

Информация отделения радиологических исследований

За период с 05.04. по 11.04.2019 исследовано 60 проб пищевых продуктов, воды питьевой, лекарственного сырья и лесоматериалов. Превышения допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 не выявлено.

Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,11-0,13 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.

Проведен отбор проб воды шахтных колодцев и замеры мощности дозы гамма-излучения в населенных пунктах, расположенных в зоне радиоактивного загрязнения 1-5 Ки/км² Вендорожского с/с (д.Старый Синин, д.Новый Синин, д.Березовка, д.Залесье, д.Гуслянка). Радиационный фон в населенных пунктах в пределах 0,11-0,13 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения для Могилевского района.

Врач-лаборант О.Н. Решетовская