



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер АО «Узбекгеологоразведка»

Н.Д. Муратов

03 2022 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по разработке временных норм расходов топлива для автотранспортных средств, ДСМ и горно-бурового оборудования.

**1. Цель:** Формирование общих правовых основ, обеспечивающих сохранение национальных энергетических ресурсов, эффективное использование топливной энергии и производственного потенциала.

**2. Услуга осуществляется:** Лицензированной организацией по разработке временных норм расходов топлива для автотранспортных средств, ДСМ и горно-бурового оборудования.

**3. Основание:** Закон Республики Узбекистана «О рациональном использовании энергии» за № 412-І от 25.04.1997 РУз и Годовая заявка на услуги 2022 г.

**4. Область применения.** Проведение работ по разработке временных норм расхода топлива автотранспортных средств, ДСМ и горно-бурового оборудования АО «Узбекгеологоразведка» служащее основанием для списания топлива при работе автомобилей, ДСМ и горно-бурового оборудования, а также составления расчетов потребности ГСМ и финансирование.

**5. Основные технические требования на разработке временных норм расходов топлива:**

При осуществлении работ Заказчика, Исполнитель должен произвести работу по порядку нормирования ТЭР установленным в Республики Узбекистан с протоколов собрания №39 от 20.08.2020 года. Специалисты исполнителя должны иметь - сертификат повышения квалификации с обучением в соответствии с требованиями национального стандарта O'zDSt ISO 50001 о создании систем менеджмента энергии и нормирование расхода топливно-энергетических ресурсов. Осуществлять работы и определения в контрольных замерах согласно ГОСТ 20306-90 с применением мерной посуды объемом в 1 литр и секундомером в конкретном условии эксплуатации спецтехники. Нормативные документы в бумажном варианте с методическими и экспериментальными частями согласованные с заказчиком в нижеследующем отражении:

- Методика проведения испытаний;
- Обработка результатов испытаний;
- Определение действительного значения линейного расхода топлива;
- Расчет норм расхода топлива на каждой техники с указанием гос. номеров;
- Заключение;

**6. Требования к качеству и безопасности выполняемых работ:** При проведении работ с соблюдением техники безопасности, пожарной безопасности и безопасности дорожного движения и чрезмерные затраты не допускаются. В течение 5 лет выявление не признания правильность разработки от вышестоящих органов надзора использования топливно-энергетических ресурсов, штрафы осуществляются за счет исполнителя в течение 7 дней со дня обращения Заказчика.

**7.Разработка временных норм расходов топливо осуществляется:** С выездом на месту расположения полевых геологоразведочных экспедиции.

**8.Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче услуг:**

Комплект документов должен включать в себя:

- Акт фактических оказанных услуг (оформляется в двухстороннем порядке);
- Счет-фактуру по фактически выполненным работ / счет на оплату.

**9.Требования к количеству, комплектации, месту и сроку оказания услуг.**

Автотранспортные средства и ДСМ – 105 шт.

Буровые установки- 27 шт.

Компрессоры -4 шт.

Дизельные электростанции – 6 шт.

Дизельные сварочные агрегаты -3 шт.

Срок оказания услуг: С даты заключения договора по графику представленными заказчиком к исполнителю до 31.12.2022 года.

**Члены комиссии:**

Начальник Управления по ТП

Начальник ПТО

Главный механик

Главный энергетик

Ведущий инженер - метролог

 Э.Э. Турсунов

 Б.Х. Маннонов

 Н.П. Намозов

 С.С. Назаров

 Ф.Р. Хуррамов