

## Информация радиологического кабинета .....

За период с 21.03. по 28.03.2019 в радиологическом кабинете исследовано 47 проб пищевых продуктов, воды питьевой, лекарственного сырья и зольных отходов. Выявлено превышение допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе ягод лесных:

- черника замороженная – д. Ластрыгино Мстиславский район 192,7 Бк/кг при допустимом уровне 185 Бк/кг;

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.

Проведен отбор проб воды шахтных колодцев и замеры мощности дозы гамма-излучения в населенных пунктах Могилевского района, расположенных в зоне радиоактивного загрязнения 1-5 Ки/км<sup>2</sup>: д. Лыково, д.Боровка, д.Полна Сидоровичского сельского Совета, пос.Александров, д. Коркать, д.Рог, д. Химница, аг. Семукачи Семукачского сельского Совета .

Врач-лаборант О.Н. Решетовская