

ЗА ПЕРИОД 05 ИЮЛЯ – 11 ИЮЛЯ 2024 г.

- Исследовано 43 пробы пищевых продуктов, стройматериалов, пиломатериалов.
- Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 2 пробах:
 - - черника – д. Милое, Кличевский район - 231 Бк/кг при допустимом уровне 160 Бк/кг;
 - - черника – д. Глухи, Быховский район - 164 Бк/кг при допустимом уровне 160 Бк/кг.
- Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находится в пределах 0,11-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.
- Проведен дозиметрический контроль на территории н.п. Восход, н.п. Польшковичи Могилевского р-на. Мощность дозы гамма-излучения 0,10-0,11 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по Могилевскому району.

