

Информация отделения радиологических исследований

За период с 27.11.2020 - 03.12.2020 исследовано 32 пробы пищевых продуктов, золы древесной, топлива древесного, лесоматериалов. 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.

Проведен отбор проб молока из ЛПХ и замеры мощности дозы гамма-излучения в населенном пункте Сидоровичи Сидоровичского с/с, расположенного в зоне радиоактивного загрязнения 1-5 Ки/км². Мощность дозы гамма-излучения в населенном пункте находилась в пределах 0,11-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по Могилевскому району.