

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Уважаемые Господа !

Компания ООО «СкайПром» имеет возможность поставить в ваш адрес следующее оборудование:

- **Электронный метрошток ЭМ-0301.**

ЭМ обеспечивает измерение уровня НП, температуры и уровня подтоварной воды с датчиком касания дна:

- измерение уровня НП в резервуаре с пределами допускаемой абсолютной погрешности  $\pm 1$  мм в диапазоне от 1800 до 3400 мм;
- измерение температуры НП в резервуаре в диапазоне от  $-40$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ , с пределами допускаемой абсолютной погрешности  $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ ;
- запись не менее 100 значений в базу данных, состоящей из уровня, температуры, кода НП, даты, времени, типа и номера ж.д. цистерны; отображение значений базы данных на дисплее пульта управления;
- бесконтактную передачу информации с пульта управления на компьютер;
- измерение уровня подтоварной воды (опционально) с пределами допустимой погрешности  $\pm 2$  мм;
- контроль датчиком касания дна резервуара;
- индикация контроля: касание дна резервуара, при проведении измерений.

ЭМ сохраняет свою работоспособность при воздействии температуры окружающей среды от  $-40$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

ЭМ-0301 состоит из измерительной штанги, пульта управления оператора (ПУ), устройства сопряжения с компьютером и сетевого адаптера:

- длина измерительной штанги – 3730 мм;
- диаметр измерительной штанги – 32 мм;
- вес измерительной штанги – не более 3.8 кг;
- вес пульта управления оператора – не более 0.45 кг;
- время непрерывной работы – не менее 12 часов;
- вид взрывозащиты искробезопасная электрическая цепь – 0Exia11BT3.

Применение ЭМ-0301 позволяет:

получить достоверную информацию независимо от субъективных действий оператора, что крайне важно для контроля сохранности НП;

измерить параметры НП с более высокой точностью при меньших затратах времени по сравнению с ручными замерами;

сформировать электронную базу данных и автоматизировать документооборот.

Электронный метрошток ЭМ-0301, имеет сертификат соответствия НАНИО «Центра по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования», свидетельство об утверждении типа средств измерений Госстандарта РФ и защищен патентом РФ.

1. **Стоимость одного метроштока ЭМ-0301 (без устройства измерения уровня подтоварной воды) с учетом первичной поверки и одного комплекта ПО составляет 248200,00 рублей, в т.ч. НДС 18.**
2. **Стоимость одного метроштока ЭМ-0301 с устройством измерения уровня подтоварной воды с учетом первичной поверки и одного комплекта ПО составляет 272000,00 рублей, в т.ч. НДС 18%.**
3. Стоимость доставки определяется дополнительно.
4. Время изготовления ЭМ-0301 составляет 45 дней с момента получения 100% предоплаты.
5. При наличии оборудования на складе отгрузка осуществляется в течение 10 рабочих дней. Отгрузка производится по 100% предоплате.
6. Скидка в размере 5% предусмотрена при покупке партии в количестве не менее 5 (пяти) электронных метроштоков ЭМ-0301.

**Условия отгрузки:** Отгрузка осуществляется до склада транспортной компании в городе Поставщика.

Коммерческое предложение действительно в течение 30-ти календарных дней.

Директор ООО "СкайПром"



/Хабибрахманов Д.Р./