**ООО «ЦМКТ «КОМПЕТЕНТНОСТЬ»**

**Юр. (Почт.) адрес: РФ, 443001, г. Самара, ул. Ульяновская, д.52, д.55, оф. 5а; ИНН 6315659486 КПП 631501001 ОГРН 1146315004890**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **E-mail: 2312387@mail.ru**  **http:/www.ооокомпетентность.рф** | **Тел. (846) 231-23-87, (846) 212-04-12**  **Факс (846) 212-04-01** | | |
| Исх. № 188/2017 от «17» апреля 2017 г. | | | **Руководителю предприятия**  **Руководителю лаборатории** |

**МСИ ВОДА и почва 2017 г.**

В 2017 году ООО «ЦМКТ «КОМПЕТЕНТНОСТЬ» (аттестат аккредитации №ААС.РТР.00316 от 03.04.2017 г. в соответствие с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013) совместно с ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан» (аттестат аккредитации №ААС.РТР.00285 от 05.08.2016 г. в соответствие с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013) предлагает принять участие в МСИ применительно к объектам: **вода питьевая, природная, сточная, минеральная вода, почва.**

Стоимость участия в МСИ состоит из:

- базовая стоимость образца - 3 857,43 руб. (с учетом НДС);

- стоимость каждого показателя – 1 957,50 руб. (с учетом НДС);

- стоимость дополнительного образца – 3 857,43 руб. (с учетом НДС);

- стоимость показателя по 2-й методике – 1 957,50 руб. (с учетом НДС).

Стоимость и условия доставки образцов:

- из офиса ООО «ЦМКТ «КОМПЕТЕНТНОСТЬ» - бесплатно;

- доставка образцов курьерской службой до лаборатории – 960 руб. с НДС (за каждый этап);

- возможно доставка почтой России (условия проговариваются дополнительно).

Информация о предоставляемых **СКИДКАХ** представлена на нашем сайте в разделе «**МСИ»**.

По результату МСИ Вы получите документы **от официального провайдера**

Заполненную анкету участника (форма прилагается) просьба направлять на электронную почту: [**2312387@mail.ru**](mailto:2312387@mail.ru) или по факсу: **(846)212-04-02.**



**АНКЕТА участника МСИ ВОДА (2017 г.)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование  юридического лица | |  | | | |
| Адрес юридического лица | |  | | | |
| Адрес почтовый (для обмена финансовыми документов) | |  | | | |
| Адрес доставки образцов,  ФИО | |  | | | |
| Контактный телефон для курьерской службы | |  | | | |
| Адрес как необходимо указать в Свидетельстве участника МСИ  **(местонахождение лаборатории как указано в аттестате аккредитации)** | |  | | | |
| Банковские реквизиты (с указанием ИНН, КПП, ОГРН, р/сч, к/сч, БИК, наименование банка ) | |  | | | |
| Должность и ФИО руководителя юридического лица,  действует на основании докум. | |  | | | |
| Полное наименование лаборатории (**как прописывать в свидетельстве**) | |  | | | |
| Номер и срок действия аттестата аккредитации лаборатории (если лаборатория аккредитована) | |  | | | |
| ФИО руководителя лаборатории | |  | | | |
| Телефон (с кодом города), факс,  е-mail | |  | | | |
| Вариант получение образцов | из офиса «КОМПЕТЕНТНОСТЬ» | |  | курьерская служба  (экспресс-почта) |  |

Оплату участия в МСИ гарантируем.

В случае **смены наименования, адреса, номера аттестата,** обязуемся уведомить, для корректного оформления свидетельства участника МСИ.

Руководитель юридического лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)

М.П.

Руководитель лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)

**Заполненную анкету направлять на электронную почту:** [**2312387@mail.ru**](mailto:2312387@mail.ru) **или по факсу (846) 212-04-01**

**Заявка на 4 этап МСИ**

**(Срок подачи заявки до 1 ноября 2017 г.; получение образцов - декабрь 2017 г.; получение отчета (скан) - ориентировочно конец февраля 2018 г., оригинал - начало марта 2018 г.)**

**Название организации**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Название лаборатории** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Шифр образца | Объем (масса) основного экземпляра ОК | Определяемый показатель | Выбор показателя (отметить) | Содержание в образце (ориентировочно) | Доп. экземпляр, шт. | | **Тип пробы: СТОЧНАЯ ВОДА** | | | | | | | **МОК**  **A4-17 В** | **1000 мл** | *Калий* |  | 5-100 мг/л |  | | Кальций |  | *50-500 мг/л* | | *Магний* |  | *20-200 мг/л* | | Натрий |  | *20-200 мг/л* | | *Нитрат-ионы* |  | *20-200 мг/л* | | *Сульфат-ионы* |  | *20-500 мг/л* | | Хлорид-ионы |  | *20-1000 мг/л* | | УЭП при 25°C |  | *5-1000 мкСм/см* | | **МОК**  **Б4-17 В** | **1000 мл** | Сухой остаток |  | *10-1000 мг/л* |  | | **ОК**  **В4-17 В** | **100 мл** | *рН при 25 °C* |  | *2-11 ед. рН* |  | | **МОК**  **Г4-17 В** | **1000 мл** | Нефтепродукты ФЛ\* |  | *0,4-6,0 мг/л* |  | | **МОК**  **Д4-17 В** | **1000 мл** | Нефтепродукты ИК\*\* |  | *1-10 мг/л* |  | | **МОК**  **Е4-17 В** | **250 мл** | Хром (VI) |  | *0,01-10 мг/л* |  | | **Тип пробы: ПРИРОДНАЯ ВОДА** | | | | | | | **МОК**  **Ж4-17В** | **250 мл** | *Барий* |  | *0,1-2 мг/л* |  | | *Бор* |  | *0,1-2 мг/л* | | *Литий* |  | *0,01-1 мг/л* | | *Стронций* |  | *0,5-10 мг/л* | | **МОК**  **З4-17 В** | **500 мл** | Перманганатная окисляемость |  | *5-50 мг/л* |  | | **МОК**  **И4-17 В** | **250 мл** | *Фосфат-ионы* |  | *0,1-1 мг/л* |  | |  | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Шифр образца | Объем (масса) основного экземпляра ОК | Определяемый показатель | Выбор показателя (отметить) | Содержание в образце (ориентировочно) | Доп. экземпляр, шт. | | **Тип пробы: ПИТЬЕВАЯ ВОДА** | | | | | | | **МОК**  **К4-17 В** | **1000 мл** | Фенол |  | *1-100 мкг/л* |  | | **МОК**  **Л4-17 В** | **1000 мл** | АПАВ |  | *0,05-0,5 мг/л* |  | | **МОК**  **М4-17 В** | **1000 мл** | 2,4-Д |  | *5-100 мкг/л* |  | | **МОК**  **П4-17В** | **500 мл** | Мышьяк |  | *5-100 мкг/л* |  | | *Ртуть* |  | *0,1-10 мкг/л* | | *Селен* |  | *1-100 мкг/л* | | *Серебро* |  | *0,1-10 мкг/л* | | **Тип пробы: ПОЧВА\*\*\*** | | | | | | | **ОК**  **Р4-17П** | **30 г** | Медь |  | *5-25 мг/кг* |  | | Цинк |  | *5-25 мг/кг* | | Свинец |  | *1-15 мг/кг* | | Никель |  | *1-15 мг/кг* | | Марганец |  | *100-500 мг/кг* |   \*ФЛ – флуориметрический метод  \*\*ИК – ИК-спектрометрический метод  \*\*\* Извлечение 1М раствором азотной кислоты  **Уважаемые участники МСИ!**  **Если лаборатория желает выполнить определение одного показателя двумя методами, то это следует указать в столбце «выбор показателя».** |