Раздельное накопление ТКО

|  |  |
| --- | --- |
|  | Консультант Отдела Жилищно-коммунального хозяйства Администрации МО «Майминский район»  О.Д. Чеконова |

Аннотация: Статья посвящена актуальным проблемам обращения с отходами производства и потребления. Отходы являются не только особым видом имущества, объектом гражданских прав и гражданского оборота, но и особым объектом права собственности, специфика которого обусловлена, прежде всего, особенностями их правового режима и правового регулирования деятельности по обращению с ними. В статье выявляются особенности раздельного накопления ТКО, что предусматривает разделение ТКО по группам однородных отходов и сбор разделенных групп ТКО на контейнерных площадках в соответствующие контейнеры, предназначенные для раздельного накопления ТКО, а также иными лицами, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Annotatsiya: The article is devoted to the actual problems of waste management of production and consumption. Waste is not only a special type of property, an object of civil rights and civil turnover, but also a special object of property rights, the specifics of which are primarily due to the peculiarities of their legal regime and legal regulation of activities related to their handling. The article identifies the features of the separate accumulation of wastes that provides for the separation of MSW by groups of waste and the collection of separated groups of TKO in the yard in appropriate containers for separate storage of wastes, and other persons, if provided for by the legislation of the Russian Federation

Ключевые слова: отходы производства и потребления, вторичное сырье, пластик, раздельный сбор отходов.

Klyuchevyye slova: production and consumption waste, secondary raw materials, plastic, separate waste collection.

Смешанные отходы – органические отходы, невымытые бутылки, бумага и т.д. – медленно разлагается на полигонах, выделяя в окружающее пространство тонны вредных веществ. Засоряются водоемы, воздух, гибнут целые экосистемы. Человек и все живое на планете становятся заложниками собственного невежества. В результате имеем рост онкологических заболеваний, маленькую продолжительность жизни, болезни, поражающие детей. Остановить процесс разрушения призван раздельный сбор отходов – процесс, который сократит количество свалок, превратит вредные отходы в дополнительный ресурс.

Примеры дополнительных ресурсов: из органических отходов получаются удобрения, полезный для растений компост, биогаз; вторсырье идет на производство новой одежды, обуви, предметов обихода; высококалорийная фракция при сгорании выделяет тепловую энергию. Речь идет о сильно загрязненном упаковочном материале, который невозможно переработать иначе.

Начать сортировать мусор правильно поможет небольшая памятка. В ней указано, как распределять отходы по категориям:

- вторсырье – это вещи, которые отправляют на переработку с целью использования в качестве сырья для новых продуктов: макулатура, стекло, пластик;

- опасные отходы: отдельная категория. Такие материалы не выбрасывают в общие контейнеры, а требуют специальной утилизации. Это аккумуляторные батареи, аэрозоли, градусники, шины, просроченные медикаменты, б/у техника;

- смешанные отходы: пищевые остатки, средства гигиены (подгузники, ватные тампоны и др.), тюбики зубной пасты, яичные ячейки, комбинированная упаковка, например, тетра-пак, и т.д.

Пластик сортируют по отдельным контейнерам – разные виды пластика имеют неодинаковые физические свойства и перерабатываются по своим технологиям. У многих неодинаковая температура плавления. Некоторые пластики изначально нельзя смешивать. При соединении компонентов получаются вещества, ведущие к утрате материалом заданных свойств. Поэтому только правильный сбор пластика может быть полезным. Таким образом, из бывшей в употреблении ПЭТ бутылки получают такую же тару.

Почему крышки собирают отдельно - крышки от пластиковой упаковки не утилизируют вместе с емкостью из-за сравнительно небольшого размера. Они относятся к так называемой малой фракции. Продукт при сортировке проскакивает по ленте и оказывается в отходах, которые не подлежат переработке, а отправляют на полигон.

При этом крышки можно сдавать на переработку. Этим занимаются, например, волонтеры благотворительного проекта «Добрые крышечки». Организация собирает крышки в большом объеме и сдает на завод. Вырученные деньги направляют на покупку необходимых вещей детям-инвалидам и сиротам.

Как собирать и сдавать отходы? Раздельный сбор мусора – не такая уж и сложная работа. Для того: купите вместо одного ведра 3-4 узких удобных контейнера (можно обойтись пакетами); прежде чем выбросить бутылку, стекло или другой мусор, удалите из него остатки пищи, вымойте, снимите крышку, слейте остатки воды. Утрамбуйте упаковку, сложите в пакет или контейнер; узнайте, где находится ближайший к дому пункт приема отходов. Узнайте, какой мусор там принимают.

В больших городах во многих дворах стоят отдельные разноцветные контейнеры для раздельного сбора мусора. Если таковых нет, можете сами привезти пакеты на заготовительную базу.

Как утилизировать батарейки и технику - аккумуляторные батарейки относятся к опасным отходам. Их нельзя утилизировать вместе с другими продуктами. Сбором батареек занимаются магазины и другие предприятия торговли, реализующие электротовары. Можете отправиться в любой ближайший магазин бытовой техники и сдать АКБ на переработку. Если затрудняетесь с поиском подходящего места для утилизации, загляните в «зеленую» карту Гринпис России. Тут отмечены пункты приема отходов любых видов, включая бумагу, пластик, батарейки, технику, текстиль, а также даны контакты организаций. Позвоните, чтобы уточнить условия приема отходов.

На территории г. Горно-Алтайска и МО «Кызыл-Озекского сельского поселения» вторичные отходы (пластик) принимает ИП Нартов, тел. 8-903-919-89-24. Его предприятие занимается переработкой вторичных отходов (пластик).

Вы можете ознакомиться с коммерческим предложением ИП Нартов.

**Коммерческое предложение**

Предлагаем вашему вниманию полимерно-песчаную продукцию. Продукция производится из вторичных полимеров речного песка, красителя импортного производства. В целях изучения рентабельности рынка на 2021г. из планирования объёма производства предлагаем следующие виды продукции: плитка тротуарная, поребрик, брусчатка, люк канализационный, урна, скамья парковая, доска террасная (полимерно-песчаная).

Вся продукция сертифицирована, имеет протокола испытаний. Возможна частичная оплата вторсырьём. Пункт приёма вторсырья и производство находится по адресу г. Горно-Алтайск ул. Строителей 1(завод ЖБИ). Цены и условия на вторсырьё можно узнать по телефону: 8-903-919-89-24.



