

Радиационно-гигиеническая оценка

1 класс безопасности - до 370 Бк/кг - во вновь строящихся жилых и общественных зданиях

2 класс безопасности - свыше 370 до 740 Бк/кг - для дорожного строительства в пределах территории населенных пунктов и зон перспективной застройки, а также при возведении производственных зданий и сооружений

3 класс безопасности - свыше 740 до 1 350 Бк/кг - в дорожном строительстве вне населенных пунктов

Беккерель (русское обозначение: **Бк**; международное: **Bq**) — единица измерения активности радиоактивного источника в Международной системе единиц (СИ). Один беккерель определяется как активность источника, в котором за одну секунду происходит в среднем один радиоактивный распад.