

1. За период с 08.07.2022 по 14.07.2022 исследовано 89 проб пищевых продуктов, воды питьевой, лекарственного сырья, лесоматериалов, стройматериалов. Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 1 пробе:

- черника – д. Лежневка Могилевский район 877 Бк/кг при допустимом уровне 185 Бк/кг.

2. Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории Могилевского зонального ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,10 мкЗв/ч - 0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.