|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вх. N |  | от |  |  |  | Генеральному директору ООО «Развитие»Давыдову Максиму Александровичу |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата** |  |

**Заявка на проведение исследований (испытаний) и измерений**

Просим Вас провести работу по измерениям производственных факторов (параметров), согласно Заявке.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Заказчика: |  |
| Цель проведения измерений¹: |  |
|  |
|  |
| Адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: |  |
|  |
|  |

Контактное лицо для взаимодействия:

|  |
| --- |
|  |
| (Фамилия, Имя, Отчество, телефон, e-mail) |

Укажите производственные факторы, по которым необходимо провести исследования (испытания) и измерения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование измеряемого фактора (параметра) | Наименования объекта2 | Определяемый показатель3 | Кол-во точек (измерений) | Метод проведения исследований (испытаний) и измерений\* |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Дополнительные сведения: |  |
|  |
|  |
|  |

\* Если метод проведения исследований (испытаний) и измерений не определен, испытательная лаборатория вправе самостоятельно выбрать наиболее подходящую методику проведения исследований (испытаний) и измерений.

**Приложить реквизиты организации (для юридических лиц) или копию паспорта (для физических лиц).**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик: |  |  |  |  |  |
|  | (Фамилия, Инициалы) |  | (подпись) |  | (дата) |

¹ - в случае проведения измерений по программе производственного контроля просьба прикладывать программу ПК.

² - наименования объекта исследований (испытаний) и измерений *(Пример: рабочее место, производственное помещение, жилая комната)*.

3  - перечислить конкретные измеряемые показатели (температура, влажность, уровень звука, максимальный уровень звука и т.д.).При измерениях концентрации вредных химических веществ, необходимо перечислить их наименования.