

# Преобразователь давления и температуры измерительный кабельный КМТ-03

Контакт: ООО "ОМЗ Групп"

Email: [ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

[http://milamo.ru/prochee/vse\\_ostalnoe/preobrazovatel\\_davleniya\\_i\\_temperaturyi\\_izmeritelnyiy\\_kabelnyiy\\_kmt\\_03\\_i19104](http://milamo.ru/prochee/vse_ostalnoe/preobrazovatel_davleniya_i_temperaturyi_izmeritelnyiy_kabelnyiy_kmt_03_i19104)



Адрес:

Белгород

Цена:

Цена не указана



MILAMO.ru

Область применения

КМТ-03 предназначен для измерения давления и температуры по стволу скважины и (или) изменения их во времени в любой его точке в реальном времени посредством погружения измерительного зонда на геофизическом кабеле КГ 1x0,75-20-130 Оа (кабель в комплект поставки не входит), а также индикации и регистрации параметров наземным устройством приема данных (блок индикации и регистрации).

Функции наземного модуля:

- формирование напряжения питания глубинного модуля;
- отображение в реальном времени текущих значений давления и температуры, получаемых от глубинного модуля;
- переключение индикации измерительных каналов с помощью кнопок на передней панели;
- просмотр измерительных данных в реальном времени на экране ноутбука (для подключения используется разъем USB);
- автономная работа с записью данных на внешний flash-носитель данных (SD, MMC-карта) в виде текстового файла измерений.



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>



**Преобразователь  
давления и температуры**

ООО "ОМЗ-Групп"

[ua.ru.kz@gmail.com](mailto:ua.ru.kz@gmail.com)

<http://lnpurl.com/rfe87s>