

Информация отделения радиологических исследований

За период с 19.03.2021 по 25.03.2021 исследовано 35 проб пищевых продуктов, золы древесной, торфобрикетов, лекарственного сырья, продукции деревообработки. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:
- гриб чага – г. Чаусы, 895 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг.

Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,11 - 0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.