

## Информация отделения радиологических исследований

1. За период с 27.02 по 05.03.2020 исследовано 30 проб пищевых продуктов, лекарственного сырья, лесоматериалов, зольных древесных отходов. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:  
- маслята маринованные - д. Милое, Кличевский район, 434 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 0,11-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.