

Информация отделения радиологических исследований

За период с 18.12-23.12.2020 исследовано 26 проб пищевых продуктов, золы древесной, древесины, лекарственного сырья.

Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- дичь кабан – д. Техтин, Бельничский р-н., 2729 Бк/кг при допустимом уровне 500 Бк/кг.

Проведено 8 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.