

Результаты надзорных мероприятий, проведённых отделением коммунальной гигиены ГУ «НГЦГЭ» за 8 месяцев 2023 года

1. Несвоевременная очистка в зимний период крылец, ступеней зданий, пешеходных путей от всех видов снежно-ледяных образований, обработка противогололёдными средствами (п. 7 СанНиП «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территории», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 02.02.2023г. № 22).
2. Не проведение уборки территории от прошлогодней листвы, бытового мусора, строительных отходов, окурков, уличного смёта (п. 5 «Правила благоустройства и содержания населенных пунктов», утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 28.11.2012г. № 1087).
3. Отсутствие урн у входа в здание объектов мелкорозничной сети (п. 16 «Правила благоустройства и содержания населенных пунктов», утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 28.11.2012г. № 1087).
4. Не проведение ремонта, обновления окраски контейнеров для сбора ТКО, ВМР (п. 9 СанНиП «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территории», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 02.02.2023г. № 22).
5. Несвоевременное проведение покоса и удаления сорной растительности на территории жилой застройки, объектах торговли (п. 5 «Правила благоустройства и содержания населенных пунктов», утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 28.11.2012г. № 1087).
6. Не проведение ремонта плиточного покрытия ступеней на пешеходных зонах, входных крылец в здания (п. 5 «Правила благоустройства и содержания населенных пунктов», утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 28.11.2012г. № 1087).
7. Несвоевременный вывоз ТКО с территорий ГПК и СТ (п.9 СанНиП «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территорий», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 02.02.2023 № 22).

Помощник врача – гигиениста ОКГ

С.Ю.Бабкова