



Информационный бюллетень о состоянии радиационной обстановки на территории Новоуральского городского округа в мае 2018 г.

Содержание радионуклидов в воде Верх-Нейвинского водохранилища		
суммарная альфа-активность	< 0,05 Бк/л	при показателе радиационной безопасности – 0,2 Бк/л
массовое содержание урана	< 0,04 мкг/л	при предельно допустимой концентрации урана в водоёмах культурно-бытового и хозяйственно-питьевого водопользования – 15 мкг/л

Суммарная альфа-активность радионуклидов в атмосферном воздухе		
на промплощадке АО «УЭХК»	0,1 мБк/м ³	при допустимой объемной активности для населения (для изотопа уран-234), согласно нормам радиационной безопасности – 33 мБк/м ³
в жилой зоне г. Новоуральска	0,1 мБк/м ³	

Среднемесячная мощность эквивалентной дозы гамма-излучения в жилой зоне г. Новоуральска составила 0,06 мкЗв/час, при фоновом значении – до 0,3 мкЗв/час.