Заполненную заявку в формате word, без подписи и печати необходимо направить на e-mail: **msi@nooirf.ru**

**Программа проверки квалификации № «****СРЕДСТВА ПАРФЮМЕРНЫЕ И КОСМЕТИЧЕСКИЕ, 2025»**

**ВСЕ ОБРАЗЦЫ РАССЫЛАЮТСЯ УЧАСТНИКАМ, ВОЗВРАТ НЕ ТРЕБУЕТСЯ!**

**Условные обозначения:**

**СПК –** ОКПД 2 20.42.1Средства парфюмерные и косметические.

**ЗП –** ОКПД 2 20.42.18.111Пасты зубные.

**ТБХ** - Товары бытовой химии, в т.ч. в аэрозольной упаковке.

**ДС -** Дезинфицирующие средства.

Примечания:

1 В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке результатов раунда проверки квалификации.

При участии в торговых процедура (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).

Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2025 год, предоставляется скидка в размере 10 % от стоимости участия в проверке квалификации.

Участникам, заключившим договор и оплатившим участие в программе проверке квалификации до 25 декабря 2024 года, предоставляется дополнительная скидка в размере 5 %. Скидка суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».

По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.

На дополнительный экземпляр ОПК (если результат не предоставляется участником для обработки) в одном раунде предоставляется скидка 50 %. Скидка не суммируется со скидкой, предоставляемой членам Ассоциации.

**1 раунд**

**Сроки реализации раунда:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № раунда | Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации | Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК) | Дата выполнения измерений (испытаний) участниками | Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа | Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам |
| **1** | **До 30.04.2025** | **До 30.05.2025** | **До 30.06.2025** | **30.06.2025** | **До 31.07.2025** |

**Примечания:**

**2 Данные показатели и (или) объекты реализуются в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 вне области аккредитации Провайдера ПК в национальной системе аккредитации. Остальные показатели входят в область аккредитации Провайдера ПК в национальной системе аккредитации.**

| **Шифр образца** | **Объекты** | **Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации** | **Показатель или характеристика образца** **для проверки квалификации** | **Диапазон значений показателя и (или) характеристики** | **Единицы измерений (при наличии)** | **Стоимость1, в руб. (НДС не облагается)** | **Примечание Провайдера ПК** | **Количество образцов для проверки квалификации** | **Примечание участника (методика, заявленная участником)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СПК2-1-25** | **СПК** | Образец продукции | Индекс токсичности | наличие/ отсутствие | – | **25 000,00** | Экспресс-метод определения индекса токсичностиin vitro (на культуре подвижных клеток) |  |  |
| **ПЗ-1-25** | **ЗП** | Образец продукции | Массовая доля общей щелочи | (0 - 100) | % | **18 000,00** | ГОСТ 29188.5-91 |  |  |
| **СПК3-1-25** | **СПК** | Образец продукции | Внешний вид, цвет и однородность**2** | соответствует/ не соответствует | - | **18 000,00** | ГОСТ 29188.0, раздел 5 |  |  |
| **ТБХ1-1-25** | **ТБХ, ДС** | Образец продукции | Прочность и герметичность аэрозольной упаковки**2** | соответствует/ не соответствует (выдерживает/ не выдерживает) | - | **18 000,00** | ГОСТ 32481, п.8.3 |  |  |
| **СПК4-1-25** | **СПК** | Образец продукции | Массовая доля этилового спирта | (0 – 70,0) | % | **18 000,00** | ГОСТ 31679, п.6.4.2 |  |  |
| Водородный показатель pH**2** | (1,00 – 10,00) | ед. pH | ГОСТ 29188.2 |  |  |
| **СПК5-1-25** | **Глицерин** | Образец продукции | Плотность при 20 °С**2** | (1,000 – 2,000) | г/см3 | **18 000,00** | ГОСТ 7482, п.6.6 |  |  |
| **ТБХ2-1-25** | **ТБХ, ДС** | Образец продукции | Степень эвакуации содержимого аэрозольной упаковки**2** | (80,0 - 100) | % | **18 000,00** | ГОСТ 32481, п.8.8 |  |  |
| **СПК6-1-25** | **СПК, эфирные масла** | Образец продукции | Показатель преломления2 | (1,3000 – 1,7000) | - | **18 000,00** | ГОСТ ISO 280 |  |  |
| **СПК7-1-25** | **СПК** | Образец продукции | Сумма массовых долей душистых веществ2 | (0,500 – 5,00) | - | **18 000,00** | ГОСТ 31678, п.6.7Объемный метод |  |  |
| **СПК8-1-25** | **СПК** | Образец продукции | Избыточное давление в аэрозольной упаковке2 | (0 - 1,50) | МПа | **18 000,00** | ГОСТ 31677, п.8.3 |  |  |

**2 раунд**

**Сроки реализации раунда:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № раунда | Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации | Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК) | Дата выполнения измерений (испытаний) участниками | Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа | Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам |
| **2** | **До 20.10.2025** | **До 10.11.2025** | **До 10.12.2025** | **10.12.2025** | **До 26.12.2025** |

**Все показатели образцов для проверки квалификации включены в область аккредитации Провайдера ПК.**

| **Шифр образца** | **Объекты** | **Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации** | **Показатель или характеристика образца** **для проверки квалификации** | **Диапазон значений показателя и (или) характеристики** | **Единицы измерений (при наличии)** | **Стоимость1, в руб. (НДС не облагается)** | **Примечание Провайдера ПК** | **Количество образцов для проверки квалификации** | **Примечание участника (методика, заявленная участником)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СПК2-2-25** | **СПК** | Образец продукции | Общетоксическое действие | допустимая степень токсичности образца / образец токсичен / образец сильно токсичен | – | **25 000,00** | Токсикология (оценка на основе измерения интенсивности биолюминесценции тест-объекта) |  |  |
| Образец продукции | Раздражающее действие | (0 - 3) | балл | **25 000,00** | Оценка раздражающего действия с помощью капельного кожного теста |  |  |
| **ПЗ-2-25** | **ЗП** | Образец продукции | Массовая доля фторидов (фторид-ионов) | (0,01 – 0,20) | % | **18 000,00** | ГОСТ 7983 |  |  |
| Термостабильность | стабильна/ не стабильна | – | **18 000,00** | ГОСТ 29188.3 |  |  |
| **СПК4-2-25** | **СПК** | Образец продукции | Массовая доля этилового спирта | (0 – 70,0) | % | **18 000,00** | ГОСТ 31679, п.6.4.2 |  |  |
| Водородный показатель pH**2** | (1,00 – 10,00) | ед. pH | ГОСТ 29188.2 |  |  |