

- 1. За период с 26.08.2022 по 01.09.2022 исследовано 66 проб пищевых продуктов, топлива древесного, песка. Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 1 пробе:
 - - черничное варенье – д. Кожемякино Краснопольский район 198 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 0,11 мкЗв/ч - 0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.