

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
ГУП "ГК Днестрэнерго"

А.И. Гицман

" 15.09.2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку прибора для измерения влагосодержания в трансформаторном масле

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование объекта	Трансформаторные подстанции ГУП "ГК Днестрэнерго"
2	Адрес, местоположение объекта	Приднестровская Молдавская Республика
3	Данные о заказчике	Государственное унитарное предприятие "ГК Днестрэнерго" ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская, 5
4	Общие требования	<p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Тип прибора – Универсальный (стационарный, переносной);• Метод измерения – Кулонометрическое титрование по методу Карла Фишера в соответствии с IЕС 60814:1997;• Отсутствие необходимости калибровки реагента;• Вывод результатов - Электронное табло / бумажная распечатка / звуковой сигнал;• Удельный вес тестируемого масла – 0,875• Доля примеси в диапазоне не менее: 1 – 100 част/млн;• Макс. чувствительность не более: 1 мкг;• Скорость титрования не менее - 2мг в минуту;• Погрешность не более: - 10-100 мкг ± 3 мкг, 100 мкг – 1 мг ± 5 мкг, более 1 мг ± 0.5%;• Форматы дисплея - мг/кг, част/млн.;• Форматы принтера - мг/кг + част/млн.;• Способы вычислений - объем/плотность, заданные величины;• Автоматически регулируемая скорость миксера;• Дата и время испытаний на распечатке;• Наличие меню с указаниями;• Питание - 230В АС, 50Гц, 12В DC, адаптер для машины;• Наличие встроенного перезаряжаемого аккумулятора;• Время работы аккумулятора не менее - 8 часов в режиме тестирования; <p><u>2. Дополнительные требования:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- поставка в комплекте с расходными материалами, запасными частями и приспособлениями для выполнения не менее 5 000 измерений;- поставляется в комплекте со всеми необходимыми документами, предъявляемыми для средств измерения согласно нормам и правилам ПМР.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника службы ИЗП

Начальник ПТО

 С.И. Колос

 М.А. Постолатий

Контактные данные руководящих работников ГУП "ГК Днестрэнерго"

№ п/п	Наименование должности работника	Фамилия, имя, отчество	Телефоны	E-mail:
1	Главный инженер	Гицман Андрей Иванович	мобильный тел.: 00(373)77785181 рабочий тел.: 00(373)53392325	77785181@mail.ru
2	Начальник производственно-технического отдела	Постолатий Максим Анатольевич	мобильный тел.: 00(373)77508142 рабочий тел.: 00(373)53350593	pto@dnestrenergo.md