На части кольца с внутренним радиусом 80 см и внешним радиусом 1 м равномерно распределён заряд 10 нКл/м2. Эта часть кольца составляет 1/4 от целого кольца. Определить потенциал в точке О, являющейся бывшим центром кольца.

