

Галогенсеребряный фотографический материал для радиологии включает светочувствительные слои, которые выполнены из бромидосеребряной фотографической эмульсии. Эмульсия содержит гомогенные плоские или плоские латеральные кристаллы галогенида серебра со средним размером зерна 1,2-2,0 мкм при соотношении поперечного размера кристалла (d) к его толщине (h)  $d:h \geq 8$ .