

Преимущества использования струны в виде центрального электрода

1. Надежность и долговечность

Центральный электрод измерительного зонда, выполненный в виде **струны** с малой площадью поперечного сечения и отсутствие перегородок внутри зонда, делают датчик нечувствительным к парафинизации и значительно снижают требования к чистоте контролируемого топлива, так как загрязнения не скапливаются на изоляционных перегородках внутри зонда.

2. Простота обслуживания

Процедура промывки намного проще и технологичнее по сравнению с зондами со штыревым центральным электродом, так как отсутствуют штырь и внутренние перегородки, затрудняющие процесс промывки.

3. Легкость и удобство монтажа

Конструкция зонда позволяет очень просто укорачивать зонд датчика с помощью малогабаритного трубореза, что актуально при установке в полевых условиях.

