



Ідентифікатор подання: 118

Тип: Секційна доповідь

The effect of low and extremely low doses of radiation on aqueous solutions in conductometric measurements

Authors: МАСЛЮК, В. Т. (Інститут електронної фізики Національної академії наук України); СВАТЮК, Н. І. (Інститут електронної фізики Національної академії наук України); СИМКАНИЧ, О. І. (ДВНЗ «Ужгородський національний університет»); ПОП, О. М. (Інститут електронної фізики Національної академії наук України); ВІЗЕНКО, М. П. (Інститут електронної фізики Національної академії наук України); РУСИН, А. В. (Закарпатський обласний клінічний онкологічний диспансер); СТЕФАНОВИЧ, І. В. (Закарпатський обласний клінічний онкологічний диспансер)

Доповідач: МАСЛЮК, В. Т. (Інститут електронної фізики Національної академії наук України)

Тип засідання: Радіаційна фізика та реакторне матеріалознавство

Класифікація за напрямком: Радіаційна фізика та реакторне матеріалознавство