

## ЗА ПЕРИОД 06 ноября - 13 ноября 2025 г.

- Исследовано 14 проб пищевых продуктов, золы древесной.
- Превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 выявлено в 3 пробах даров леса:
  - - боровики варен. – Гомельская область - 563 Бк/кг при допустимом уровне 500 Бк/кг;
  - - рядовки варен. – Гомельская область - 538 Бк/кг при допустимом уровне 500 Бк/кг;
  - - маслята варен. – Гомельская область - 718 Бк/кг при допустимом уровне 500 Бк/кг.
- Проведено 8 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.

