

Комплекс КИТП-02

№ _____ соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Дата продажи _____

Штамп торгующей организации
и подпись продавца _____

Производитель: **ООО «ЭЛТЕХ»**
170000, г. Тверь, пл. Гагарина, 1
тел/факс (4822) 34-68-67

E-mail: mail@eltech.tver.ru
www.eltech.tver.ru

ПАСПОРТ

**АВТОНОМНЫЙ
ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ
КИТП-02**



Настоящий паспорт предназначен для изучения обслуживающим персоналом правил эксплуатации комплекса КИТП-02.

1. Назначение

КИТП-02 предназначен для дистанционного контроля технологических параметров удаленных объектов, осуществляющих транспортировку и распределение теплоэнергосносителей (в том числе природного газа), и передачу цифровых значений с измерительных преобразователей на диспетчерский пункт по каналу сотовой связи GSM.

2. Технические характеристики

- Электропитание комплекса осуществляется от литиевой батареи с выходным напряжением $+3.6 \pm 0.3$ В
- Комплекс имеет встроенный в контроллер GSM-модем для передачи информации на диспетчерский пункт
- Корпус имеет вид взрывозащиты 1ExdIIBT6 и имеет контакт для заземления
- Мощность, потребляемая контроллером комплекса не более 0.8 Вт в режиме связи с диспетчерским пунктом и не более 20 мВт в режиме измерений (рабочем режиме)
- Габаритные размеры корпуса комплекса 285 x 185 x 140 мм
- Масса комплекса 10 кг.

3. Требования безопасности

К работе с телеметрическим комплексом допускаются лица, прошедшие инструктаж по технике безопасности в установленном порядке и изучившие руководство по эксплуатации. Телеметрический комплекс по способу защиты человека от поражения электрическим током должен соответствовать классу III по ГОСТ Р МЭК 60950-1-2005.

4. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие комплекса заявленным характеристикам при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок 36 месяцев с момента отгрузки со склада предприятия изготовителя при соблюдении правил подключения и эксплуатации.

КИТП-02, у которых во время гарантийного срока (при условии соблюдения правил эксплуатации и монтажа) будет выявлено несоответствие параметров, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.