

1. За период с 04.11.2022 по 10.11.2022 исследовано 49 проб пищевых продуктов, лесоматериалов, торфобрикета. Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 1 пробе:

- моховики маринованные – д. Боровка Быховский район - 1310 Бк/кг при допустимом уровне 370 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 0,11 мкЗв/ч - 0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.