Рассчитайте растворимость диметилглиоксимата никеля в насыщенном растворе с pH= 9,00, содержащем аммиак в равновесной концентрации 0,10 моль/л. Достаточно ли 30%-ного избытка осадителя для количественного осаждения 30 мг никеля (II) из 100 мл раствора в этих условиях?