|  |
| --- |
| **Генеральному директору**  **ООО «Тверьтест»**  **Тимофееву Г.А.** |
| 170007, г. Тверь, ул. Шишкова, д. 106, пом. 2 |

**Заявка на проведение испытаний**

**Наименование, юридический адрес Заказчика:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Телефон для связи:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Электронный адрес** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Банковские реквизиты:**

ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Расчетный счет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Наименование пробы**: природная вода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели:** (нужное отметить) | |  | |  | |  | |  | |
|  | Запах t = 20°С | |  | | 26. | | Литий | |  | |
|  | Запах t = 60°С | |  | | 27. | | Стронций | |  | |
|  | Вкус | |  | | 28. | | Ртуть | |  | |
|  | Мутность | |  | | 29. | | Хром | |  | |
|  | Температура | |  | | 30. | | Кадмий | |  | |
|  | Цветность | |  | | 31. | | Медь | |  | |
|  | Прозрачность | |  | | 32. | | Свинец | |  | |
|  | Аммиак и ионы аммония | |  | | 33. | | Цинк | |  | |
|  | Нитриты | |  | | 34. | | Кобальт | |  | |
|  | Нитраты | |  | | 35. | | Никель | |  | |
|  | Сульфаты | |  | | 36. | | Марганец | |  | |
|  | Фториды | |  | | 37. | | Алюминий | |  | |
|  | Хлориды | |  | | 38. | | Мышьяк | |  | |
|  | Сухой остаток | |  | | 39. | | Железо (Fe) (общее) | |  | |
|  | Взвешенные вещества | |  | | 40. | | БПК5 | |  | |
|  | Растворенный кислород | |  | | 41. | | Карбонат-ион | |  | |
|  | Щелочность | |  | | 42. | | Гидрокарбонаты | |  | |
|  | Водородный показатель (рН) | |  | | 43. | | Нефтепродукты | |  | |
|  | Перманганатная окисляемость | |  | | 44. | | Фенолы | |  | |
|  | Жесткость общая | |  | | 45. | | АПАВ | |  | |
|  | Кальций | |  | | 46. | | 2,4 – Д кислота | |  | |
|  | Натрий | |  | | 47. | | ГХЦГ (α, β, γ - изомеры) | |  | |
|  | Калий | |  | | 48. | | ДДТ и его метаболиты | |  | |
|  | Фосфаты | |  | | 49. | | ГХБ | |  | |
|  | Барий | |  | | 50. | | Бенз(а)пирен | |  | |

**Заказчик:**

* ознакомлен с нормативными документами на методы испытаний, включая методы отбора проб;
* оставляет право выбора оптимального (-ых) метода (-ов) испытаний за ИЦ ООО «Тверьтест» в соответствии с областью аккредитации (п.7.2.1.4\*);
* обязуется оплатить все расходы за проведение лабораторных и инструментальных методов испытаний.

**Заказчик проинформирован:**

* о необходимом количестве (объеме) образцов для проведения испытаний;
* о конфиденциальности полученной информации (Приложение 3\*\*);
* о независимости и беспристрастности оказания услуг (Приложение 2\*\*).

**Приложение:** Акт отбора проб № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

**Заказчик:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О.

**Представитель ИЦ:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Время** \_\_\_\_\_\_\_\_ **Дата** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность Ф.И.О подпись

*Примечание:*

\*ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

\*\* Руководство по качеству Тверского независимого испытательного центра ООО «Тверьтест»