

Зам. начальника ОДМиТК
Иванову А.В.

Служебная записка.

Проведен входной контроль геля для ультразвукового контроля и толщинометрии – I-Скан. При проведении УЗК выявлено:

- контактный гель обладает достаточными смачивающими свойствами, вязкостью и однородностью при заявленной температуре применения;
- легко удаляется с контролируемой поверхности;
- не вызывает коррозии изделий;
- легко перемешивается с другими видами геля для УЗК не вызывая химической реакции;
- пожаробезопасен;

Гель для ультразвукового контроля и толщинометрии I-Скан полностью удовлетворяет требованиям ПНАЭГ 7-030-91 и может быть применен на Калининской АЭС.

Мастер ОДМиТК



Осипов Д.А

Зам. Начальника ОДМиТК

А.В. Иванову

Служебная записка.

Проведен входной контроль комплекта по капиллярному контролю марки «R-Тест». При проведении контроля на контрольных образцах выявлено, что комплект по капиллярному контролю вполне пригоден для выполнения работ по 2классу чувствительности и может использоваться на атомных станциях.

Замечания: при проведении контроля в ЗКД требуется заменить бумажную наклейку на пластиковую (для возможности проведения дезактивации).

Мастер ОДМиТК



И.Е. Лимонов