Телефон: 8-800-551-11-01



ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

<u>www.averus-pribor.ru</u> e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

АБДЛ-Тритон



АБДЛ-Тритон

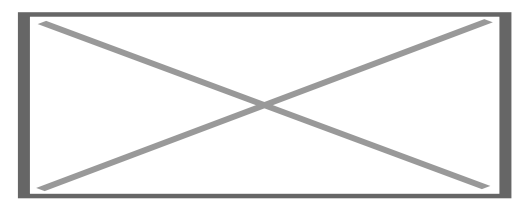
Антенный блок АБДЛ-Тритон – неэкранированный, построен по схеме с оптической развязкой, приемный и передающий блоки питаются от отдельных встроенных блоков питания, а для передачи сигнала ИЗП от приемного блока к передающему используется встроенный оптический кабель. В качестве внешнего охранного кожуха используется рукав пожарный "Армтекс" ("Латекс") диаметром 77 мм, внутренний охранный кожух – рукав пожарный "Армтекс" диаметром 66 мм.

Антенный блок имеет неразборную конструкцию, выполнен в виде полугибкого шланга, внутри которого размещаются передающий и приемный блоки со сменными вибраторами и блоки питания. АБДЛ имеет складное, герметичное исполнение, и может работать под водой и на пересеченной местности.

Внутри полупрозрачных крышек корпусов приемного и передающего блоков расположены светодиодные индикаторы, которые показывают текущее состояние каждого блока. При подаче питания на приемный и передающий блоки светодиодный индикатор приемного

блока горит постоянно, а светодиодный индикатор передающего блока горит только в режиме зондирования.

Георадарный профиль по Александровскому плато, выполненный георадаром "ОКО-2" с антенным блоком АБДЛ "Тритон".



Геологическая интерпретация основывается на данных скважин, пробуренных на плато. Максимальная глубина скважин - 15 метров.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01