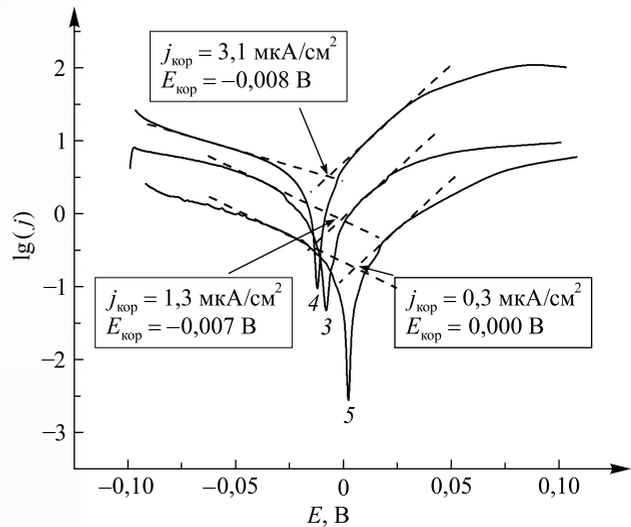
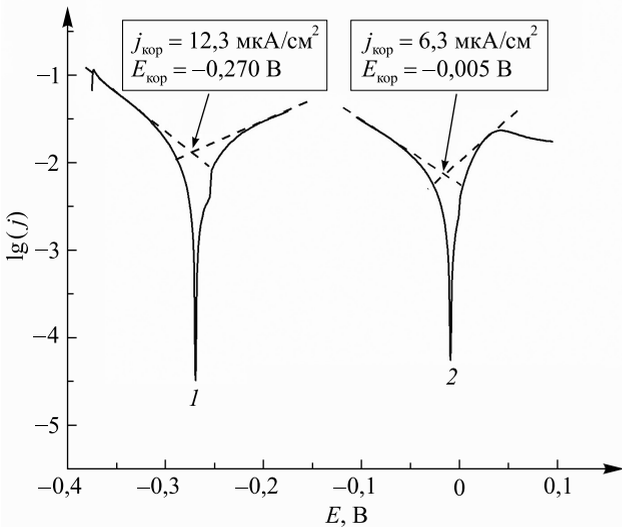


a/a

b/b



в/с

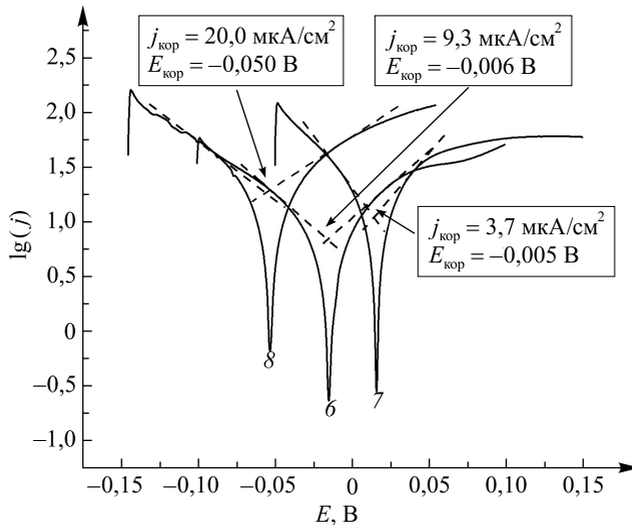


Рис. 6. Коррозионные диаграммы электродов в 0,1 моль/дм³ растворе КОН:

- а – стальной электрод без покрытия (1) и с никелевым покрытием (2);
 б – электроды с невыщелоченными покрытиями Cu – Sn (3 – исходные, 4 – прогретые при 250 °С, 5 – прогретые при 400 °С); в – электроды с выщелоченными покрытиями Cu – Sn (6 – исходные, 7 – прогретые при 250 °С, 8 – прогретые при 400 °С)

Fig. 6. Corrosion diagrams of electrodes in 0.1 mol/dm³ KOH solution:

- а – steel electrode (1) and steel electrode with nickel coating (2);
 б – unleached Cu – Sn coatings (3 – original, 4 – heated at 250 °С, 5 – heated at 400 °С);
 с – leached Cu – Sn coatings (6 – original, 7 – heated at 250 °С, 8 – heated at 400 °С)