

Информация отделения радиологических исследований

1. За период с 23.08 по 29.08.2019 исследовано 54 пробы пищевых продуктов, строительных материалов. Выявлено превышение допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 в 2 пробах:

- лисички свежие – Гомельская обл., 426,1 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг;
- грибы свежие смешанные – г. Костюковичи, 373,9 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг.

2. Проведено 10 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.