

Коррозионностойкое исполнение из нержавеющей стали;

Погружной блок с рабочими:

- температурой до 150 °С;
- давлением до 400 атм;
- глубиной погружения до 3500 м.

Поддержка протокола MODBUS RTU;

Наземный блок телеметрии со степенью защиты оболочки IP21;

Возможность присоединения к погружному блоку дополнительного оборудования массой до двух тонн (НКТ60 или API);

Габариты присоединяемого ПЭД:

- 96, 103, 117, 130 – для двигателей отечественных производителей;
- А450 – исполнение ТМП для стыковки с ПЭД производства США, Centrilift серий 450, 562, 725;
- С450 – исполнение ТМП для стыковки с ПЭД Reliant серии 450, производства Китай;
- А375 – исполнение ТМП для стыковки с ПЭД производства США, Centrilift серии 375.

Возможность использования выносного датчика температуры;

Возможность использования наземного блока со станциями управления других производителей;

Пределы измерения:

- давления 0..400 атм $\pm 1\%$;
- температуры пластовой жидкости 0..150 °С $\pm 1\%$;
- температуры обмотки (масла) ПЭД 0..250 °С $\pm 1\%$;
- виброускорений 0..50 м/с² $\pm 5\%$;
- сопротивления изоляции от 10 кОм до 10000 кОм (до 1000 кОм $\pm 2\%$, свыше 1000 кОм $\pm 5\%$).

Интерфейсы RS232 и RS485 со скоростью передачи 9600 бит/с.

