марок для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение маркированных конвертов и марок () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х маркированных конвертов и марок, указанное в таблице №9;

- цена приобретения i-го маркированных конвертов и марок, указанная в таблице №9.

Таблица №9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество в год, шт. | Норматив цены в год  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Конверт маркированный для простого почтового отправления | 3000 | Цена определяется тарифами оператора почтовой связи, установленными в соответствии с п.3.2., п.5.3. раздела I «Положения о знаках почтовой оплаты и специальных почтовых штемпелях Российской Федерации», утвержденного приказом Минсвязи РФ от 26.05.1994 №**115, с**учетом стоимости конвертов и марок |
| 2 | Конверт маркированный для заказного почтового отправления | 1000 |
| 3 | Марки | 30000 |

Нормативные затраты на приобретение мебели

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение мебели (base_23679_39790_882) определяются по формуле:

base_23679_39790_883, где:

Qiпмеб-планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели, указанное в таблице №10;

base_23679_39790_885 - цена i-гo предмета мебели, указанная в таблице №10.

Таблица №10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок эксплуатации  год  не менее | Количество в год,  шт. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Кресло рабочее для специалистов | не менее 5 лет | 20 | 6000,00 |
| 2 | Кресло рабочее для руководителей администрации | не менее 5 лет | 4 | 25000,00 |
| 3 | Письменный стол | не менее 10 лет | 4 | 10000,00 |
| 4 | Стул с деревянным каркасом для кабинета главы администрации | не менее 5 лет | 10 | 11000,00 |
| 5 | Стул для посетителей | не менее 5 лет | 30 | 5000,0 |

\* Мебель не предусмотренные данная пунктом, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей для администрации Железнодорожного района города Барнаула

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

, где:

 - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами, указанными в таблице №11;

 - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами, указанными в таблице №11.

Таблица №11

| № | Наименование | Количество  в год, шт. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Мыло хозяйственное (200 г) | 12 | 25,00 |
| 2 | Мыло туалетное жидкое (5л) | 7 | 350,00 |
| 3 | Мыло туалетное в упаковке (90г) | 15 | 30,00 |
| 4 | Бумага туалетная | 25 уп. по 4 шт. | 150,00 |
| 5 | Освежитель воздуха (300мл) | 12 | 100,00 |
| 6 | Мешки для мусора  (30л) | 50 рулонов по 30 шт. | 55,00 |
| 7 | Мешки для мусора (60л) | 60 рулонов по 20 шт. | 180,00 |
| 8 | Мешки для мусора (180л) | 3000 рул. | 300,00 |
| 9 | Полотенце бумажное в рулоне | 10 | 120,00 |
| 10 | Перчатки резиновые | 50 | 60,00 |
| 11 | Перчатки хозяйственные | 1000 | 35,00 |
| 12 | Средство для мытья пола (400 г) | 80 | 130,00 |
| 13 | Средство для мытья посуды (400 мл) | 4 | 72,50 |
| 14 | Средство для мытья стекол (500 мл) | 12 | 138,00 |
| 15 | Средство чистящее для унитаза (500 мл) | 25 | 70,00 |
| 16 | Средство чистящее универсальное (400 г) | 120 | 130,00 |
| 17 | Порошок стиральный (400 г) | 3 | 70,00 |
| 18 | Ведро п/эт (10 л) | 5 | 120,00 |
| 19 | Щетка для подметания | 3 | 350,00 |
| 20 | Совок | 2 | 90,00 |
| 21 | Швабра деревянная | 3 | 150,00 |
| 22 | Салфетка микрофибра | 10 уп. по 5 шт. | 60,00 |
| 23 | Полотно нетканое размером 70 кв.м на  1,6 м | 1 | 8500,00 |
| 24 | Ерш для унитаза | 2 | 80,00 |
| 25 | Клей хозяйственный | 10 | 70,00 |
| 26 | Лампа светодиодная Е27, 8 ВТ | 10 | 420,00 |
| 27 | Лампа светодиодная Е27, 10ВТ | 10 | 420,00 |
| 28 | Лампа светодиодная Е14 | 10 | 370,00 |
| 29 | Батарейка АА | 20 | 70,00 |
| 30 | Батарейка ААА | 20 | 80,00 |
| 31 | Личинка для замка | 5 | 550,00 |
| 32 | Рулетка (10 м) | 2 | 350,00 |
| 33 | Шпатель | 20 | 85,00 |
| 34 | Клей ПВА | 10 | 35,00 |
| 35 | Замок врезной | 5 | 1500,00 |
| 36 | Кисть малярная | 15 | 35,00 |
| 37 | Коврик напольный | 5 | 2000,00 |
| 38 | Корзина для бумаг | 2 | 100,00 |
| 39 | Плечики для одежды | 20 | 60,00 |
| 40 | Саморезы | 100 | 120,00 |
| 41 | Табличка | 10 | 350,00 |
| 42 | Цемент фасованный (50 кг) | 10 | 500,00 |
| 43 | Шланг поливочный (резиновый, 50м) | 2 | 1600,00 |
| 44 | Штамп | 5 | 500,00 |
| 45 | Лампа люминисцентная | 30 | 50,00 |
| 46 | Лампа светодиодная | 30 | 2000,00 |
| 47 | Мебельные ручки | 10 | 150,00 |
| 48 | Дюбель - гвоздь | 100 | 30,00 |
| 49 | Керамогранит для фасада | 10 | 300,00 |
| 50 | Порог резиновый для крыльца | 15 | 150,00 |
| 51 | Противоскользящий коврик на крыльцо | 3 | 3000,00 |
| 52 | Смеситель | 2 | 2500,00 |

\*Хозяйственные товары не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение канцелярских принадлежностей для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (base_23679_39790_904) определяются по формуле:

base_23679_39790_905, где:

base_23679_39790_906 - количество i-гo предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника,указанное в таблице №12;

base_23679_39790_907 - расчетная численность основных работников,указанная в таблице №12;

base_23679_39790_908 - цена i-гo предмета канцелярских принадлежностей, указанная в таблице №12.

Таблица №12

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Категория должнос-ти | Кол-во на 1 работ-ника в год не более | Срок эксплуатации (год) | Расчетная числен-ность основных работников | Норматив цены (руб. за ед.) не более |
| 1 | Антистеплер | шт. | Все  категории должно-  стей | 0,5 | 1 год | 53 | 190,00 |
| 2 | Бумага А-4 | пачка | 20 | 1 год | 250,00 |
| 3 | Дырокол | шт. | 0,33 | 3 года | 350,00 |
| 4 | Зажим для бумаг | уп. | 5 | 1 год | 07,00 |
| 5 | Закладки с клеевым краем | шт. | 4 | 1 год | 55,00 |
| 6 | Клей-карандаш | шт. | 2 | 1 год | 60,00 |
| 7 | Карандаш простой | шт. | 2 | 1 год | 25,00 |
| 8 | Корректирую-щая жидкость | шт. | 2 | 1 год | 50,00 |
| 9 | Корректирую-щая машинка | шт. | 2 | 1 год | 80,00 |
| 10 | Калькулятор | шт. | 0,33 | 3 года | 500,00 |
| 11 | Ластик | шт. | 2 | 1 год | 20,00 |
| 12 | Линейка | шт. | 1 | 1 год | 25,00 |
| 13 | Лоток для бумаг (горизонтальный вертикальный) | шт. | 0,33 | 3 года | 300,00 |
| 14 | Маркеры, текстовыдели-тели, 4 цвета | уп. | 1 | 1 год | 150,00 |
| 15 | Нож канцелярский | шт. | 0,33 | 3 года | 100,00 |
| 16 | Ножницы канцелярские | шт. | 0,33 | 3 года | 180,00 |
| 17 | Пластиковая подставка для бумажного блока | шт. | 0,33 | 3 года | 60,00 |
| 18 | Ручка шариковая | шт. | 5 | 1 год | 30,00 |
| 19 | Ручка гелевая (набор из 5 цветов) | шт. | 1 | 1 год | 200,00 |
| 20 | Степлер | шт. | 0,33 | 3 года | 250,00 |
| 21 | Скобы для степлера | шт. | 4 | 1 год | 35,00 |
| 22 | Скотч 19 мм | шт. | 3 | 1 год | 70,00 |
| 23 | Скотч 50 мм | шт. | 1 | 1 год | 85,00 |
| 24 | Скрепки 25 мм | коробка | 5 | 1 год | 50,00 |
| 25 | Скрепки 50 мм | коробка | 3 | 1 год | 70,00 |
| 26 | Скрепочница | шт. | 0,33 | 3 года | 90,00 |
| 27 | Стержни шариковые | шт. | 10 | 1 год | 3,00 |
| 28 | Стержни с ушками | шт. | 5 | 1 год | 10,00 |
| 29 | Стержни гелевые | шт. | 3 | 1 год | 10,00 |
| 30 | Точилка | шт. | 0,33 | 1 год | 50,00 |
| 31 | Файлы А-4 (мультифора, 100 шт.) | уп. | 2 | 1 год | 370,00 |
| 32 | Блок для записей | шт. | 5 | 1 год | 130,00 |
| 33 | Скоросшиватель №1 (картонный) | шт. | 30 | 1 год | 15,00 |
| 34 | Скоросшиватель №2 (пластиковый) | шт. | 15 | 1 год | 25,00 |
| 35 | Папка с арочным механизмом тип «Корона» | шт. | 5 | 1 год | 250,00 |
| 36 | Папка с кнопкой | шт. | 1 | 1 год | 35,00 |
| 37 | Папка на кольцах | шт. | 1 | 1 год | 150,00 |
| 38 | Папка для бумаг с завязками | шт. | 2 | 1 год | 20,00 |
| 39 | Текстовыдели-тель | шт. | 1 | 1 год | 35,00 |
| 40 | Папка-регистратор | шт. | 0,5 | 1 год | 150,00 |
| 41 | Папка для бумаг архивная №1 (10 см) | шт. | 5 | 1 год | 150,00 |
| 42 | Папка для бумаг архивная №2 (15 см) | шт. | 5 | 1 год | 180,00 |
| 43 | Папка-уголок (0,15 мм) | шт. | 2 | 1 год | 10,00 |
| 44 | Кнопки канцелярские | шт. |  | 1 | 1 год |  | 45,00 |
| 45 | Резинка стирательная | шт. |  | 0,5 | 1 год |  | 45,00 |
| 46 | Клей ПВА | шт. | зав. хозяй-ством | 10 | 1 год | 1 | 50,00 |
| 47 | Штемпельная краска | шт. | 6 | 1 год | 60,00 |
| 48 | Бумага для факса | шт. | 60 | 1 год | 95,00 |
| 49 | Папка адресная | шт. | 5 | 1 год | 150,00 |
| 50 | Тетрадь, 12 л | шт. | 5 | 1 год | 20,00 |
| 51 | Тетрадь, 24 л | шт. | 3 | 1 год | 30,00 |
| 52 | Тетрадь, 96 л | шт. | 3 | 1 год | 120,00 |
| 53 | Журнал (книга учета) | шт. | 5 | 1 год | 150,00 |
| 54 | Бейдж | шт. | 50 | 1 год | 50,00 |
| 55 | Подушка штемпельная | шт. | 4 | 1 год | 150,00 |
| 56 | Бланки | шт. | 5000 | 1 год | 2,50 |
| 57 | Бумага А-3 | шт. | зав. отделом информа-тизации | 5 | 1 год | 1 | 550,00 |
| 58 | Фотобумага | шт. | 2 | 1 год | 500,00 |
| 59 | Календарь настенный | шт. | глава, заместите-ли главы, руководи-тели органов администрации, секретарь адм. комиссии, пресс-секретарь, специа-лист по работе с кадрами | 1 | 1 год | 18 | 160,00 |
| 60 | Доска-планшет | шт. | 1 | 1 год | 80,00 |
| 61 | Ежедневник | шт. | 1 | 1 год | 500,00 |
| 62 | Планинг датированный | шт. | 1 | 1 год | 300,00 |
| 63 | Календарь перекидной | шт. | 1 | 1 год | 70,00 |
| 64 | Чернила для ручки | шт. | глава администрации | 1 | 1 год |  | 500,00 |

\* Канцелярские принадлежности не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на электроснабжение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на электроснабжение (base_23679_39790_687) определяются по формуле:

base_23679_39790_688, где:

base_23679_39790_689 - i-й регулируемый тариф на электроэнергию;указанный в таблице №13;

base_23679_39790_690 - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию, указанная в таблице №13.

Таблица №13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Расчетная потребность в год  тыс. кВт/ч | Тариф  (руб.) |
| 1 | Электроэнергия | 84,1 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на теплоснабжение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на теплоснабжение (base_23679_39790_691) определяются по формуле:

base_23679_39790_692, где:

base_23679_39790_693 - расчетная потребность в тепловой энергии на отопление зданий, помещений и сооружений,указанная в таблице №14;

base_23679_39790_694 - регулируемый тариф на теплоснабжение,указанный в таблице №14.

Таблица №14

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Расчетная потребность в год  тыс. Гкал | Тариф, (руб.) |
| 1 | Теплоснабжение | 0,4443 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на горячее водоснабжениедля администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на горячее водоснабжение (base_23679_39790_695) определяются по формуле:

base_23679_39790_696, где:

 - расчетная потребность в горячей воде, указанная в таблице №15;

 - регулируемый тариф на горячее водоснабжение,указанный в таблице №15.

Таблица №15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Расчетная потребность  в год,тыс.м3 | Тариф, руб. |
| 1 | Горячее водоснабжение | 0,747 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на холодное водоснабжение и водоотведение

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (base_23679_39790_699) определяются по формуле:

base_23679_39790_700, где:

 - расчетная потребность в холодном водоснабжении, указанная в таблице №16;

 - регулируемый тариф на холодное водоснабжение,указанныйв таблице №16;

 - расчетная потребность в водоотведении, указанная в таблице №16;

 - регулируемый тариф на водоотведение,указанный таблице №16.

Таблица № 16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Расчетная потребность в год, тыс.м3 | Тариф, руб. |
| 1 | Холодное водоснабжение | 1,339 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| 2 | Водоотведение | 2,086 | в соответствии с решением Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |

Нормативные затраты на услуги связи

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на абонентскую плату () определяются по формуле:

, где:

- количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой,указанное в таблице №17;

 - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации,указанная в таблице №17;

 - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой, указанное в таблице №17.

Таблица №17

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок предоставления услуги (месяц) | Количество абонентских номеров  шт. | Абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер в год, руб.  (не более) |
| 1 | Услуги связи (абонентская плата) | 12 | 52 | 7198,0 |

Нормативные затраты на закупку услуг управляющей компании

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на закупку услуг управляющей компании (base_23679_39790_736) определяются по формуле:

base_23679_39790_737, где:

base_23679_39790_738 - количество зданий, обслуживающих управляющей компанией, указанных в таблице №18;

base_23679_39790_739 - цена i-й услуги управляющей компании в месяц,указанная в таблице №18;

base_23679_39790_740 - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании,указанное в таблице №18.

Таблица №18

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок предоставления услуги (месяц) | Количество зданий, шт. | Норматив цены,  руб. за месяц,  не более |
| 1 | Содержание и текущий ремонт здания | 12 | 9 | 10000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников (base_23679_39790_820) определяются по формуле:

base_23679_39790_821, где:

base_23679_39790_822 - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности, указанное в таблице №19;

base_23679_39790_823 - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности, указанная в таблице №19;

base_23679_39790_824 - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды,указанная в таблице №19.

Таблица №19

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок предоставления услуги, месяц | Процентная ставка страховых взносов,  % | Норматив цены  руб. за месяц,  не более |
| 1 | Сотрудник 1 | 12 | 27,1 | 4500,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочей продукции, изготавливаемой типографией, для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение прочей продукции, изготавливаемой типографией (base_23679_39790_898) определяются по формуле:

base_23679_39790_899base_23679_39790_899, где:

base_23679_39790_902 - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией, указанное в таблице №20;

base_23679_39790_903 - цена одной единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по j-му тиражу указанная в таблице №20.

Таблица №20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество, шт. | Норматив цены  руб. за шт., не более |
| 1 | Приглашение с индивидуальным дизайном | 300 | 20,00 |
| 2 | Почетная грамота с индивидуальным дизайном | 15 | 154,00 |
| 3 | Значок с индивидуальным дизайном | 300 | 26,0 |
| 5 | Папка – конверт пластиковая на молнии с индивидуальным дизайном | 300 | 51,00 |
| 6 | Свидетельство о занесении на доску почета | 15 | 73,33 |
| 9 | Почетная грамота с индивидуальным дизайном | 250 | 41,33 |
| 10. | Благодарственное письмо с индивидуальным дизайном | 250 | 26,0 |
| 11. | Благодарность с индивидуальным дизайном | 350 | 24,5 |
| 12. | Диплом с индивидуальным дизайном | 150 | 30,67 |
| 15. | Открытка (формат - евро)  С новым годом | 300 | 25,00 |
| 16. | Открытка (формат - евро)  8 марта | 200 | 25,00 |
| 17. | Открытка (формат - евро)  23 февраля | 100 | 25,00 |
| 18. | Открытка (формат - евро)  Поздравляем | 900 | 21,00 |
| 19. | Открытка (формат А4)  С новым годом | 100 | 31,67 |
| 20. | Открытка (формат А4)  8 марта | 150 | 31,67 |
| 21. | Открытка (формат А4)  23 февраля | 100 | 31,67 |
| 22. | Открытка (формат А4)  Поздравляем | 150 | 31,67 |
| 23. | Рамка формата А4 | 200 | 147,65 |
| 24. | Рамка формата А3 | 30 | 174,00 |

\* Продукция, изготавливаемая типографией, не предусмотренная данным, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение цветочной продукции

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение цветочной продукции () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х цветочной продукции, указанное в таблице №21;

- цена приобретения i-гоцветочной продукции, указанная в таблице №21.

Таблица №21

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Планируемое количество, шт. | Норматив цены  руб. за шт.,  не более |
| 1 | Приобретение живых цветов | 468 | 148,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг вневедомственной охраны

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

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

Таблица №22

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок предоставления услуги (месяц) | Норматив цены  руб. за месяц, не более |
| 1 | Услуги вневедомственной охраны,  помещение 1 | 12 | 3000,00 |
| 2 | Услуги вневедомственной охраны,  помещение 2 | 12 | 7000,00 |

Нормативные затраты на оплату услуг по проведению диспансеризации

муниципальных служащих

администрации Железнодорожного районагорода Барнаула

Затраты на проведение диспансеризации муниципальных служащих (base_23679_39790_848) определяются по формуле:

base_23679_39790_849, где:

 - численность муниципальных служащих, подлежащих диспансеризации,указанная в таблице №23;

 - цена проведения диспансеризации в расчете на одного муниципального служащего, указаннаяв таблице №23.

Таблица №23

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Наименование должности | Количество работников | Норматив цены в расчете на одного муниципального служащего, руб.,не более |
| 1 | Диспансеризация муниципальных служащих | все категории должностей | 49 | 5326,00 |

Нормативные затраты на оказание образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации муниципальных служащихадминистрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации муниципальных служащих (base_23679_39790_923) определяются по формуле:

base_23679_39790_924, где:

base_23679_39790_925 - количество муниципальных служащих, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования, указанное в таблице №24;

base_23679_39790_926 - цена обучения одного муниципального служащего по i-му виду дополнительного профессионального образования, указанная в таблице №24.

Таблица №24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, человек | Норматив цены  руб. за человека,  не более. |
| 1 | Образовательные услуги по i-му виду профессиональной переподготовки и повышению квалификации | 8 | 5000,0 |

Нормативные затраты на приобретение основных средств

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение основных средств () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х основных средств, указанное в таблице №25;

- цена приобретения i-го основного средства, указанная в таблице №25.

Таблица №25

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок эксплуатации  год  не менее | Количество, шт. | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Жалюзи | 5 | 6 | 10000,00 |
| 2 | Телефонный аппарат | 5 | 5 | 5000,00 |
| 3 | Телефон факс | 5 | 2 | 11000,0 |
| 4 | Водосчетчик | 4 | 10 | 750,00 |
| 5 | Стенд информационный | 5 | 2 | 4500,0 |
| 6 | Кондиционер | 5 | 3 | 35000,0 |
| 7 | Телевизор | 10 | 1 | 25000,0 |
| 8 | Противоскользящее покрытие | 5 | 1 | 25000,0 |

\* Основные средства не предусмотренные данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на оказание услуг по содержанию имущества

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги () определяются по формуле:

- объем оказываемых услуг, указанный в таблице №26;

- цена за единицу оказываемых услуг, указанная в таблице №26.

Таблица №26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Объем услуг  (условная единица) | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Услуги по обслуживанию узла учета тепловой энергии | 1 | 32000,00 |
| 2. | Услуги по техническому обслуживанию системы охранно-пожарной сигнализации | 1 | 69750,00 |
| 3 | Взнос на капитальный ремонт | 1 | 70000,00 |
| 4 | Услуги по проведению экспертизы технического состояния основных средств | 1 | 7000,00 |
| 5 | Услуги по заправке огнетушителей | 1 | 1500,00 |
| 6 | Услуги по обслуживанию системы видеонаблюдения | 1 | 35000,0 |
| 7 | Клининговые услуги | 1 | 1000000,0 |

Нормативные затраты на оказание прочих услуг

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги () определяются по формуле:

- объем оказываемых услуг, указанный в таблице №27;

- цена за единицу оказываемых услуг, указанная в таблице №27.

Таблица №27

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Объем услуг  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Услуги по распечатке показаний прибора учета тепловой энергии | 1 | 20000,00 |
| 2 | Услуги по промывке системы отопления и теплообменника | 1 | 25000,00 |
| 3 | Услуги по протяжению линий связи в ИТП | 1 | 15000,00 |
| 4 | Услуги по монтажу кондиционера | 1 | 16000,00 |

Нормативные затраты на приобретение воды (питьевой)

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение воды питьевой(base_23679_39790_590) определяются по формуле:

base_23679_39790_591, где:

base_23679_39790_592 - планируемое к приобретению количество питьевой воды, указанное в таблице №28;

base_23679_39790_593 - цена одной бутыли питьевой воды, указанная в таблице №28.

Таблица №28

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Фасовка | Количество  в год, шт. | Норматив цены руб. за шт.,  не более |
| 1 | Вода питьевая | 1 бутыль-19 литров | 100 | 200,00 |

Нормативные затраты на обеспечение функций

администрации Железнодорожного района города Барнаула

Нормативные затраты на оказание услуг по созданию тематического фильма об итогах деятельности администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги () определяются по формуле:

- объем оказываемых услуг, указанный в таблице №29;

- цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №29.

Таблица №29

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Объем услуг  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Оказание услуг по созданию тематического фильма об итогах деятельности администрации Железнодорожного района города Барнаула | 1 | 80000,00 |

Нормативные затраты на приобретение периодических печатных изданий для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение периодических печатных изданий (base_23679_39790_829) определяются по формуле:

base_23679_39790_830, где:

base_23679_39790_831 - количество приобретаемых i-х периодических печатных изданий, указанное в таблице №30;

base_23679_39790_832 - цена одного i-го периодического печатного издания, указанная в таблице №30.

Таблица №30

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, подписка на год | Норматив цены  руб. за подписку на год,  не более |
| 1 | Газета «Алтайская правда» (с нормативными документами) | 1 | 1100,0 |
| 2 | Газета «Вечерний Барнаул» | 1 | 1100,0 |
| 3 | Российская газета | 1 | 5100,0 |
| 4 | Журнал «Системный администратор» | 1 | 8500,0 |
| 5 | Журнал «Казенное учреждение: бухучет и налогообложение» | 1 | 13000,0 |

Нормативные затраты на оказание услуг по оформлению территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание услуг по оформлению территории () определяются по формуле:

- объем оказанных услуг, указанный в таблице №31;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №31.

Таблица №31

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Оказание услуг по оформлению территории | 1 | 2500000,0 |

Нормативные затраты на выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций, установленных на фасадах зданий, строений, сооружений на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций () определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №32;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №32.

Таблица №32

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций | 1 | 150000,00 |

Нормативные затраты на оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива на территории Железнодорожного района г.Барнаула

Затраты на оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива () определяются по формуле:

- объем оказанных услуг, указанный в таблице №33;

- цена за единицу услуги, указанная в таблице №33.

Таблица №33

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем услуг  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу  не более |
| 1 | Оказание услуг по акарицидной обработке зеленого массива | 1 | 140000,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории Железнодорожного района города Барнаула (уборка и вывоз мусора, скашивание газонов, полив зеленых насаждений)

Затраты на выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории () определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №34;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №34.

Таблица №34

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по содержанию бесхозяйной территории | 1 | 1560000,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по благоустройству территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по благоустройствутерритории Железнодорожного района города Барнаула() определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №35;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №35.

Таблица №35

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по благоустройству территории | 1 | 2568400,00 |

Нормативные затраты на выполнение работ по вывозу мусора и снега на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по вывозу мусора и снега () определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №36;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №36.

Таблица №36

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по вывозу мусора и снега | 1 | 400000,00 |

Нормативные затраты на приобретение хозяйственного инвентаря

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение хозяйственногоинвентаря () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х хозяйственного инвентаря, указанное в таблице №37;

- цена приобретения i-го хозяйственного инвентаря, указанная в таблице №37.

Таблица №37

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, шт. | Норматив цены  руб. за штуку,  не более |
| 1 | Грабли | 100 | 320,00 |
| 2 | Лопата | 50 | 750,00 |
| 3 | Кисть 75мм | 50 | 55,00 |
| 4 | Кисть 50мм | 50 | 120,00 |
| 5 | Валик фасадный | 30 | 130,00 |
| 6 | Кюветка для раскатки валика | 10 | 50,00 |
| 7 | Пластиковый скребок для снега | 3 | 857,00 |
| 8 | Топор | 3 | 700,00 |
| 9 | Канистра пластиковая (10 л) | 6 | 600,00 |
| 10 | Силовой удлинитель на катушке (30 м) | 2 | 3000,00 |
| 11 | Лопата совковая металлическая | 20 | 500,00 |

\* Хозяйственный инвентарьне предусмотренный данным пунктом, но необходимый для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на приобретение триммеров

для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение триммеров () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х триммеров, газонокосилок, указанное в таблице №38;

- цена приобретения i-го(ой) триммера, газонокосилки, указанная в таблице №38.

Таблица №38

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Срок эксплуатации,  год  не менее | Количество, шт. | Норматив цены  руб. за штуку,  не более |
| 1 | Триммер, газонокосилки | 2 | 7 | 20000,00 |

Нормативные затраты на приобретение черного грунта

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение черного грунта () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х черного грунта, указанное в таблице №39;

- цена приобретения i-го черного грунта, указанная в таблице №39.

Таблица №39

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, т | Норматив цены  руб. за т,  не более |
| 1 | Черный грунт | 400,0 | 300,00 |

Нормативные затраты на поставку мешков для мусора

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение черного грунта () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х мешков для мусора, указанное в таблице №40;

- цена приобретения i-го мешков для мусора, указанная в таблице №40.

Таблица №40

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, рул. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Мешки для мусора,  Объем 180 л | 3500 | 60,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочей продукции

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение прочей продукции () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х прочей продукции, указанное в таблице №41;

- цена приобретения i-го прочей продукции, указанная в таблице №41.

Таблица №41

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Бензин для триммера (АИ-92) | л | 1000 | 33,40 |
| 2. | Масло для триммера | л | 90 | 240,00 |
| 3. | Паста известковая (в упаковке по 5л) | уп. | 100 | 54,00 |
| 4. | Краска эмаль ПФ-115 (банка объемом по 2,7кг) | банка | 40 | 450,00 |
| 5. | Леска для триммеров 3,0 мм (12м) | шт. | 90 | 133,00 |
| 6. | Растворитель (5л) | шт. | 2 | 600,00 |

\* Прочая продукция, не предусмотренная данным пунктом, но необходимая для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод () определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №42;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №42.

Таблица №42

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Выполнение предупредительных работ по снижению негативных последствий пропуска талых и паводковых вод на территории Железнодорожного района г.Барнаула | 1 | 1918000,00 |
| 2. | Откачка воды из домов частного сектора | 1 | 50000,00 |

Нормативные затраты на приобретение оборудования для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение оборудования для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х оборудования для УКП, указанное в таблице №43;

- цена приобретения i-го оборудования для УКП, указанная в таблице №43.

Таблица №43

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Стенд ПВХ 0,60\*090 м | шт. | 5 | 750,00 |
| 2. | Самоспасатель СПИ-20 | шт. | 1 | 4200,00 |
| 3. | Самоспасатель СПИ-50 | шт. | 1 | 6100,00 |
| 4. | Пакет противохимический ИПП-11 | шт. | 1 | 100,00 |

\* Оборудование для учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций не предусмотренное данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты на оплату услугв рамках реализации проекта «Дворовый инструктор» администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оплату услуг в рамках реализации проекта «Дворовый инструктор» (Зинстр) определяются по формуле:

– объем оказываемых услуг, отработанных i-м дворовым инструктором указанным в таблице №44;

– цена оказания услуг i-го дворового инструктора, указанная в таблице №44.

Таблица №44

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Объем услуг (условная единица) | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Оказание услуг дворового инструктора | 1 | 115000,00 |

Нормативные затраты на оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий (Зкм) определяются по формуле:

– объем оказываемых услуг по i-мупо организации и проведению культурно-массовых мероприятий, указанный в таблице №45;

– цена за единицу работы в год, указанная в таблице №45.

Таблица №45

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Объем услуг (условная единица) | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Оказание услуг по организации и проведению культурно-массовых мероприятий на территории Железнодорожного района города Барнаула | 1 | 777000,00 |

Нормативные затраты на приобретение наградного материала

для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение наградного материала () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х наградного материала, указанное в таблице №46;

- цена приобретения i-го наградного материала, указанная в таблице №46.

Таблица №46

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Комплект из трех кубков | комплект | 35 | 1200,00 |
| 2. | Комплект из трех медалей | комплект | 220 | 200,00 |
| 3. | Диплом | штук | 300 | 12,00 |

Нормативные затраты на оказание услуги по технической обработке архивных документов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги по технической обработке архивных документов () определяются по формуле:

- объем оказываемых услуг, указанный в таблице №47;

- цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №47.

Таблица №47

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Ед.изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Услуги по технической обработке архивных документов для нужд администрации Железнодорожного района города Барнаула | дел | 400 | 250,0 |

Нормативные затраты на приобретение открытых торговых павильонов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку открытых торговых павильонов () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х открытых торговых павильонов, указанное в таблице №48;

- цена приобретения i-го открытого торгового павильона, указанная в таблице №48.

Таблица №48

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Ед.изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Открытый торговый павильон | штук | 5 | 35000,0 |

Нормативные затраты на выполнение работ по уборке межквартальных проездов на территории Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на выполнение работ по уборке межквартальных проездов() определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №49;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №49.

Таблица №49

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены в год  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по уборке межквартальных проездов | 1 | 869100,0 |

Нормативные затраты на выполнение работ по оформлению Доски Почета «Ими гордится район» для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на работы по оформлению Доски Почета () определяются по формуле:

- объем выполняемых работ, указанный в таблице №50;

- цена за единицу работы в год, указанная в таблице №50.

Таблица №50

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Объем работ  (условная единица) | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1 | Выполнение работ по оформлению Доски Почета «Ими гордится район» | 1 | 30000,0 |

Нормативные затраты на оказание услуги по ламинированию фотографий для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на услуги по ламинированию фотографий () определяются по формуле:

- объем оказываемых услуг, указанный в таблице №51;

- цена за единицу услуги в год, указанная в таблице №51.

Таблица №51

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Ед.изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Услуги по ламинированию фотографий | штук | 30 | 300,0 |

Нормативные затраты на приобретение электротоваров для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку электротоваров () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х электротоваров, указанное в таблице №52;

- цена приобретения i-го электротоваров, указанная в таблице №52.

Таблица №52

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество  в год, шт. | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Лампа светодиодная Е27 | 50 | 300,00 |
| 2 | Лампа светодиодная Е14 | 50 | 300,00 |
| 3 | Панель светодиодная | 100 | 3000,00 |

Нормативные затраты на приобретение прочих материалов для администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на поставку прочих материалов () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х прочих материалов, указанное в таблице №53;

- цена приобретения i-го прочих материалов, указанная в таблице №53.

Таблица №53

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество  в год, м2 | Норматив цены  (руб. за ед.)  не более |
| 1 | Ламинат | 50 | 1500,00 |

Нормативные затраты на приобретение оборудования для запасного пункта управления администрации Железнодорожного района города Барнаула

Затраты на приобретение оборудования для запасных пунктов управления () определяются по формуле:

- планируемое к приобретению количество i-х оборудования для ЗПУ, указанное в таблице №54;

- цена приобретения i-го оборудования для ЗПУ, указанная в таблице №54.

Таблица №54

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед. изм. | Количество | Норматив цены  руб. за единицу,  не более |
| 1. | Компактная камера CanonPowerShotSX620 HS черный | шт. | 1 | 13800,00 |
| 2. | Офисное кресло PrestigeGTPNowyStyl | шт. | 3 | 2700,00 |
| 3. | Фонарь ФЖА 1 01Г с ЗУ | шт. | 1 | 3300,00 |
| 4. | Огнетушитель ОУ-3 углекислотный 5л. | шт. | 2 | 1070,00 |
| 5. | Метиокомплект №3м «МК-3БРИЗ» | шт. | 1 | 7400,00 |
| 6. | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 | шт. | 1 | 500,00 |
| 7. | Провода алюминиевые двужильные | м. | 150 | 20,00 |
| 8. | Стенд «Защитные сооружения гражданской обороны» (пластик 1,20\*0,90 м) | шт. | 1 | 4000,00 |
| 9. | Стенд «Основы гражданской обороны и защиты от ЧС» (пластик 1,20\*0,90 м) | шт. | 1 | 4000,00 |
| 10. | Респиратор РПГ-67 (А) (БРИЗ2201) | шт. | 5 | 272,00 |
| 11. | Замок навесной всепогодный, 50 мм. | шт. | 1 | 700,00 |
| 12. | Проушина для замка гнутая d16 мм, 50\*40\*40 мм. | шт. | 1 | 98,00 |
| 13. | Розетка SchneiderElectric Хит с заземлением цвет белый | шт. | 5 | 46,00 |
| 14. | Олифа ОксольRPG 5 л. | шт. | 4 | 343,00 |

\* Оборудование для запасных пунктов управления не предусмотренное данным пунктом, но необходимые для выполнения служебных обязанностей, приобретаются дополнительно, в пределах, утвержденных на эти цели лимитов бюджетных ассигнований.

Нормативные затраты в связи с введением режима чрезвычайной ситуации

на территории Железнодорожного района города Барнаула

Нормативные затраты в связи с введением режима чрезвычайной ситуации на территории Железнодорожного района города Барнаула определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Заместитель главы администрации,

руководитель аппарата А.В.Багаева

Заместитель председателя комитета по развитию

предпринимательства и потребительскому рынку А.В.Шелепов