**По вопросу сбора, транспортировки и рециклинга ТБО в городе Алматы**

Министерство энергетики Республики Казахстан, как государственный орган, осуществляющий межотраслевую координацию по вопросам реализации государственной политики в области управления отходами производства и потребления, во исполнение поручения Главы государства Н. Назарбаева, озвученного 10 января 2018 года в послании народу Казахстана, в целях единообразного подхода в решении вопросов, связанных с обращением с твердыми бытовыми отходами разработало проект Комплекса мер по современной утилизации и переработке твердых бытовых отходов с широким вовлечением субъектов малого и среднего бизнеса.

 В целом по городу Алматы поставщиками услуг по вывозу коммунальных отходов по итогам тендера, являются 32 мусоровывозящих организации, которыми обеспечивается 100% охват по вывозу ТБО на полигоны твердых бытовых отходов.

 За 2017 год коммунальными службами, мусоровывозящими организациями собрано и вывезено на 6 полигонов Алматинской области - 643 тыс.тонн коммунальных отходов (ТБО).

 Осуществляется мониторинг реализации мероприятий «Дорожной карты по внедрению раздельного сбора, сортировки, утилизации и переработки ТБО, взаимодействию местных исполнительных органов со специализированными предприятиями в сфере обращения с отходами до 2020 года по городу Алматы», утвержденной заместителем Акима города и согласованной Министерством Энергетики РК

 В городе Алматы и Алматинской области зарегистрированы 31 предприятие занимающихся сбором и переработкой вторичного сырья. Этими предприятиями ведутся работа по приему на переработку макулатуры, стеклобоя, черного и цветного металла, пластмассы, полиэтилена, бытовой и оргтехники, утилизация медицинских отходов, прием и переработка ртутьсодержащих приборов и изделий, отработанных аккумуляторов и т.д.

 На территории города Алматы сбором, переработкой макулатуры занимаются следующие предприятия с выпуском готовой продукции (салфетки, туалетная бумага, картон) :ТОО «ВТС-Вторсырье ТОО «РЕИЗ Group» ТОО «КазЭковата АО «Вторма» ТОО «Жетысу кагазы»(передвижной пункт)  ТОО «Карина Пейпа»

 Переработкой полимерных отходовзанимаются следующие предприятие с получением готовой продукции из полимерных материалов: ТОО «Нур Супер Пласт ТОО «Zeta ТОО «Полимертара» ТОО «ASPEK

 Сбором, переработкой электрического и электронного оборудования на территории города Алматы занимаются ТОО«ПромТехноРесурс» ТОО «Technic Destroy» ТОО «ЭкоДом KZ» ТОО «Кызыл Бель» и другие***.***

На территори города Алматты стекольными отходами занимаются такие предприятия**:** АО «Стекольная компания «САФ» ТОО «Glass Trade***.***

ТОО «Kazakhstan Waste Recycling» открыты и планируется увеличение пунктов приема вторичного сырья от населения города Алматы организация раздельного сбора отходов в городах, районах, организациях.

 Акиматом и Частными инвесторами- Консорциумом в составе АО «Тартып», ТОО «KazWaste Conversion» и ТОО «Green Recycle» заключен договор государственно-частного партнерства по реализации проекта «Внедрение комплексной системы управления твердо-бытовыми отходами в городе Алматы» (*в т.ч. внедрение раздельного сбора отходов КСК, МСБ и строительство мусоросортировочного завода в Алатауском районе города Алматы мощностью около 550 тысяч тонн ТБО/год.*

 Мусоросортировочный комплекс (далееМСК) открылся 3 сентября текущего года. Будут созданы более 530 рабочих мест из них на сегоднящний день заняты 400 мест. Инвестором закуплена и установлена оборудования Итальянского производства Макпрес. Так же закуплены спецтехники из Великобритании в количестве 9 единиц для работы на территории МСК.В результате деятельности МСК на полигон для захоронения отходов будут направляться только безопасные инертные и биоразлагаемые материалы, которые в дальнейшем также возможно будет переработать. Кроме сохранения земельных ресурсов, будет создан потенциал для производства продуктов переработки ТБО (топливо, компост и другие) в будущем. На МСК планируется извлекать из общего объема отходов около 50 тыс. тонн вторичного сырья *(ПЭТ – 31%, картон – 24%, целлофан – 8%, стекло – 29%, пластик – 7%, металл – 7%),* которые будут передаваться на переработку другим предприятиям и вовлекаться в хозяйственный оборот. В дальнейшем на территории МСК запланировано строительство участков переработки вторсырья. На предприятии будут извлекать до 50 тыс. тонн вторичного сырья, картон, целлофан, стекло, пластик и металл для дальнейшей переработки.

 В последующем на территории комплекса планируется создать дополнительные мощности для глубокой переработки вторичного сырья. Все это вкупе с внедрением комплексной системы управления отходами позволить снизить экологическую нагрузку на окружающую среду города.

Г**осударственный экологический инспектор**

 **по городу Алматы Камбетов Т.М**