



## Санитарно-эпидемиологическая служба информирует...

УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» в рамках осуществления государственного санитарного надзора проведен мониторинг санитарного состояния территорий г. Могилева, с акцентом на санитарное состояние контейнерных площадок и контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов, вторичных материальных ресурсов.

По результатам надзора установлено, что имеется ряд проблемных вопросов, требующих решений, а именно:

- несвоевременный ремонт/замена контейнеров для сбора отходов. Так на территории г. Могилёва по техническим характеристикам подлежит замене 129 контейнеров, однако в соответствии с решением Могилёвского горисполкома от 28.02.2019 № 4-29 «О плане мероприятий по наведению порядка на земле на 2019 год на территории Могилёва» планируется замена и ремонт 110 контейнеров;

ЖЭУ 13 Строителей, д.13 контейнер для сбора вторсырья за пределами площадки, контейнера изношены



- переполнение контейнеров, несвоевременный вывоз отходов;  
- размещение контейнеров для сбора ВМР за границами контейнерных площадок (например: контейнерные площадки по адресам ул.Островского. 20, 14, 6, ул.Симонова 29, 25, 41, 61, 1, 1, 59 и др.);

ЖЭУ 13 в районе базы ОАО ПМК -93 «Водстрой» контейнер для сбора вторсырья за пределами площадки,



ЖЭУ 17, б-р Непокоренных, 63, контейнер для сбора вторсырья за пределами

площадки, контейнера изношены



- при установке контейнеров заглубленного типа не предусмотрены контейнерные площадки, в связи с чем жители осуществляют сбор крупногабаритных отходов непосредственно возле контейнеров (например – контейнера по адресу ул.Фатина 2, 6);

- на территории частного сектора осуществляется по дворовой сбор отходов, однако при таком способе не предусмотрен сбор вторичных материальных ресурсов и отсутствует возможность для сбора крупногабаритных отходов;

- полигон для сбора отходов исчерпал свою проектную мощность, кроме того на действующем полигоне не своевременно производится пересыпка грунта и подбуртовка;

- в домах оборудованных мусоропроводами для жителей отсутствует возможность осуществления сбора вторичных материальных ресурсов, зачастую мусороприемные камеры содержатся в неудовлетворительном санитарном состоянии, обработка стволов мусоропроводов производится с нарушением утвержденных графиков;

- в связи с уплотнением жилой застройки и строительством новых микрорайонов, генеральная схема очистки города Могилева, разработанная в 2004 году, является не актуальной и не рассчитана на сбор и утилизацию существующего количества отходов, что приводит к переполнению контейнеров для сбора отходов и складированию крупногабаритных отходов возле контейнерных площадок.

На основании вышеизложенного с целью разрешения проблемных вопросов, санитарно-эпидемиологической службой направлено служебное письмо в адрес управления коммунальных предприятий г.Могилева с предложением:

1. реализовать ведомственные планы предприятий по замене контейнеров на основании решений Могилевского горисполкома, проводить пропаганду бережливого отношения к коммунальной собственности;

2. проводить производственный контроль наполняемости контейнеров; информировать населения об обратной связи со специализированной организацией по вывозу отходов; увеличить кратность вывоза отходов в выходные и праздничные дни;

3. на территориях частного сектора производить установку контейнерных площадок для сбора вторичных материальных ресурсов и крупногабаритных отходов;

4. разработать план мероприятий по приведению контейнерных площадок в соответствие с требованиями ТНПА (производить расширение контейнерных площадок, реконструкцию существующих площадок);

5. рассмотреть возможность выделения земельного участка для размещения объекта захоронения твердых коммунальных отходов;

6. производить заваривание мусоропроводов, согласно графиков с установкой контейнерных площадок;

7. в местах размещения контейнеров заглубленного типа предусматривать установку контейнерной площадки для контейнеров для сбора ВМР и крупногабаритных отходов;

8. произвести корректировку действующей генеральной схемы очистки города Могилева, разработанной в 2004 году.

Вопрос остается на контроле службы.