

Информация отделения радиологических исследований

За период с 22.05 по 28.05.2020 исследовано 63 пробы пищевых продуктов, золы, древесины, лекарственно-технического сырья, кормов, строительных материалов. Превышений допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 не выявлено.

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.

Проведены замеры мощности дозы гамма-излучения в населенных пунктах, расположенных в зоне радиоактивного загрязнения 1-5 Ки/км² Сидоровичского с/с (Сидоровичи), Заводскослободского с/с (Репище, Коцни, Поплавщина, Малое Хоново).

Мощность дозы гамма-излучения в населенных пунктах находилась в пределах 0,11-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по Могилевскому району.