

AMIRASLANOV I.A., ABDULLAYEVA L.A., AMIRASLANOVA N.I.

DEVELOPMENT OF CANAL IN A PACKED LAYER

Abstract

The problem on the development of surface canal with increase of expenditure of flow is solved. The domains of physical parameters of problem responding to homogeneous pseudo-liquefaction and condition with the formation of open canal in a packed layer are determined.

Əmiraslanov İ.Ə., Abdullayeva L.A., Əmiraslanova N.İ.

SIXILMİŞ LAYDA KANALIN İNKİŞAFI

Sixilmiş layda kanalın axın məsrəfinin artması ilə inkişafı haqda məsələ həll edilmişdir. Məsəlanın fiziki parametrlərinin bircinsli psevdoijeniyaya cavab verən və sixilmiş layda hər iki tərəfi açıq kanalların emalə gelmə rejimində uyğun fiziki parametrlərin oblastı təyin edilmişdir.