Радиоактивного загрязнения свалки бытовых отходов в поселке городского типа Орловка не выявлено

Радиоактивного загрязнения свалки бытовых отходов в поселке городского типа Орловка не выявлено.

Департаментом госсанэпиднадзора Министерства здравоохранения Кыргызстана был организован выезд специалистов в поселок Орловка для расследования фактов, отраженных в новостях ТРК "Пирамида" и НТС о радиоактивном загрязнении свалки бытовых отходов.

Как сообщает гендиректор департамента госсанэпиднадзора, Сабыржан Абдикаримов, в настоящее время в восточной части поселка на свалке твердых бытовых отходов частными лицами организованы раскопки по добыче кремния. Результатами дозиметрических измерений не выявлено превышения среднереспубликанского уровня гамма-излучений (25,5 мкР/час). На поверхности свалки уровень гамма-излучения составил 16,5-22,5 мкР/час, на глубине 1м — 17,5-25,3 мкР/час.

По словам С. Абдикаримова, кремний не является источником радиоактивного загрязнения. Главе Орловского айыл окмоту даны предписания о дальнейшем запрете на проведение раскопок, приняты меры административного принуждения, усиленно проводится работа среди населения об опасности возникновения инфекционных заболеваний и несчастных случаев.

www.kabar.kg