

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.02.2019 № 702-па

О внесении изменений в Нормативы затрат на закупку товаров, работ и услуг, обеспечивающих леятельность администрации города Южно-Сахалинска И подведомственных муниципальных казенных учреждений Южно-Сахалинска, города утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска 01.12.2016 №3630 ОТ

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131—ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 №2446-р «Концепция построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», статьей 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», администрация города Южно-Сахалинска постановляет:

1. Внести в Нормативы затрат на закупку товаров, работ и услуг, обеспечивающих деятельность администрации города Южно-Сахалинска подведомственных муниципальных казенных учреждений города Южно-Сахалинска, утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 01.12.2016 №3630 изменения, изложив раздел «Дополнительно к должностям: пункт аварийно-спасательный ЕДДС-1390, отряд, информационного обеспечения МКУ «Управление по делам ГО и ЧС города Южно-Сахалинска» таблицы 1 в следующей редакции:

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
отряд, отде		тям: пункт управлени мационного обеспеческа»					
Услуги связи	пользования	Абонентская плата за подключение УАТС в телефонную сеть общего пользования в течение 12 месяцев	1	12	мес.	14 500	174 000
	Организация многоканально й телефонной связи единой дежурной-диспетчерской службы-1390 Аренда прямого	за организацию точки подключения цифрового порта E1 в течение 12 месяцев Аренды прямого провода свыше 500м в течение 12 месяцев	1	12	Mec.	18 000	216 000 48 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	единой	на поддержание сокращенного номера (экстр. вызовы) в течение	1	12	мес.	13 000	156 000
	Организация спутниковой связи в районе ЧС	Абонентская плата спутниковой связи не более 2000 руб. в месяц в течение 12 месяцев	1	12	мес.	2 000	24 000
	Услуги спутниковой связи	20 минут в месяц по средней стоимости 37,8 за минуту руб. в течение 12 месяцев	1	12	мес.	756	9 072
	Предоставлен ие платной справки информационн о-справочной службы 118	10 справок в месяц по стоимости не более 50 руб. за	1	12	мес.	500	6 000
Volumba	Техническое обслуживание единой дежурной-	Техническое обслуживание в месяц по средней стоимости 4 500 руб в течение 12 месяцев	1	12	мес.	4 500	54 000
Услуги	Техническое обслуживание рабочих станций сотрудников	Техническое обслуживание 1 рабочей станции сотрудника не более 1 500,0 руб. в месяц в течение 12 месяцев	1	12	шт.	1 500	18 000

Вид		Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	объектов системы	Техническое обслуживание объектов системы оповещения населения 4 100 руб. за штуку	1	1	услуга	4 100	4 100
	Техническое обследование громкоговорит	Стоимость обследования 1 громкоговорителя не более 300,0 руб.	1	1	услуга	300	300
	обслуживание и ремонт ИБП рабочих	Обслуживание 1 ИБП рабочей станции сотрудника не более 1 раза в год по средней стоимости 4500,0	1	1	услуга	4500	4500
	Установка автоматизиров анных рабочих мест (с настройкой ПО)	Стоимость услуги не	1	1	услуга	6000	6000
	Курс обучения	Один курс обучения не более 81 000 руб.	1	1	услуга	81 000	81 000
	Аттестация рабочих мест	Аттестация не более 250 000 руб. за одно рабочее место		1	услуга	250 000	250 000
	Обследование аттестованного рабочего места на соответствие требованиям по защите информации	предназначенного для обработки информации, составляющей госуларственную	1,5	1	услуга	175 000	175 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Радиостанция	Одна радиостанция на одного сотрудника		1	ШТ.	70 000	70 000
	Аккумуляторн ые батареи для радиостанций	Лве батареи на олну	2	2	шт.	12 000	24 000
АТО	Автоматизиров анное рабочее место (АРМ) оператора для дежурной-диспетчерской службы (ДДС), входящей в состав ЕДДС-1390 городского округа «Город Южно-Сахалинск»	Автоматизированное рабочее место оператора для одной ДДС стоимостью не более 88 000 руб.	5	1	АРМ/Д ДС	88 000	88 000
	Монитор для автоматизиров анного рабочего места (APM) оператора дежурной — диспетчерской службы (ДДС) входящей в состав ЕДДС-1390 городского округа «Город Южно-	Два монитора на одно АРМ	5	2	шт.	20 000	40 000
	Сахалинск» Гарнитура для диспетчера ДДС (наушник с микрофоном)	микрофоном на одно а рм		1	шт.	8 500	8 500

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
ПО	Программное обеспечение автоматизиров анного рабочего места	Одно ПО на одно АРМ	1	1	ПО	80 000	80 000
ПО	Серверное программное	Одно ПО на один	1	1	ПО	62 000	62 000
	xDSL модем для передачи цифрового потока E1	ľ '	10	2	шт.	155 000	310 000
	Маршрутизато р	Один маршрутизатор для одного сервера приема и обработки вызовов		1	шт.	220 000	220 000
Серверное оборудован ие	Сервер приема и обработки вызовов ЕДДС-1390	Два сервера на одну ЕДДС	10	2	ШТ.	110 000	220 000
	Сервер хранения данных ЕДДС- 1390	Два сервера на одну ЕДДС	10	2	ШТ.	150 000	300 000
	Источник бесперебойног о питания (ИБП) серверный	Один серверный ИБП на один комплект серверного оборудования	10	1	ШТ.	200 000	200 000
Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
Для всех Сахалинска	*	МКУ «Управление г	по делам	м ГО	ЭиЧ	С города	ı Южно-
	операционная	Общая стоимость ОС не более 8750 руб. на один сервер		1	ШТ	50 000	50 000
Дополните	ельно к аппарат	гно-программному к	сомплек	cy «I	Безопас	ный горо	<u>)Д»</u>
ПО	Прикладное серверное программное обеспечение (ПСПО) АСУДД	Один экземпляр программного обеспечения не более 2 900 000 руб. на один светофорный объект	10	1	ШТ	2 900	2 900 000
Серверное оборудован ие	Источник бесперебойног	Один ИБП	10	1	ШТ	500 000	500 000
	Компоненты	Не более 6 компонентов для ИБП серверной не более 348 840 руб. на компонент	3	1	шт	348 840	348 840
	Компоненты для сервера	Один компонент до 100 видеокамер не более 7 125 000 руб. на 1 сервер	10	1	ШТ	7 125 000	7 125 000
	хранения	Один компонент до 100 видеокамер не более 9 120 000 руб. на 1 СХД	10	1	ШТ	9 120	9 120 000
	Сервер (блейд)	Один сервер до 100 видеокамер не более 10 545 000 руб. на 1 сервер		1	ШТ	10 545 000	10 545 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Система хранения данных (СХД)	Один СХД до 100 видеокамер не более 13 395 000 руб. на 1 СХД	10	1	ШТ	13 395 000	13 395 000
	Волоконно- оптические линии связи (ВОЛС)	Один километр ВОЛС на одну видеокамеру не более 24 000 руб.	10	1	KM	24 000	24 000
	Источник бесперебойног питания (ИБП) для коммутатора	Один ИБП для каждого коммутатора уровня	5	1	шт.	161 629	161 629
	Коммутатор уровня распределения	Один коммутатор на 50 видеокамер	10	1	ШТ.	500 000	500 000
	Коммутационн ая панель	Две панели в каждый коммутационный шкаф	10	2	шт.	2 000	4 000
Сетевое оборудован	Коммутационн ый шкаф	Олин шкаф на олин		1	шт.	20 000	20 000
ие		48 шнуров в каждую коммутационную панель	10	48	шт.	300	14 400
	Компоненты для коммутатора	Два компонента для каждого коммутатора	5	2	ШТ.	140 000	280 000
	Оптические трансиверы	12 трансиверов в коммутатор уровня распределения и 4 трансивера в коммутатор уровня доступа	5	16	шт.	10 000	160 000
	Органайзер для коммутационн ого шкафа	Два органайзера для каждого коммутационного шкафа	10	2	шт.	500	1 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	не	Итого не более, руб.
	Сертифициров анный межсетевой экран	Стоимость одного экрана 800 000 руб.	5	1	шт.	800 000	800 000
	обслуживание IT-	Общая стоимость ремонта и обслуживания IT- оборудования не более 60,8 тыс. руб. в месяц		12	мес.	60 800	729 600
Услуги связи	Аренда каналов связи	Аренда каналов связи на один коммутационный узел не более 48 000 руб. в год	1	12	мес.	48 000	48 000
1. Подсисте	ма наружного	видеонаблюдения:					
	Термошкаф	1 на 16 камер	5	1	ШТ	75 500	75 500
	Система бесперебойног о питания	1 на термошкаф	5	1	ШТ	46 000	46 000
Оборудован ие	monnitopini a	1 на термошккаф	5	1	шт	120 000	120 000
	Сетевая камера	Не более 1 камеры на 50 м <sup>2</sup>	5	1	ШТ	90 000	90 000
ПО	Лицензия на использование ПО для камер видеонаблюде ния	Не более 1 лицензии	бессроч ная	1	шт	6 000	6 000

Вид		Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	не	Итого не более, руб.
Оборудован		Не более 1 камеры на 50 м <sup>2</sup>	5	1	шт	130 000	130 000
	Лицензия на использование ПО для камер видеонаблюде ния видеоаналитик а Программное обеспечение "Интеллект" - Распознавание номеров		бессроч ная	1	ШТ	37 000	37 000
		Не более 1 камеры на 50 м <sup>2</sup>	5	1	ШТ	75 000	75 000
	Термобокс	1 на 8 камеры	5	1	ШТ	18 000	18 000
Оборудован ие	Шкаф электрический	1 на точку подключения к электроэнергии	10	1	ШТ	1 500	1 500
	Счетчик электроэнерги и	1 на точку подключения к электроэнергии	10	1	ШТ	8 000	8 000
	Кабель витая	Не более 200 метров на 1 камеру	5	200	M	20	4 000
	Кабель электрический	Не более 200 метров на 1 камеру	5	200	M	70	14 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Пульт экстренной связи (ПЭС) в металлическом корпусе - вертикальная стойка (точка "Гражданин- полиция")	Не более 3 на объект	5	1	шт	198 000	198 000
	корпусе – настенный вариант	Не более 3 на объект		1	шт	168 000	168 000
	ПЦН	Не более 1 на 25 ПЭС	5	1	ШТ	93 312	93 312
	Центр ПЦН.	Не более 1 на 250	3	1	ШТ	4 200 000	4 200 000
2 11	Дополнительн ая лицензия для подключения ПЭС	Не более 1 на 1 ПЭС		1	шт		4 944
<b>2.</b> 110дсисте	вма АСУДД на 1 Видеодетектор	перекрестках города 	НОЖНО-	<u>Caxa</u>	<u>алинска</u>	<u>a</u>	
Оборудован ие	до 4-х полос (32 зоны) с	Не более 1 детектора на 4 дорожных полосы контроля		1	ШТ	320 000	320 000
	контроллер	Не более 1 на объект Не более 1 на объект		1	ШТ	290 000 80 000	290 000 80 000
Услуги	Программиров	Не более 1 на объект		1	Усл.	2 700	2 700

		12					
Вид		Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Пуско- наладочные работы	Не более 1 на объект	1	1	Усл.	36 000	36 000
Оборудован ие	Плата обработки данных с видеодетектор ов	Не более 1 на объект	1	1	ШТ	80 000	80 000
ПО	Лицензия на подключение объекта к управляющему центру	Не более 1 на объект	1	1	Шт	60 000	60 000
Оборудован ие		Не более 6 на объект	1	1	ШТ	150 000	150 000
ПО	Базовая комплектация центра управления	Не более 1	бессроч но	1	шт.	3 500 000	3 500 000
		<u>го мониторинга тра</u>	∟ нспортн	LIX C	 пелств:		
Оборудован	ГЛОНАСС/GP	Не более 1 на ТС	10	1	комп	15 500	15 500
ие	Латчики	Не более 6 на 1 ТС	10	1	ШТ.	10 900	10 900
4. Подсисте	<u>ма - диспетчер</u>	<u>изация электрическ</u>	их сетей	Ĺ			
	Антивандальн ый шкаф	Не более 1 на объект	5	1	шт.	20 000	20 000
Оборудован		Не более 1 на на трансформатор	5	1	шт.	25 000	25 000
ие	Трансформато	Не более 3 на подстанцию	5	1	шт.	8 000	8 000
	Контроллер	Не более 1 на подстанцию	5	1	ШТ.	42 000	42 000
	Блок питания		5	1	шт.	5 000	5 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Датчик состояния вводных и секционных разъединителе й	Не более 16 н подстанцию	<sup>1a</sup> 5	1	шт.	9 100	9 100
	Датчики	Не более 2 н подстанцию	ra <sub>5</sub>	1	ШТ.	800	800
	Антенна для УСПД	подстанцию	<sup>1a</sup> 5	1	ШТ.	1 500	1 500
	Монтажные материалы	Не более комплекта н подстанцию	1 1a 5	1	компл.	9 670	9 670
	Монтажные работы в трансформатор ной подстанции	Не более	1 1	1	усл.	57 000	57 000
	Пусконаладоч ные работы	Не более подстанцию	1 1	1	усл.	25 000	25 000
Услуги	Расширение базового комплекта программного обеспечения ОИК Диспетчер	Не более подстанцию	1 1	1	усл.	34 000	34 000
	Отрисовка схемы сети с топологией 6-10кВ, конфигуриров ание и настройка ДИС «Модус».	Не более подстанцию	1 1	1	усл.	27 000	27 000

		<b>-</b> •					
Вид		Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Разработка подробных схем телемеханизир ованных ТП с 50шт сигналами на 1 ТП (привязка к схеме Модус и ОИК Диспетчер, конфигуриров ание телепараметро в, интеграция в МОДУС и ОИК «Диспетчер»).	Не более 1 подстанцию	1	1	усл.	69 000	69 000
	рабочей	Не более 1 подстанцию	1	1	усл.	18 000	18 000
<b>1.</b> Подсисте	ма - диспетчер	изация сетей водосн	абжения	<u> </u>			
	Расходомер	Не более 5 на объект	5	1	шт.	75 000	75 000
Оборудован ие	Датчик давления воды на входе	Не более 1 на объект	5	1	шт.	7 000	7 000
		Не более 6 на объект	5	1	шт.	7 000	7 000
	Датчик уровня	Не более 1 на объект	5	1	шт.	75 000	75 000
	Датчик уровня	Не более 1 на объект	5	1	шт.	7 000	7 000

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	Цена за ед.изм. не более, руб.	Итого не более, руб.
	Счетчики мощности установленны х насосов, наличия фаз в сети и тока на работающих насосах	объект	5	1	шт.	8 000	8 000
	Датчик затопления помещения	Не более 1 на объект	5	1	шт.	525,87	525,87
	Извещатель охранный магнитоконтак тный	Не более 2 на объект	5	1	шт.	55,14	55,14
Услуги	Монтажные и пусконаладочные работы, включая материалы, прокладку интерфейсных кабелей.		1	1	Усл.	577 500	577 500
		Прочее:			1		
Оборудован ие	GSM терминалы автоматическо го доступа	Не более 1 на объект	5	1	ШТ.	18 000	18 000
Услуги	Работы по монтажу терминалов	Не более 1 на объект	1	1	усл.	10 000	10 000
	Услуга удаленного управление доступом	Не более 1 на объект	1	12	мес.	5 400	64 800
	Техническое обслуживание камер	1 услуга на 1 систему	1	12	мес.	85 490	1 025 880

Вид	Объект	Метод расчета	Срок службы , лет	Кол -во	Ед. изм.	не	Итого не более, руб.
	Техническое обслуживание системы мониторинга и контроля	1 услуга на 1 систему	1	12	мес.		1 688 640
	Техническое сопровождени е системы оповещения		1	12	мес.	60 066,51	720 798,12
	Техническое обслуживание оборудования ЕДДС	1 услуга на 1 службу	1	12	мес.	97 410	1 168 920
Оборудован ие		Не более 2 на подсистему АПК «Безопасный город»		1	ШТ.	4 052 000,04	4 052 000,04
Услуга	лиспетчерског	Не более 1 на одну систему диспетчеризации	1	1	усл.	7 960 000	7 960 000

- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска
- 3. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на первого вице-мэра города Южно-Сахалинска.

Исполняющей обязанности мэра города

Н.Ю.Куприна