

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

*на проведение инструментальных замеров эффективности циклонов
АО «Салаватнефтемаши»*

1. **Заказчик:** АО «Салаватнефтемаши»
2. **Место нахождения и почтовый адрес:** 453256, Россия, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 26
3. **Предмет договора:** проведение инструментальных замеров эффективности циклонов.

4. **Краткая характеристика технических условий:**

Проведение исследований и измерений промышленных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу с целью оценки эффективности ГОУ (газоочистные установки - циклоны)

5. **Сроки оказания услуг:** июнь - сентябрь 2022г.

6. **Экономические характеристики услуг:** стоимость оказываемых услуг должна включать в себя: транспортные расходы, накладные расходы, налоги и другие обязательные платежи. Оплата осуществляется за фактически оказанные услуги, выполненные по заявке Заказчика.

7. **Общие требования к оказанию услуг:**

Услуги по проведению исследований (испытаний) и измерений (далее по тексту - измерений) промышленных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу с целью оценки эффективности ГОУ должны быть оформлены документально.

Документами, подтверждающими факт выполнения работ является Акт выполненных работ и протокол по проведению исследований (испытаний) и измерений промышленных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу с целью оценки эффективности ГОУ.

Исполнитель назначает лицо ответственное за оказание услуг, информацию о котором предоставляет Заказчику.

8. **Требования к Исполнителю:**

Протокол исследований и измерений должен быть разработан в соответствии с действующим законодательством РФ и другими необходимыми законодательными и нормативными документами, действующими до момента окончания срока действия договора.

Территориальное расположение претендента на территории Российской Федерации.

Исполнитель должен обладать квалифицированными кадрами и собственной материально-технической базой для оказания услуг по существу технического задания.

9. **Требование к качеству оказываемых услуг:**

Исполнитель обеспечивает использование исправного специального оборудования при проведении работ.

Начальник ОПБ

А.В. Исаев