## ЗА ПЕРИОД 14 ИЮЛЯ – 20 ИЮЛЯ 2023 г.

- Исследовано 42 пробы пищевых продуктов, золы древесной, лекарственного сырья, торфобрикета, стройматериалов, пиломатериалов.
- Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 1-й пробе:
- черника д. Большая Мощаница, Белыничский район 462 Бк/кг при допустимом уровне 160 Бк/кг;
- Проведено 8 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,10-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.

