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

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ**

**в Программе проверки квалификации № «****ПОЧВА, ОТХОДЫ, 2025»**

**ВСЕ ОБРАЗЦЫ РАССЫЛАЮТСЯ УЧАСТНИКАМ, НЕКОТОРЫЕ ОБРАЗЦЫ ПОДЛЕЖАТ ВОЗВРАТУ!**

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

**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 образца для проверки квалификации участнику и результатов раунда проверки квалификации. Стоимость возврата образца для проверки квалификации (где предусмотрен возврат) в стоимость образца для проверки квалификации не входит.

2 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).

3 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».

4 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.

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

6 Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации участником проверки квалификации. По согласованию с Провайдером ПК возможен возврат образца силами Провайдера ПК, стоимость услуги по возврату – 3000,00 рублей.

**Условные обозначения:**

**Отходы -** Отходы производства и потребления.

**Почвы –** почвы, грунты (в том числе вынутые), песок любого вида (типа) и назначения (в том числе песок в песочницах детских организаций), ил (в том числе активный), осадок сточных вод, шламы, донные отложения, глина, гумус, торф и продукты его переработки).

**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 31.01.2025** | **До 28.02.2025** | **До 31.03.2025** | **31.03.2025** | **До 30.04.2025** |

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **М-1-25-ОТ** | **Отходы производства и потребления** | Твердый отход массой около 2,0 кг | Морфологический состав | (1,00 ÷ 100) | % | 18 000,00 | Гравиметрический метод**Возвратный ОПК6!** |  |  |
| **НПФЛ-1-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля нефтепродуктов | (10 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | Флуориметрический метод |  |  |
| **СО-1-25-П** | Масса образца 30 г | Подвижные соединения фосфора (по Чирикову) | (50,0 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 21 000,00 | Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели |  |  |
| Гидролитическая кислотность | (1,00 ÷ 10,0) | ммоль/ 100 г |  |  |
| Массовая доля азота нитратов | (1,00 ÷ 50,0) | мг/кг(млн-1) |  |  |
| Массовая доля цинка (Zn)(по методу Крупской и Александрова) | (0,500 ÷ 5,00) | мг/кг(млн-1) |  |  |

**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 30.04.2025** | **До 30.05.2025** | **До 30.06.2025** | **30.06.2025** | **До 31.07.2025** |

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **М-2-25-ОТ** | **Отходы производства и потребления** | Твердый отходмассой около 2,0 кг | Морфологический состав | (1,00 ÷ 100) | % | 18 000,00 | Гравиметрический метод**Возвратный ОПК6!** |  |  |
| **З-2-25-ОТ** | Масса образца 5,0 г | Массовая доля зольности | (1,00 ÷ 100) | % | 10 000,00 | Гравиметрический метод |  |  |
| **НПИК-2-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля нефтепродуктов | (10 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | ИК-спектрометрический метод |  |  |
| **БАП-2-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля бенз(а)пирена | (0,00100 ÷ 1,00) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | ВЭЖХ |  |  |
| **СО-2-25-П** | **Почвы** | Масса образца 30 г | Подвижные соединения калия (по Чирикову) | (50,0 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 21 000,00 | Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели |  |  |
| Водородный показатель (pH) | (2,00 ÷ 10,00) | ед. рН |  |  |
| Массовая доля органического вещества (по Тюрину) | (1,00 ÷ 10,0) | % |  |  |
| Массовая доля азота аммония (обменного) | (1,00 ÷ 10,0) | мг/кг(млн-1) |  |  |

**3 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 |
| **3** | **До 31.07.2025** | **До 30.08.2025** | **До 30.09.2025** | **30.09.2025** | **До 31.10.2025** |

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **М-3-25-ОТ** | **Отходы производства и потребления** | Твердый отход массой около 2,0 кг | Морфологический состав | (1,00 ÷ 100) | % | 18 000,00 | Гравиметрический метод**Возвратный ОПК6!** |  |  |
| **НПГМ-3-25-П** | **Почвы** | Масса образца 30 г | Массовая доля нефтепродуктов | (100 ÷ 2000) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | Гравиметрический метод |  |  |
| **НПФЛ-3-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля нефтепродуктов | (10 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | Флуориметрический метод |  |  |
| **СО-3-25-П** | **Почвы** | Масса образца 30 г | Подвижные соединения фосфора (по Чирикову) | (50,0 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 21 000,00 | Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели |  |  |
| Гидролитическая кислотность | (1,00 ÷ 10,0) | ммоль/ 100 г |  |  |
| Массовая доля азота нитратов | (1,00 ÷ 50,0) | мг/кг(млн-1) |  |  |
| Массовая доля бора (B) (по методу Бергера и Труога) | (0,500 ÷ 5,00) | мг/кг(млн-1) |  |  |

**4 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 |
| **4** | **До 20.10.2025** | **До 10.11.2025** | **До 10.12.2025** | **10.12.2025** | **До 26.12.2025** |

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **М-4-25-ОТ** | **Отходы производства и потребления** | Твердый отход массой около 2,0 кг | Морфологический состав | (1,00 ÷ 100) | % | 18 000,00 | Гравиметрический метод**Возвратный ОПК6!** |  |  |
| **З-4-25-ОТ** | Масса образца 5,0 г | Массовая доля зольности | (1,00 ÷ 100) | % | 10 000,00 | Гравиметрический метод |  |  |
| **НПИК-4-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля нефтепродуктов | (10 ÷ 200) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | ИК-спектрометрический метод |  |  |
| **БАП-4-25-П** | **Почвы** | Масса образца 1,0 г | Массовая доля бенз(а)пирена | (0,00100 ÷ 1,00) | мг/кг(млн-1) | 10 000,00 | ВЭЖХ |  |  |
| **СО-4-25-П** | **Почвы** | Масса образца 30 г | Водородный показатель (pH) | (2,00 ÷ 10,00) | ед. рН | 21 000,00 | Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели |  |  |
| Массовая доля органического вещества (по Тюрину) | (1,00 ÷ 10,0) | % |  |  |
| Массовая доля азота аммония (обменного) | (1,00 ÷ 10,0) | мг/кг(млн-1) |  |  |
| Массовая доля марганца (Mn) (по методу Крупской и Александрова) | (0,500 ÷ 5,00) | мг/кг(млн-1) |  |  |