

Приложение № 1  
к распоряжению администрации  
города Мурманска  
от 09.12.2021 № 61-р

Изменения в приложение № 1 к распоряжению  
администрации города Мурманска от 16.04.2021 № 20-р  
«Об утверждении нормативных затрат на обеспечение  
функций администрации города Мурманска,  
включая подведомственное казенное учреждение»

1. В таблице пункта 1.5 подраздела 1 раздела I строку 1 изложить в новой редакции:

1	3 (100 Мб/с)	12	50 000,00
---	--------------	----	-----------

2. Таблицу пункта 3.1 подраздела 3 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Предельное количество, шт.	Фактическое количество, шт.	Цена услуги на единицу в год (не более), руб.
1	2	3	4	5
1	Автоматизированное рабочее место (далее – АРМ)	188	25	50 000,00
2	Ноутбук	188	30	50 000,00
3	Моноблок	188	56	50 000,00
4	Персональный компьютер	188	74	50 000,00
5	Планшетный компьютер	188	3	20 000,00

3. Таблицу пункта 3.6 подраздела 3 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Количество, шт.	Цена услуги на единицу в год (не более), руб.
1	2	3	4
1	Принтер	187	25 000,00
2	Многофункциональное устройство	96	100 000,00
3	Копировальный аппарат	22	50 000,00
4	Сканер	34	40 000,00
5	Уничтожитель бумаги (шредер)	16	10 000,00
6	Монитор	114	15 000,00
7	Факсимильный аппарат	14	50 760,00

4. Таблицу пункта 4.1 подраздела 4 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Цена сопровождения в год (не более), руб.	Цена простых (неисключительных) лицензий (не более), руб.
1	2	3	4
1	ПО 1С: Бухгалтерия	100 000,00	-
2	ПО Заработная плата	65 000,00	-
3	ПО 1С: Предприятие	147 800,00	-
4	Система электронного документооборота	13 000 000,00	1 231 800,00
5	ПО Эконом-Эксперт	81 500,00	-
6	Программное обеспечение резервного копирования	10% от стоимости лицензии	400 000,00
7	Графическое и мультимедийное программное обеспечение	151 043,00	202 984,00
8	Система управления базами данных	-	200 000,00
9	Программное обеспечение виртуализации	30% от стоимости лицензии	50 000,00
10	Программное обеспечение распознавания текста	-	300 000,00
11	Программное обеспечение «Интеллект»	-	490 000,00
12	Удаленное управление компьютером	-	63 500,00
13	Программное обеспечение «КриптоПро Office Signature» на 10 пользователей	-	12 000,00
14	Операционные системы	-	607 210,00
15	Программное обеспечение для учета линейно-кабельных сооружений	-	1 490 000,00

5. Пункт 4.2 подраздела 4 раздела I изложить в новой редакции:

«4.2. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ( $Z_{\text{сбип}}$ ), определяются по формуле:

$$Z_{\text{сбип}} = \sum_{g=1}^k P_{g \text{ спо}} + \sum_{j=1}^m P_{j \text{ пнл}},$$

где:

$P_{g \text{ спо}}$  - цена сопровождения g-го программного обеспечения, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го программного

обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го программного обеспечения;

$P_{j \text{ пнл}}$  - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение.

Расчет производится в соответствии с нормативами согласно таблице:

№ п/п	Наименование	Цена сопровождения в год (не более), руб.	Цена простых (неисключительных) лицензий (не более), руб.
1	2	3	4
1	Средства обеспечения информационной безопасности	400 000,00	500 000,00

».

6. Таблицу пункта 4.5 подраздела 4 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Количество	Цена проведения аттестации одного объекта (помещения)/цена проведения проверки одной единицы оборудования (устройства) (не более), руб.
1	2	3	4
1	Аттестуемые объекты (помещения)	3	120 000,00
2	Аттестуемые объекты (АРМ)	5	120 000,00
3	Оборудование (устройство), требующее проверки	86	67 000,00

7. Пункт 4.7 подраздела 4 раздела I изложить в новой редакции:

«4.7. Затраты на изготовление криптографических ключей шифрования и электронной подписи ( $Z_{\text{эцп}}$ ) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ эцп}}$  - количество криптографических ключей шифрования (электронных подписей) i-го типа, подлежащих изготовлению;

$P_{i \text{ эцп}}$  - цена изготовления одной единицы криптографического ключа шифрования (электронной подписи) i-го типа.

Расчет производится в соответствии с нормативами согласно таблице:

№ п/п	Наименование	Цена в год (не более), руб.
1	2	3

1	2	3
1	Электронная подпись	40 000,00

».

8. Таблицу подпункта 4.8.1 пункта 4.8 подраздела 4 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации	Количество, шт.	Цена лицензии (не более), руб.
1	2	3	4
1	АПК межсетевого экранирования	2	900 000,00
2	Антивирус на 300 пользователей	2	425 000,00
3	Dallas Lock	180	100 000,00
4	VIPNet Client	180	9 740,00
5	VIPNet Administrator	1	85 000,00
6	Автоматизация формирования и актуализации внутренней документации	10	57 000,00
7	Программное обеспечение «КриптоПро CSP» на 50 пользователей	4	135 000,00

9. Таблицу пункта 5.1 подраздела 5 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Должность муниципальной службы	Рабочие станции			
		предельное количество, шт.	количество (не более), шт.	срок полезного использования, лет	цена за единицу (не более), руб.
1	2	3	4	5	6
1	Для всех должностей муниципальной службы	188	1 на одного служащего	3	300 000,00

10. В таблице пункта 5.2 подраздела 5 раздела I строки 8, 11 изложить в новой редакции:

8	Сканер	5 на отдел	3	432 032,00
11	Уничтожитель бумаг (шредер)	1 на кабинет при необходимости	3	117 416,00

11. Пункт 5.5 подраздела 5 раздела I изложить в новой редакции:

«5.5. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ( $Z_{обин}$ ) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i обин}$  - количество  $i$ -го оборудования по обеспечению безопасности

информации;

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

Расчет производится в соответствии с нормативами согласно таблице:

№ п/п	Наименование	Количество (не более), шт.	Срок полезного использования, лет	Цена за единицу (не более), руб.
1	Устройство защиты канала связи	1 на одно здание	3	400 000,00
2	Межсетевой экран	1 на одно здание	3	600 000,00

».

12. Таблицу подпункта 5.6.2 пункта 5.6 подраздела 5 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Должность муниципальной службы	Срок полезного использования, лет	Количество (не более), шт.	Цена за единицу (не более), руб.
1	2	3	4	5
Ноутбук				
1	Для всех должностей муниципальной службы	5	1 на одного служащего	100 000,00
Моноблок				
2	Для всех должностей муниципальной службы	5	1 на одного служащего	140 000,00

13. В таблице подпункта 5.6.6 пункта 5.6 подраздела 5 раздела I строку 1 изложить в новой редакции:

1	Сетевое хранилище данных	2 на одно здание	5	6 806 510,00
---	--------------------------	------------------	---	--------------

14. Таблицу подпункта 7.5.1 пункта 7.5 подраздела 7 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Фактическое количество, шт.	Норматив потребления расходных материалов (картриджей) в год (не более), шт.	Цена за единицу (не более), руб.
1	2	3	4	5
Для всех должностей муниципальной службы				
1	Принтер	187	5	9 990,00
2	Многофункциональное устройство	96	5	21 350,00

1	2	3	4	5
3	Копировальный аппарат	22	4	44 352,00
4	Факсимильный аппарат	14	2	505,00

15. Таблицу подпункта 7.5.2 пункта 7.5 подраздела 7 раздела I изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование	Фактическое количество, шт.	Средняя стоимость, руб.	Часть от средней стоимости
1	2	3	4	5
1	Принтер	187	20 000,00	0,25
2	Многофункциональное устройство	96	100 000,00	0,35
3	Копировальный аппарат	22	100 000,00	0,25
4	Сканер	34	80 000,00	0,20
5	Факсимильный аппарат	14	15 000,00	0,20
6	Уничтожитель бумаг (шредер)	16	20 000,00	0,25
7	Источник бесперебойного питания	29	80 000,00	0,35

16. Пункт 6.4 подраздела 6 раздела VI изложить в новой редакции:

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

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

где:

$Q_{i \text{ сист}}$  - количество систем  $i$ -го вида;

$P_{i \text{ сист}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства системы  $i$ -го вида в год.

Расчет производится в соответствии с нормативами согласно таблице:

№ п/п	Наименование	Количество, шт.	Цена услуги на единицу в год (не более), руб.
1	2	3	4
1	Система кондиционирования	4	50 000,00

».