О радиологическом исследовании пищевых продуктов,

произведенных в личных подсобных хозяйствах.

         За истекший период 4 квартала 2018 году проведены радиометрические исследования 54 проб молока из личных подсобных хозяйств 11-ти населенных пунктов района: аг.Даниловичи, п.Первомайский, аг.Радуга, н.п.Кунторовка, н.п.Федоровка, н.п.Глуховка, н.п.Шерстин, аг.Светиловичи, аг.Новоселки, н.п. Яново, г.Ветка.

Превышения допустимых уровней, установленных «Республиканскими допустимыми уровнями содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90» в исследованных пробах молока не выявлено. Удельная активность радиоцезия в пробах составляет от 3,7 Бк/л до 31,8 Бк/л, при норме 100 Бк/л.

**НАПОМИНАЕМ:** исследования пищевых продуктов из личных подсобных хозяйств производимых для собственных нужд в санитарно-гигиенической лаборатории Ветковского районного ЦГЭ для населения проводятся бесплатно. Информация о результатах исследования  продукции выдается устно в день обращения.

Врач-гигиенист

(заведующий отделом) отдела гигиены

Ветковского районного ЦГЭ А.В.Коржев

Главный государственный

санитарный врач

Ветковского района В.В.Вашечко