

Информация отделения радиологических исследований

За период с 27.03 по 02.04.2020 исследовано 40 проб пищевых продуктов, лекарственного сырья, лесоматериалов, зольных древесных отходов, воды питьевой. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе. - грибы смешанные маринованные – Гомельская обл., 391,7 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.