**АНКЕТА НА УЧАСТИЕ**

**В ПРОГРАММЕ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ ЛАБОРАТОРИЙ ПОСРЕДСТВОМ МСИ**

**«Физические факторы»**

**(2023 год)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование организации | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГРН | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| ИНН |  | | КПП | | |  | | | | | ОКПО | | |  | | | |
| Юридический адрес | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Фактический адрес | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес (для отправки корреспонденции) | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Банк | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчетный счет | |  | | | | | Корреспондентский счет | | | | |  | | | | | |
| БИК | |  | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Телефоны | |  | | | | | Факс | |  | | | | | | | | |
| WWW | |  | | | | | E-mail | |  | | | | | | | | |
| Ф.И.О., должность руководителя | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Ф.И.О., должность лица подписывающего договор, основание для подписания договора | | | | |  | | | | | | | | | | | | |

**Дополнительная информация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование лаборатории | | | |  | | | | |
| Адрес лаборатории (согласно аттестата аккредитации, свидетельства об ОСИ) | | | |  | | | | |
| Ф.И.О. руководителя лаборатории | | | |  | | | | |
| Контакты руководителя лаборатории | | | |  | | | | |
| телефон |  | | факс | |  | e-mail |  | |
| № аттестата аккредитации лаборатории, дата внесения в реестр аккредитованных лиц (при наличии) | | | | | |  | | |
| № свидетельства об оценке состояния измерений (при наличии) | | | | | |  | | |
| Адрес и условия доставки ОК (курьером/самовывоз) | |  | | | | | | |
| Контактное лицо для транспортной компании | | | | | |  | | |
| телефон | |  |
| **!!! Внимательно заполняйте все графы анкеты-заявки, т.к. отчетные документы будут оформляться строго в соответствии с полученной заявкой. В случае смены наименования, адреса , номера аттестата просим уведомить координатора МСИ.** | | | | | | | | |

Заполненную анкету направлять на электронную почту:[**provaider\_msi\_rb@mail.ru**](mailto:provaider_msi_rb@mail.ru)**, 8-347-273-49-49**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Вид измерений\**** | ***Заявка на участие*** | ***Предпочитае­мая дата*** | ***Используемые в лаборатории средства измерений*** |
| Измерения уровней звука и звукового давления излучения источников звука | Да/Нет |  | Шумомер:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Акустический калибратор:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прочее:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Измерение магнитного поля 50 Гц промышленной частоты | Да/Нет |  | Измеритель НМП:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прочее:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Измерение освещённости | Да/Нет |  | Люксметр:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прочее:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Измерение индекса звукоизоляции воздушного шума ограждающей конструкции | Да/Нет |  | Шумомер:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Акустический калибратор:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Источник звука:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прочее:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Измерение приведенного уровня ударного шума ограждающей конструкции | Да/Нет |  | Шумомер:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Акустический калибратор:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ударная машина:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прочее:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Измерение микроклимата производственных помещений (температура, относительная влажность воздуха) | Да/Нет |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Межлабораторные сличительные испытания по измерениям физических факторов проходят очно

по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа, бульвар Ибрагимова 82.

Межлабораторные сличительные испытания по измерениям освещенности рабочей поверхности проводится по параллельной схеме, образцы проверки квалификации (светильник с лампой) направляются для испытания участникам. Доставка образцов курьерской службой до лаборатории рассчитывается индивидуально.

Заполненную анкету направлять на электронную почту: **provaider\_msi\_rb@mail.ru**

**\*** Провайдер оставляет за собой право не ссылаться на факт аккредитации при проведении ППК по данным измерениям, если количество участников ППК менее 8. ППК будет реализована строго в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013.