

Информация отделения радиологических исследований

За период с 11.10. по 17.10.2019 исследовано 74 пробы пищевых продуктов, лекарственного сырья, воды питьевой, лесоматериалов, золы.

Выявлено превышение допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

-грибы сушеные – д. Кучин Быховский район, 3355 Бк/кг при допустимом уровне 2500 Бк/кг.

Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ и в населенных пунктах Могилевского района,

расположенных в зоне радиоактивного загрязнения 1-5 Ки/км²: д. Березовка, д. Старый Синин, д. Новый Синин, д. Гуслище Вендорожский с/с. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,10-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу

Могилеву и Могилевскому району.