

Информация отделения радиологических исследований

За период с 04.09.2020 - 10.09.2020 исследовано 59 пробы пищевых продуктов, лесоматериалов, воды питьевой. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 2 пробах грибов:

-грибы маслята – д. Дубрава, Быховский район район, 463 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг;

-грибы моховики – Минская обл, 482 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 0,11-0,13 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.