

АЗП-РА Замеры

Яндекс.Почта

3 августа 2016 года в 12:32

От кого: «V.Mokrushin» <V.Mokrushin@udmgas.udm.ru>

Кому: «Курбатова И.Н.- Корпорация ПСС-производство,снабжение,сервис'»
<kurbatova@pss.ru>

День добрый,

замеры сопротивления растеканию АЗП-РА-Г-8-20 на Союзной,77 (где вы тоже были) на 02.08.16 составил 2,1 Ом. Сразу после бурения было 2,14 Ом. Может и улучшились растекание чуть-чуть, а может – погрешность измерения. Параметры СКЗ на выходе 3,5А 11В. Максимальные 15А 39В.

Второй анод мы забурили 29.07.16 в д.Октябри (СКЗ Тверца-900). Замер растекания сделали 02.08.16 – 0,96 Ом. параметры на выходе 11А 15В, Максимальные 15А 19В. Грунт там был очень сырой и глинистый. Скважина была почти полная воды. КМА мало смогли положить – всего 4 мешка.

Второй анод получился СУПЕР. Надеюсь он и без КМА сможет долго проработать.

С уважением, Руководитель группы ЭХЗ Предприятия ОАО "Газпром газораспределение Ижевск" в г.Ижевске Мокрушин Владимир Алексеевич

(3412) 53-99-66

