

Информация отделения радиологических исследований

1. За период с 09.01 по 15.01.2020 исследовано 18 проб пищевых продуктов, древесины, торфобрикета, лекарственного сырья. Выявлено превышение допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:
- дичь (кабан) – д. Каменные лавы, Шкловский район, 567 Бк/кг при допустимом уровне 500 Бк/кг.
2. 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.