

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
ГУП «ГК Днестрэнерго»

А.И. Гицман

2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на термосигнализатор



№	Наименование параметра	Значение параметра
1	<i>Данные о заказчике</i>	Государственное унитарное предприятие «ГК Днестрэнерго» ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская, 5.
2	<i>Тип оборудования</i>	Указатель температуры масла
3	<i>Год выпуска</i>	Не ранее 2023года
4	<i>Количество</i>	40
5	<i>Диапазон температуры измерений, °C</i>	0 ...+ 120
6	<i>Класс точности %</i>	1,5
7	<i>Длина капиллярной трубки м</i>	6
8	<i>Степень пылевлагозащиты</i>	IP54
9	<i>Диаметр термобаллона мм</i>	16
10	<i>Срок службы не менее, лет</i>	10
11	<i>Резьба присоединительного штуцера D мм</i>	M27x2-6g
12	<i>Контакты сигнализирующего устройства не менее</i>	2
13	<i>Напряжение внешних коммутируемых цепей</i>	220V DC
14	<i>Климатическое исполнение</i>	УХЛ2
16	<i>Гарантийный срок эксплуатации с даты установки не менее, мес.</i>	12
17	<i>Разъем пяти контактный (папа-мама)</i>	В комплекте
18	<i>Мощность контактов сигнализирующего устройства ВА</i>	50
19	<i>Наличие госповерки ПМР</i>	Не ранее 2024г.

Начальник СП

Начальник РЗА

Шакалов И.А.

Завати Е.Г.