



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.12.2017 № 3250-па

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

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 №1047 «Об Общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 01.07.2016 № 1930-па «Об утверждении требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации города Южно-Сахалинска, отраслевых (функциональных) органов администрации города Южно-Сахалинска, представительного органа городского округа, являющихся в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации главными распорядителями бюджетных средств, и подведомственных им казенных учреждений», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 01.07.2016 № 1931-па «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд городского округа «Город Южно-Сахалинск», содержанию указанных актов и

обеспечению их исполнения», 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 и подведомственных муниципальных казенных учреждений, утвержденные постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 01.12.2016 № 3630, следующие изменения:

1.1. В подпункте 2.34.3:

- формулу расчета затрат на содержание и техническое обслуживание помещений изложить в следующей редакции: « $Z_{сп} = Z_{ос} + Z_{тр} + Z_{тбо} + Z_{тс} + Z_{скив} + Z_{спс} + Z_{фо}$ »;

- дополнить абзацем следующего содержания « $Z_{фо}$ — затраты на содержание физической охраны»;

- в подпункте 2.34.3.3. таблицу «Норматив затрат на содержание прилегающей территории» дополнить строками следующего содержания:

Наименование услуги	Цена содержания в год (руб./шт.) (Не более)
Флагшток	120 000,00
Ремонт доски почета	50 000,00
Снегоуборочная машина	100 000,00

- в подпункте 2.34.3.4 вторую и третью строку таблицы изложить в следующей редакции:

Дератизация с обследованием	2,5
Дезинсекция с обследованием (по мере необходимости)	4

- дополнить подпунктом 2.34.3.9 «Затраты на содержание физической охраны» следующего содержания:

$$Z_{фо} = P_{фо} \times n_{фо}$$

где:

$P_{фо}$ — цена часовой ставки охранной организации, руб.

$n_{фо}$ — время использования услуги, час.

Наименование услуги	Цена часовой ставки охранной организации с НДС, (руб.) (Не более)
Физическая охрана	260

- дополнить подпунктом 2.34.3.10. следующего содержания:

«2.34.3.10. В случае необходимости непредвиденного технического обслуживания помещений, приобретения комплектующих и расходных материалов для ремонта, могут приобретаться товары, работы, услуги, не

перечисленные в подпункте 2.34.3, при этом стоимость единицы товара, работы, услуги не может превышать 15,0 тыс. рублей с периодичностью, необходимой для содержания зданий и помещений в надлежащем состоянии».

1.2. В подпункте 2.34.4.1:

- абзац первый после слов «Затраты на» дополнить словами «приобретение, установку,»;

- абзац последний после слов «цена» дополнить словами «приобретения, установки,»;

- таблицу дополнить строкой следующего содержания:

Приобретение и установка дизель генераторных установок (на одно здание)	2 000 000,00
---	--------------

1.3. Дополнить подпунктом 2.34.4.4. следующего содержания:

«2.34.4.4. В случае необходимости технического обслуживания и ремонта иного оборудования, приобретения комплектующих и расходных материалов могут приобретаться товары, работы, услуги, не перечисленные в подпункте 2.34.4, при этом стоимость единицы товара, работы, услуги не может превышать 15,0 тыс. рублей с периодичностью, необходимой для нормального функционирования оборудования, приборов, комплектующих и расходных материалов».

1.4. В подпункте 2.34.6.4:

- таблицу «Норматив затрат на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств» изложить в следующей редакции:

Марка, модель, государственный регистрационный знак транспортного средства (ТС)	Категория ТС	Год выпуска ТС	Мощность двигателя ТС	Расчет страховой премии								Страховая премия
				Предельный размер базовой ставки страхового тарифа	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования ТС	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по ТС	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от количества лиц, допущенных к управлению ТС	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик ТС	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования ТС	Коэффициент страховых премий в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных п.3 ст. 9 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»	Коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия предусматривающего возможность управления ТС с прицепом к нему	
Тойота Ленд Крузер	В	1994	165	2573	1,7	0,75	1,8	1,6	1	1,5	1	8336,52

Тойота Ленд Крузер	В	1998	234	2573	1,7	0,5	1,8	1,6	1	1,5	1	5557,68
Тойота Ленд Крузер	В	1994	130	2573	1,7	0,5	1,8	1,6	1	1,5	1	4862,97
Тойота Ленд Крузер	В	2001	150	2573	1,7	0,6	1,8	1,4	1	1,5	1	5835,56
Тойота Ленд Крузер	В	2008	282	2573	1,7	0,65	1,8	1,6	1	1,5	1	7224,98
Тойота Ленд Крузер	В	2006	233,33	2573	1,7	0,55	1,8	1,6	1	1,5	1	6113,45
Тойота Ленд Крузер	В	2012	163	2573	1,7	0,8	1,8	1,6	1	1,5	1	8892,29
Тойота Ленд Крузер	В	2012	309	2573	1,7	0,8	1,8	1,6	1	1,5	1	8892,29
Тойота Кроун	В	1996	168	2573	1,7	0,8	1,8	1,6	1	1,5	1	8892,29
Тойота Хи Айс	В	2001	145	2573	1,7	0,5	1,8	1,4	1	1,5	1	4862,97
Тойота Ипсум	В	2005	160	2573	1,7	0,9	1,8	1,6	1	1,5	1	10003,82
Тойота Альфард	В	2002	159	2573	1,7	0,55	1,8	1,6	1	1,5	1	9448,05
Ниссан Террано	В	2002	170	2573	1,7	0,55	1,8	1,6	1	1,5	1	6113,45
Ниссан Террано	В	2000	170	2573	1,7	0,55	1,8	1,6	1	1,5	1	6113,45
Ссанг Йонг Кайрон	В	2014	149,5	2573	1,7	0,95	1,8	1,4	1	1,5	1	9239,64
Ссанг Йонг Кайрон	В	2013	149,5	2573	1,7	0,95	1,8	1,4	1	1,5	1	8267,05
FORD TRANZIT	Д	2015	135	3509	1,7	0,5	1,8	1	1	1,5	1	4737,15
Мицубиси Аутлендер	В	2010	170	2573	1,7	0,7	1,8	1,6	1	1,5	1	7780,75
УАЗ Патриот	В	2015	128	2573	1,7	0,65	1,8	1,4	1	1,5	1	6321,85
УАЗ	В	2016	128	2573	1,7	0,65	1,8	1,4	1	1,5	1	6321,85

Патриот												
ВАЗ 21310	В	2006	80,9	2573	1,7	0,55	1,8	1,1	1	1,5	1	4203,00
ГАЗ-23105	В	2015	107	2573	1,7	0,85	1,8	1,2	1	1,5	1	7086,04
ГАЗ- 275527	В	2016	107	2573	1,7	0,85	1,8	1,2	1	1,5	1	7086,04
ГАЗ-22177	В	2016	107	2573	1,7	0,85	1,8	1,2	1	1,5	1	7086,04
УАЗ ПАТРИО Т	В	2015	128	2573	1,5	0,95	1,8	1,2	1	1,4	1	9239,64
Mitshubishi OUTLAND ER	В	2013	167	2573	1,5	0,85	1,8	1,2	1	1,6	1	9448,06
Toyota RAV4	В	2013	146	2573	1,5	0,85	1,8	1,5	1	1,4	1	8267,05
NISSAN Terrano	В	2001	170	2573	1,5	0,95	1,8	1,5	1	1,6	1	10559,59
FORD ESCAPE	В	2004	157	2573	1,5	0,95	1,8	1,5	1	1,6	1	10559,59

1.5. В подпункте 2.34.10:

- пункты 1,2 таблицы «Нормативы затрат на приобретение мебели и отдельного оборудования, приобретение систем кондиционирования» дополнить соответственно строкой следующего содержания:

		Предметы государственной и муниципальной символики	3	1	15 000,00
--	--	--	---	---	-----------

- пункт 7 таблицы «Нормативы затрат на приобретение мебели и отдельного оборудования, приобретение систем кондиционирования» дополнить строкой следующего содержания:

		Перегородка (экран) (один на двоих сотрудников)	5	1	4 500,00
--	--	---	---	---	----------

- пункт 9 таблицы «Нормативы затрат на приобретение мебели и отдельного оборудования, приобретение систем кондиционирования» дополнить строками следующего содержания:

		Водоподогреватель	5	1	20 000,00
		Стойка ресепшн (комплект из стола, подкатной тумбы, приставок, ключницы и т.д.)	10	2	200 000,00

1.6. В подпункте 2.34.11.1:

- таблицу «Нормативы затрат на приобретение бланочной и прочей полиграфической продукции, типографских услуг» дополнить строками следующего содержания:

8	Таблички (вывески)	шт.	30	1 раз в 2 года	5 500,00
9	Декоративные предметы интерьера в кабинеты и приемные мэра, первого вице-мэра, вице-мэров города Южно-Сахалинска (фотографии политических деятелей, постеры, картины)	шт.	5	1 раз в 2 года	5 000,00

1.7. В подпункте 2.34.11.2:

- в таблице «Нормативы затрат на приобретение канцелярских товаров» (Специфические канцелярские принадлежности, выдаваемые на одно структурное подразделение* при обоснованной необходимости) строку 21 изложить в следующей редакции:

21	Печати и штампы	шт.	2	1 раз в полгода	3 000,00
----	-----------------	-----	---	-----------------	----------

- таблицу «Нормативы затрат на приобретение канцелярских товаров» (Специфические канцелярские принадлежности, выдаваемые на одно структурное подразделение* при обоснованной необходимости) дополнить строками следующего содержания:

25	Скоросшиватель картонный	шт.	1000	1 раз в год	16,00
26	Скоросшиватель пластиковый	шт.	1000	1 раз в год	18,00
27	Пишущая машинка	шт.	1	1 раз в год	50 000,0
28	Расходные материалы для пишущей машинки	шт.	10	1 раз в год	1 500,00

1.8. В подпункте 2.34.11.3:

-таблицу «Нормативы затрат на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей и товаров санитарно-гигиенического назначения»

(Хозяйственные товары и принадлежности, выдаваемые на одно структурное подразделение*) дополнить строками следующего содержания:

4	Заточной станок	шт.	1	1 раз в 5 лет	15 000,00
5	Насос	шт.	1	1 раз в 3 лет	25 000,00
6	Тележка	шт.	1	1 раз в 2 года	5 800,00
7	Удлинитель 50 метров	шт.	1	1 раз в год	9 000,00
8	Удлинитель (сетевой фильтр)	шт.	1	1 раз в 2 года	1 200,00

1.9. В подпункте 2.34.11.4:

-таблицу «Нормативы затрат на приобретение горюче-смазочных материалов» изложить в следующей редакции:

Марка, модель ТС	Нормы расхода топлива на 100 километров пробега, л	Цена 1 литра горюче-смазочного материала, руб.	Планируемое количество рабочих дней использования ТС
Тойота Ленд Крузер	Не более 15,0	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 16,4		Не более 98
Тойота Ленд Крузер	Не более 19,3	Не более 45,7	Не более 200
	Не более 21,3		Не более 140
Тойота Ленд Крузер	Не более 21,5	Не более 45,7	Не более 200
	Не более 23,6		Не более 140
Тойота Ленд Крузер	Не более 15,7	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 17,3		Не более 98
Тойота Ленд Крузер	Не более 21,8	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 23,9		Не более 98
Тойота Ленд Крузер	Не более 17,0	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 18,6		Не более 98
Тойота Кроун	Не более 14,5	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 15,9		Не более 98
Тойота Ипсум	Не более 12,3	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 13,5		Не более 98
Тойота Хи Айс	Не более 16,1	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 17,7		Не более 98
Тойота Альфард	Не более 14,4	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 15,7		Не более 98
Ниссан Террано	Не более 14,0	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 15,3		Не более 98

Ссанг Йонг Кайрон	Не более 16,2	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 17,8		Не более 98
Ссанг Йонг Кайрон	Не более 15,8	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 17,4		Не более 98
Мицубиси Аутлендер	Не более 11,9	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 13,2		Не более 98
FORD TRANZIT	Не более 13,6	Не более 45,7	Не более 150
	Не более 15,0		Не более 98
Уаз Патриот	Не более 14,9	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 16,5		Не более 98
Уаз Патриот(КПП)	Не более 14,9	Не более 20,0	Не более 150
	Не более 16,5		Не более 98
ГАЗ-22177	Не более 17,2	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 19,0		Не более 98
ГАЗ-23105	Не более 16,7	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 18,5		Не более 98
ГАЗ-27527	Не более 17,2	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 19,0		Не более 98
ВАЗ-21310	Не более 13,8	Не более 43,6	Не более 150
	Не более 15,2		Не более 98

1.10. Подпункт 2.40.11 изложить в следующей редакции:

«2.40.11. Затраты на дополнительное профессиональное образование в области охраны труда, пожарной безопасности, электробезопасности, оказанию первой помощи пострадавшим ($Z_{\text{дпо}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дпо}} = \sum Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}}$$

где:

$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования.

$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования.

Наименование образовательных услуг, программ	Цена обучения 1-го работника (руб.)
Обучение руководителей и специалистов организаций по охране труда	3983,33
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа)	4333,33
Обучение пожарно-техническому минимуму для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	2473,33
Присвоение (подтверждение) III группы допуска по электробезопасности	4300,00

Присвоение (подтверждение) IV группы допуска по электробезопасности	4116,67
Курс обучения «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве»	2366,67
Повышения квалификации работников «Рабочий люльки, находящийся на подъемнике»	6166,67

Обучение и проверка знаний требований охраны труда сотрудникам в специализированном учебном заведении проводится в соответствии с требованиями "ГОСТ 12.0.004-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения" (вместе с "Программами обучения безопасности труда"), постановления Минтруда РФ, постановления Минобразования РФ от 13.01.2003 № 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций", а также п. 9 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 № 37.

На основании требований вышеуказанных нормативных правовых актов в Учреждениях и Администрации сотрудники проходят обучение по программе "Обучение руководителей и специалистов организаций по охране труда" (40 часов) с периодичностью 1 раз в три года: руководитель, члены комитета по охране труда, сотрудники, назначенные ответственными за проведение инструктажа на рабочем месте, начальники структурных подразделений, сотрудники структурных подразделений, которым делегированы полномочия в области охраны труда, специалисты по охране труда, председатель профсоюзного комитета работников.

Обучение по программе пожарно-технического минимума для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) (10 часов) проводится в соответствии с требованиями приказа МЧС № 645 от 12.12.2007 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" для лиц, ответственных за пожарную безопасность в организации, и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности в своем структурном подразделении, назначенных приказом, распоряжением. Периодичность обучения - 1 раз в три года.

Подтверждение, обучение и аттестация персонала по электробезопасности на III, IV группы допуска производится на основании приказа Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и приказа Минтруда России от 24.07.2013 № 328н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок".

Периодичность обучения для электротехнического персонала, работающего в электроустановках до 1000В (III группа) - ежегодно, для административно-технического персонала (IV группа) - 1 раз в три года.

Обучение водителей оказанию первой медицинской помощи проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от

03.10.2013 № 864 "О федеральной целевой программе "Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах", а также постановлением Минобразования РФ от 13.01.2003 № 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций" с периодичностью 1 раз в год.

Обучение работников по образовательной программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа)» и дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)» проводится в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 28.03.2014 № 155н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте", Приказа Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» и «Типовой инструкции по безопасному ведению работ для рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке).РД 10-198-98». Периодичность обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников 1 группы - 1 раза в 3 года, по программе «Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)» - ежегодно».

1.11. Дополнить подпунктом 2.40.15 следующего содержания:

«2.40.15. Затраты на проведение лабораторных исследований (инструментальных измерений) проб воздуха в рабочих зонах помещений и санитарно-эпидемиологической экспертизы (З_{лиэ}) определяются по формуле:

$$З_{лиэ} = \sum Q_{i_{ли}} \times P_{i_{ли}} + P_{э}$$

где:

$Q_{i_{ли}}$ — количество взятых проб воздуха помещений на рабочих местах (зонах) i -ного вида химического вещества, подлежащего лабораторному исследованию.

$P_{i_{ли}}$ — цена проведения одного инструментального замера и лабораторного исследования i -ного химического вещества.

$P_{э}$ - цена проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы по результатам лабораторных исследований (инструментальных измерений).

Количество замеров определяется количеством кабинетов, рабочих мест, площадью измеряемого служебного помещения; наименование измерений определяется исполнителем (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Сахалинской области») на основании заявления заказчика в зависимости от того, какие были жалобы у сотрудников (головная боль, химический запах и пр.), какие химические материалы применяются в процессе трудовой деятельности, качество материалов, из которых изготовлена офисная мебель, сделан отделочный ремонт в кабинете и пр.

Норматив на проведение данных лабораторных исследований проб воздуха в служебных помещениях индивидуален и не подлежит подсчету.

Лабораторные исследования (инструментальные измерения) воздуха рабочих зон в служебных помещениях (в том числе проб атмосферного воздуха)

проводятся с целью установления соответствия/несоответствия требованиям СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности», СанПин 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест», ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.1.61338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

Периодичность: при наличии у работников объективных жалоб на длительное плохое самочувствие различного характера, появление специфических заболеваний, посторонних химических не проходящих запахов, начальник данных работников вправе подать заявку на организацию проведения лабораторных исследований с целью определения наличия/превышения предельных допустимых уровней, концентраций вредных химических веществ на рабочих зонах в служебных, производственных помещениях».

1.12. Дополнить подпунктом 2.40.16 следующего содержания:

«2.40.16. Затраты на проведение испытаний диэлектрических средств защиты (З_{идс}) определяются по формуле:

$$З_{идс} = \sum Q_{идс} \times P_{идс}$$

где:

$Q_{идс}$. — количество диэлектрических средств защиты i -ного вида.

$P_{идс}$ — цена проведения испытания одного средства защиты i -ного вида.

Наименование диэлектрического средства защиты	Цена проведения 1-го испытания (руб.)
Диэлектрические перчатки	1121,00

Испытания диэлектрических средств защиты проводятся на основании требований «СО 153-34.03.603-2003. Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках» (утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2003 № 261). Периодичность испытаний диэлектрических перчаток составляет 1 раз в 6 месяцев».

2. Опубликовать настоящее постановление администрации города в газете "Южно-Сахалинск сегодня" и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 июня 2017 года.

4. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на вице-мэра, руководителя аппарата администрации города Южно-Сахалинска.

Мэр города

С.А. Надсадин