

«Утверждаю»

и.о.Председатель правления

АО «Узбекгеофизика»

Р.А. Юсупжонов Юсупжонов Р.А.

« 08 » Апрель 2022г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На разработку временных норм расхода топлива на автотранспорт, спецтехнику,
оборудование и механизмов**

Заказчик: Акционерное общество «Узбекгеофизика»

Ташкент – 2022 г.

I. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Требуется выполнить работы по данной теме в полном соответствии с Техническим заданием в течение 20 дней.

Расчеты должны осуществляться на основании действующей в нефтегазовой отрасли нормативной документации в соответствии со следующим методическим материалом:

- O'z DSt 8.012:2005 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Узбекистан. Единицы величин»;
- ГОСТ 14.322-83 «Нормирование расхода материалов. Основные положения»;
- ГОСТ 20306-90 «Автотранспортные средства. Топливная экономичность. Методы испытаний»;
- O'z DSt 1010:2001 «Методика определения базисных норм расхода топлива автотранспортных средств»;
- O'z DSt 1082:2011 «Автотранспортные средства, находящиеся в эксплуатации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе. Общие технические условия и методы испытаний»;
- O'z RH 88.20-01:2003 «Справочно-нормативный документ "Нормы расхода топлива и смазочных материалов автомобильным подвижным составом и строительно-дорожными машинами», Ташкент, 2012 г.;

На основании фактических замеров, нормы расхода определяется нормативный расход, замеры проводятся с учетом специфики условий эксплуатации автотранспорта, спецтехники, оборудования и механизмов.

- Требования к претенденту (Исполнителю)

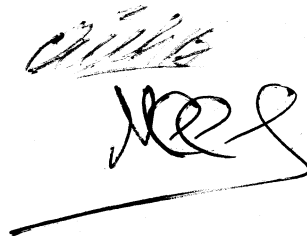
Претендент должен удовлетворять следующим требованиям:

- наличие опыта за последние 2 года;
- с предоставлением информации как минимум по 3 успешно завершенным проектам;
- наличие в выделенной команде не менее 5 специалистов, обладающих необходимой квалификацией стажем работы не менее 5 лет.

Услуга оказывается согласно техническому заданию на территории Кашкадарынской области Яккабагского района.

Главный механик

Начальник ОПКМиК



Одилов Н.Э.

Махмудов Ф.И

Норма расхотларини қайтадан утказиш учун "ЯГЭ"
филиалига тегишли бўлган автотранспорт
воситаларинг рўйхати

№	Автотранспорт воситаларинг маркаси	Автотранспорт воситаларининг тури	Ишлаб чиқарилган йили	Тип қаробка перечадач(тра нсмисия кутиси)	Давлат рақами	Ўқилги тури	Жойлашган манзили
1	Камаз-53212	АЦ-10	1987	М/т	70/570НАА	Д/т	Камаши
2	Камаз-4310	Фургон	1985	М/т	70/714ГАА	Д/т	Камаши
3	Урал-4320	ВМ-20	1988	М/т	70/569НАА	Д/т	Камаши
4	Урал-4320-41	УРБ-2А	2010	М/т	70/927ДАА	Д/т	Камаши
5	Урал-4320	С/станция	1991	М/т	70/719НАА	Д/т	Муборак
6	Краз-255	ПКС-7	1989	М/т	70/602НАА	Д/т	Камаши
7	Камаз-4310	бортовой	1986	М/т	70/723ГАА	Д/т	Камаши
8	Камаз-53212	контравоз	1995	М/т	70/952ДАА	Д/т	Камаши
9	МЗКТ-65251	СВ-30/120М	2003	М/т	70/225jAA	Д/т	Муборак
10	Урал-4320	бортовой	1986	М/т	70/741ГАА	Д/т	Муборак
11	Урал-55570	Фургон	1997	М/т	70/541НАА	Д/т	Камаши
12	Газ-52	бензовоз	1989	М/т	70/742НАА	Д/т	Яккабог
13	Камаз-43118-1053	бортли	2021	М/т	70/095МАА	Д/т	Яккабог
14	Камаз-43118	Вахта	2021	М/т	70/096МВА	Д/т	Кунгирот
15	ISUZU NP-26	Автобус	2014	М/т	70/103WAA	СПГ	Кунгирот
16	Камаз-43114	бортовой	2005	М/т	70/663НАА	Д/т	Кунгирот
17	Газ-3307	Бензавоз	1995	М/т	70/713ГАА	Бензин	Яккабог
18	ТТЗ-100	Трактор	1998	М/т	70/AA746	Д/т	Яккабог
19	Т-40	Трактор	1988	М/т	70/AA745	Д/т	Яккабог
20	Т-100G	булдозер	2012	М/т	70/AA948	Д/т	Яккабог
21	XN-120-11	экскаватор	2014	М/т	70/AA743	Д/т	Яккабог
22	Камаз-6460	Трандлер	2018	М/т	70/329МВА	Д/т	Яккабог
23	Газ-52	бензин	1985	М/т	70/582НАА	Бензин	Яккабог
24	Камаз-53212	бортовой	1987	М/т	70/708ГАА	Д/т	Шуртан
25	УАЗ-3163020	махсус енгил	2006	М/т	70/179ЛАА	Бензин	Шуртан
26	Камаз-43114	С/станция	2005	М/т	б/номер	Д/т	Шуртан
27	Газ-3308	ВСП	2003	М/т	70/327WAA	Д/т	Шуртан
28	Урал-4320 191940	Юк цестирна	2021	М/т	70/538МАА	Д/т	Шуртан
29	АДГУ-120В-КШ	электростация	2021	М/т	б/номер	Д/т	Кунгирот
30	TIKSOM	электростация	2005	М/т	б/номер	Д/т	Бухоро

тузди.
Бош механик:



Ёдгоров.Б.