

# **1. ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ**

1.1. Ведомственная целевая программа «**Организация и проведение мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов**» на 2020 год (далее - программа) разработана местной администрацией МО Морской.

Реализация программы на 2020 год необходима для решения вопроса местного значения по сохранению и развитию местных традиций и обрядов, установленного законом Санкт-Петербурга "Об организации местного самоуправления в Санкт-Петербурге" от 23.09.2009 г. № 420-79, а также для исполнения расходных обязательств, установленных законом Санкт-Петербурга "О бюджете Санкт-Петербурга на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов"

Программа разработана в соответствии с:

- Уставом внутригородского муниципального образования Санкт – Петербурга муниципальный округ Морской;
- Положением о бюджетном процессе во внутригородском муниципальном образовании Санкт – Петербурга муниципальный округ Морской, утвержденным решением муниципального совета от 20.05.2014 г. № 16;
- Положением о разработке, утверждении и реализации ведомственных целевых программ, утвержденным постановлением местной администрации от 19.09.2014 г. № 73

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

### **2.1. Цели**

**Основными целями** ведомственной целевой программы являются:

- воссоздание, сохранение и развитие местных традиций и обрядов;
- знакомство жителей с местными традициями и обрядами МО.
- создание благоприятных условий для сохранения и развития местных традиций и обрядов на территории МО.

2.1.1. Цели организации и проведения поздравлений жителей, проживающих на территории МО с юбилейными датами от 70 лет и старше:

- формирование в МО Морской уважительного отношения к старшему поколению;
- сохранение и развитие местных традиций и обрядов.

2.1.2. Цели поздравления жителей, проживающих на территории МО, с рождением ребенка:

- пропаганда семейных ценностей;
- сохранение и развитие местных традиций и обрядов.

### **2.2. Задачи**

**Основными задачами** ведомственной целевой программы являются:

- в целях сохранения и развития местных традиций и обрядов провести поздравления жителей, проживающих на территории МО с юбилейными датами от 70 лет и старше – 200 человек.
- в целях пропаганды семейных ценностей провести поздравления жителей, проживающих на территории МО, с рождением ребенка - 80 человек.

## **3. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ**

3.1. В результате проведенных мероприятий жители округа получают следующие духовно-нравственные ценности:

- Улучшение социального климата на территории округа.
  - Становление и развитие общегражданских традиций;
  - Укрепление структурного взаимодействия муниципалитета с жителями муниципального округа;
  - Создание условий для развития культурной, творческой инициативы граждан по месту жительства, в том числе через укрепление уровня доверия в обществе, развитие добрососедских отношений;
  - Участие органов местного самоуправления в реализации государственной политики в области укрепления социального благополучия на основе ценностей многонационального российского общества, петербургского культурного самосознания, принципов добрососедства, открытости, соблюдения прав и свобод человека.
- Реализация мероприятий повлечет за собой создание благоприятных условий на территории округа для выражения активной гражданской позиции, улучшение социального климата на территории округа, что повлечет созданию условий для развития культурной, творческой инициативы граждан по месту жительства, в том числе через укрепление уровня доверия в обществе, развитие добрососедских отношений.

### **3.2. Целевые индикаторы и показатели.**

#### **3.2.1. Степень достижения целей и решения задач ведомственной целевой программы:**

- количество мероприятий ведомственной целевой программы;
- количество жителей МО, принимающих участие в каждом мероприятии ведомственной целевой программы;
- удельный вес населения муниципального образования, принявшего участие в мероприятиях.

Оценка степени достижения целей и решения задач ведомственной целевой программы определяется путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов) ведомственной целевой программы и их плановых значений.

#### **3.2.2. Степень соответствия запланированного уровня затрат и эффективности использования** денежных средств, направленных на реализацию ведомственной целевой программы:

- уровень финансирования реализации ведомственной целевой программы;
- фактический объем финансирования реализации ведомственной целевой программы;
- отношение суммы муниципальных контрактов, заключенных конкурентным способом определения поставщика (подрядчика, исполнителя) к сумме всех заключенных муниципальных контрактов по ведомственной целевой программе.

## **4. ПЕРЕЧЕНЬ И ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

### **4.1. Описание программных мероприятий**

Достижение целей и задач ведомственной целевой программы обеспечиваются выполнением следующих мероприятий:

- 4.1.1 Поздравление жителей, проживающих на территории МО, с юбилейными датами от 70 лет и старше. Юбилярам организовывается поздравление собственными силами МО, вручаются подарки. Подарки (одеяла) – 200 шт.  
Срок реализации мероприятий – 2020 год.  
Ориентировочное количество юбиляров - 200 человек.

**Направление расходования денежных средств:** приобретение одеял для поздравления жителей, проживающих на территории МО, с юбилейными датами от 70 лет старше.

**Для поздравления жителей, проживающих на территории МО с юбилейными датами от 70 лет и старше,** запланировано 257,4 тыс. рублей из средств местного бюджета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Морской.

4.1.2 Приобретение подарков для поздравления жителей, проживающих на территории МО с рождением ребенка.

Для жителей организовывается поздравление собственными силами МО, вручаются подарки.

Срок реализации мероприятий – 2020 год.

Ориентировочное количество участников - 80 человек.

**Направление расходования денежных средств:**

- приобретение подарков (детской одежды), пакетов.

**Для поздравления жителей, проживающих на территории МО с рождением ребенка,** запланировано 182,8 тыс. рублей из средств местного бюджета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Морской.

## **5. СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ**

Ведомственная целевая программа будет реализована в 2020 году.

## **6. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАСХОДОВАНИЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ**

**Оценка эффективности расходовании бюджетных средств будет проводиться по следующим критериям:**

- планирования (мониторинг цен на услуги по организации и проведению данной программы);

- активное проведение конкурсных процедур по Федеральному закону от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- осуществление внутреннего муниципального финансового контроля в соответствии с частью 8 статьи 99 федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- экспертиза по результатам исполнения муниципального контракта;

- качество проведения мероприятия;

- достижение поставленных целей и задач;

- эффективностью программы.

Эффективность программы оценивается по таким показателям, как затраты, результат и эффективность.

1. Затраты на организацию мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов – 440,2 тыс. руб.

2. Результатом данной программы являются:

- Поздравление жителей, проживающих на территории МО, с юбилейными датами от 70 лет и старше - 200 человек. Для юбиляров организовывается поздравление собственными силами, вручаются подарки.

- Поздравление жителей, проживающих на территории МО, с рождением ребенка - 80 человек. Для жителей организовывается поздравление собственными силами, вручаются подарочные наборы новорожденным.

### 3. Эффективность программы:

- повышение доли жителей, участвующих в мероприятиях по сохранению и развитию местных традиций и обрядов;
- повышение доли социально-активных жителей;
- сумма затрат на проведение праздничных и иных зрелищных мероприятий МО Морской.

## 7. ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМОВ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ

### 7.1. Приобретение одеял для поздравления жителей, проживающих на территории МО с юбилейными датами от 70 лет и старше.

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="http://www.iyselena.ru/catalog/odeyalo_verblyud/">http://www.iyselena.ru/catalog/odeyalo_verblyud/</a>	<a href="http://www.bivik.ru/odeyala-optom/odeyala-verblyuzhi/odeyala-verblyuzhi-vsesezon/odeyalo-verblyuzhi-2sp-tik-vsesezon-detail">http://www.bivik.ru/odeyala-optom/odeyala-verblyuzhi/odeyala-verblyuzhi-vsesezon/odeyalo-verblyuzhi-2sp-tik-vsesezon-detail</a>	<a href="http://vdomike.spb.ru/odeyala/verblyuzhya-sherst/odeyalo-etyud-verblyud-utolschennoe/">http://vdomike.spb.ru/odeyala/verblyuzhya-sherst/odeyalo-etyud-verblyud-utolschennoe/</a>	Средняя стоимость
1.	Одеяло	1100,00	1080,00	1680,00	1286,67

Для определения НМЦК<sup>рын</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n y_i = 1 / 3 * (1 * 1100,00 + 1 * 1080,00 + 1 * 1680,00) = 1286,67 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$y_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}} \quad \text{- среднее квадратичное отклонение;}$$

$y_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle y \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(1100,00 - 1286,67) * 2 + (1080,00 - 1286,67) * 2 + (1680,00 - 1286,67) * 2 = 232266,67$$
$$232266,67 / (3 - 1) = 116133,33$$

- Корень из 116133,33 равняется 340,78

- Определяем коэффициент вариации:

$$(340,78 / 1286,67) * 100 = 26,49\%$$

*Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.*

**НМЦК общ. = 1286,67 \* 200шт. = 257 334,00 руб.**

### 7.2 Приобретение подарков (песочник, боди, брюки, комбинезон, детский спальный мешок (кокон) для поздравления жителей, проживающих на территории МО с рождением ребенка.

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="https://acoolakids.ru/bodi-dlya-devochek/pesochnik-detskij-svetlo-rozovyj-20254170007">https://acoolakids.ru/bodi-dlya-devochek/pesochnik-detskij-svetlo-rozovyj-20254170007</a>	<a href="https://www.wildberries.ru/catalog/7884809/detail.aspx?targetUrl=GP">https://www.wildberries.ru/catalog/7884809/detail.aspx?targetUrl=GP</a>	<a href="https://www.detmir.ru/product/index/id/3127633/">https://www.detmir.ru/product/index/id/3127633/</a>	Среднее значение
1.	<b>Песочник</b>	699,00	426,00	499,00	541,33

Для определения НМЦК<sup>рын</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n y_i = 1 / 3 * (1 * 699,00 + 1 * 426,00 + 1 * 499,00) = 541,33 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$y_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}} \quad \text{- среднее квадратичное отклонение;}$$

$y_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle y \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(699,00 - 541,33) * 2 + (426,00 - 541,33) * 2 + (499,00 - 541,33) * 2 = 39\,952,67$$

$$39\,952,67 / (3 - 1) = 19\,976,33$$

- Корень из 19 976,33 равняется 141,34

- Определяем коэффициент вариации:

$$(141,34 / 541,33) * 100 = 26,11\%$$

*Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.*

**НМЦК 1 = 541,33 \* 80шт. = 43306,40 руб.**

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="https://www.detmir.ru/product/index/id/3127716/">https://www.detmir.ru/product/index/id/3127716/</a>	<a href="https://www.dochkisinochki.ru/catalog/products/10522304/">https://www.dochkisinochki.ru/catalog/products/10522304/</a>	<a href="https://www.wildberries.ru/catalog/8039559/detail.aspx?targetUrl=GP">https://www.wildberries.ru/catalog/8039559/detail.aspx?targetUrl=GP</a>	Среднее значение
1.	<b>Боди (короткий рукав)</b>	299,00	199,00	299,00	265,67

Для определения НМЦК<sup>рын</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n y_i = 1 / 3 * (1 * 299,00 + 1 * 199,00 + 1 * 299,00) = 265,67 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}}$$
 - среднее квадратичное отклонение;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(299,00 - 265,67) * 2 + (199,00 - 265,67) * 2 + (299,00 - 265,67) * 2 = 6\,666,67$$

$$6\,666,67 / (3 - 1) = 3\,333,33$$

- Корень из 3 333,33 равняется 57,74

- Определяем коэффициент вариации:

$$(57,74 / 265,67) * 100 = 21,73\%$$

**Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.**

**НМЦК 2 = 265,67 \* 80шт. = 21253,6 руб.**

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="https://www.detmir.ru/product/index/id/3171177/">https://www.detmir.ru/product/index/id/3171177/</a>	<a href="https://spb.dochkisinochki.ru/icatalog/products/9517698/">https://spb.dochkisinochki.ru/icatalog/products/9517698/</a>	<a href="https://www.wildberries.ru/catalog/6878090/detail.aspx?targetUrl=GP">https://www.wildberries.ru/catalog/6878090/detail.aspx?targetUrl=GP</a>	Среднее значение
1.	<b>Брюки</b>	299,00	249,00	299,00	282,33

Для определения НМЦК<sup>рын</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n u_i = 1 / 3 * (1 * 299,00 + 1 * 249,00 + 1 * 299,00) = 282,33 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}}$$
 - среднее квадратичное отклонение;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(299,00 - 282,33) * 2 + (249,00 - 282,33) * 2 + (299,00 - 282,33) * 2 = 1\ 666,67$$

$$1\ 666,67 / (3 - 1) = 833,33$$

- Корень из 833,33 равняется 28,87

- Определяем коэффициент вариации:

$$(28,87 / 282,33) * 100 = 10,22\%$$

*Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.*

$$\text{НМЦК 3} = 282,33 * 80 \text{ шт.} = 22586,40 \text{ руб.}$$

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="https://www.detmir.ru/product/index/id/3171190/">https://www.detmir.ru/product/index/id/3171190/</a>	<a href="https://www.wildberries.ru/brands/vesely-malysh/kombinezony-natelnnye-dlya-malyshey?pagesize=100&amp;sort=priceup">https://www.wildberries.ru/brands/vesely-malysh/kombinezony-natelnnye-dlya-malyshey?pagesize=100&amp;sort=priceup</a>	<a href="https://detkishop.com/catalog/product/350444/">https://detkishop.com/catalog/product/350444/</a>	Среднее значение
1.	Комбинезон	499,00	865,00	539,00	634,33

Для определения НМЦК<sup>рын</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n u_i = 1 / 3 * (1 * 499,00 + 1 * 865,00 + 1 * 539,00) = 634,33 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}}$$

- среднее квадратичное отклонение;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(499,00 - 634,33) * 2 + (865,00 - 634,33) * 2 + (539,00 - 634,33) * 2 = 80\ 610,67$$

$$80\ 610,67 / (3 - 1) = 40\ 305,33$$

- Корень из 40 305,33 равняется 200,76

- Определяем коэффициент вариации:

$$(200,76 / 634,33) * 100 = 31,65\%$$

*Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.*

$$\text{НМЦК 4} = 634,33 * 80 \text{ шт.} = 50746,40 \text{ руб.}$$

№ п/п	Наименование предмета контракта	<a href="https://www.wildberries.ru/catalog/6949035/detail.aspx?targetUrl=ES">https://www.wildberries.ru/catalog/6949035/detail.aspx?targetUrl=ES</a>	<a href="https://www.detmir.ru/product/index/id/2750991/">https://www.detmir.ru/product/index/id/2750991/</a>	<a href="http://mammarysh.ru/index.php?route=product/product&amp;manufacturer_id=21&amp;product_id=4262">http://mammarysh.ru/index.php?route=product/product&amp;manufacturer_id=21&amp;product_id=4262</a>	Среднее значение

1.	Спальный мешок (кокон)	367,00	489,00	650,00	502,00
----	------------------------	--------	--------	--------	--------

Для определения НМЦК<sup>РМН</sup> используется метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

$$\text{НМЦК}^{\text{РМН}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n u_i = 1 / 3 * (1 * 367,00 + 1 * 489,00 + 1 * 650,00) = 502,00 \text{ руб.}$$

, где v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i.

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в соответствии с настоящим разделом, рекомендуется определять коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

где: V - коэффициент вариации;

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}} \quad \text{- среднее квадратичное отклонение;}$$

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

- Рассчитываем среднее квадратичное отклонение:

$$(367,00 - 502,00) * 2 + (489,00 - 502,00) * 2 + (650,00 - 502,00) * 2 = 40\,298,00$$

$$40\,298,00 / (3 - 1) = 20\,149,00$$

- Корень из 20149,00 равняется 141,95

- Определяем коэффициент вариации:

$$(141,95 / 502,00) * 100 = 28,28\%$$

*Таким образом, значение коэффициента не превышает 33%, совокупность ценовых значений является однородной.*

**НМЦК 5 = 502,00 \* 80 шт. = 40160,00 руб.**

$$\text{НМЦК общ.} = \text{НМЦК1} + \text{НМЦК2} + \text{НМЦК3} + \text{НМЦК4} + \text{НМЦК5} = 43306,4 + 21253,6 + 22586,4 + 50746,4 + 40160,00 = 178052,8 \text{ руб.}$$

### 7.3 Приобретение пакетов для поздравления жителей, проживающих на территории МО с рождением ребенка

№ п/п	Наименование предмета контракта	Предложение 1	Предложение 2	Предложение 3	Наименьшая стоимость, руб.
1.	Пакет подарочный	59,00	96,00	59,00	59,00

Таким образом, наименьшая цена по п.4 ч.1 ст.93 ФЗ № 44 от 05.04.2013 г. на осуществление закупки товара – **Пакет подарочный** – 59,00 руб.

**НМЦК 59,00 руб. \* 80 шт. = 4720,00 руб.**

## 8. ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

**8.1.** Реализация ведомственной целевой программы «Организация и проведение мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов» осуществляется отделом по работе с населением местной администрации.



**8.2.** Отдел по работе с населением в целях реализации ведомственной программы «Организация и проведение мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов» выполняет следующие функции:

- подготавливает данные необходимые для внесения в план - закупок и в план - график (в т.ч. изменения) - ответственный руководитель отдела по работе с населением;
- обосновывает начальную максимальную цену контракта – ответственный руководитель отдела по работе с населением;
- осуществляет подготовку технического задания для проведения закупок - ответственный руководитель отдела по работе с населением;
- проводит необходимые действия для обеспечения реализации мероприятия – ответственные: руководитель и специалист отдела по работе с населением;
- осуществляет контроль за исполнением муниципального контракта - ответственный руководитель отдела по работе с населением;
- осуществляет проведение экспертизы - ответственный руководитель отдела по работе с населением;
- осуществляет подготовку отчетов заказчика;
- составляет отчет об эффективности реализации ведомственной целевой программы «Организации и проведению мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов» по результатам финансового года.

**8.3.** Отдел заказа и делопроизводства в целях реализации ведомственной целевой программы «Организации и проведению мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов» выполняет следующие функции:

- осуществляет подготовку и размещение в единой информационной системе извещений об осуществлении закупок – ответственный руководитель отдела заказа и делопроизводства;
- осуществляет подготовку и размещение в единой информационной системе документации о закупках и проектов контрактов – ответственный руководитель отдела заказа и делопроизводства;
- обеспечивает осуществление закупок, в том числе заключение контрактов в электронном виде – ответственный руководитель отдела заказа и делопроизводства;
- осуществляет размещение отчетов заказчика в ЕИС - ответственный руководитель отдела заказа и делопроизводства.

**8.4.** Орган внутреннего финансового контроля внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Морской в целях реализации ведомственной целевой программы «Организация и проведение мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и обрядов» осуществляет контроль за:

- соблюдением требований к обоснованию закупок и обоснованности закупок;
- обоснованием начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), включенной в план-график;
- применением заказчиком мер ответственности и совершения иных действий в случае нарушения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) условий контракта;
- соответствием поставленного товара, выполненной работы (ее результата) или оказанной услуги условиям контракта;
- своевременностью, полнотой и достоверностью отражения в документах учета поставленного товара, выполненной работы (ее результата) или оказанной услуги;
- соответствием использования поставленного товара, выполненной работы (ее результата) или оказанной услуги целям осуществления закупки.

**8.5.** Экспертная комиссия в целях реализации ведомственной целевой программы «Организация и проведение мероприятий по сохранению и развитию местных традиций и

обрядов» производит выборочную (или сплошную) проверку поставленного товара, выполненных работ или оказанных услуг заказчику на предмет соответствия указанных товаров, работ, услуг, количеству, ассортименту, годности, утвержденным образцам и формам изготовления, а также иным требованиям, предусмотренным контрактом.