

## Словарь терминов

**Безвозвратные отходы (потери)** - отходы производства, которые невозможно, нецелесообразно (неэффективно) или недопустимо использовать повторно.

**Безопасные отходы** - отходы, существование которых и (или) обращение с которыми в определенных условиях и в определенное время признаны безопасными для жизни, здоровья человека.

**Безотходное производство** - форма ресурсосберегающей организации производства продукции, характеризуемая отсутствием отходов в основном производственном цикле или их полной утилизацией в дополнительных технологических процессах, не связанных с получением основной продукции на этом же производстве. Примечание. Чаще всего производство считают безотходным, когда отходы одного производства становятся сырьем для другого.



**Бытовые отходы** - отходы потребления, образующиеся в бытовых условиях в результате жизнедеятельности населения.



**Вторичное сырье** - это любые вещи, которые подходят для вторичной переработки. Из них производятся новые материалы для изготовления других предметов. Вторичная переработка осуществляется на специальных предприятиях.



**Дезинфекция отходов** - обезвреживание отходов, заключающееся в уничтожении или ослаблении болезнетворных микроорганизмов, содержащихся в отходах, и осуществляемое соответствующей физической и/или химической обработкой отходов.

**Долговечность отходов** - свойство отходов сохранять во времени их основные характеристики при нахождении в определенных условиях.

**Инертные отходы** - отходы, существование которых не оказывает негативного воздействия на людей и окружающую среду.

**Используемые отходы** - отходы, которые используют в народном хозяйстве в качестве сырья (полуфабриката) или добавки к ним для выработки вторичной продукции или топлива как на самом предприятии, где образуются используемые отходы, так и за его пределами.



**Макулатура** - бумажные и картонные отходы, отбракованные и вышедшие из употребления бумага, картон, типографские изделия, деловые бумаги.

**Макеты** — это модели, представляющие собой уменьшенные объекты.

**Макетирование** — это творческая конструктивная деятельность детей, создание специального игрового пространства.





**Мусор** – это любые отходы, включая твердые остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий и продуктов.

Иными словами, мусор - это отходы человеческой деятельности.

**Накопление** - это когда отходы недолго (не более 11 месяцев) складывают в определённых помещениях, чтобы потом обработать, утилизировать, обезвредить или где-то разместить уже на более длительный период (про размещение будет ниже).

**Обработка** - это когда отходы готовят к дальнейшей утилизации: разбирают, сортируют по фракциям (пластик, стекло, макулатура и т.д.), чистят.

**Отходы** - это вещества или предметы, которые нам больше не нужны и нам нужно их куда-то деть.

**Переработка отходов** - деятельность, связанная с выполнением технологических процессов по обращению с отходами для обеспечения повторного использования в народном хозяйстве полученных сырья, энергии, изделий и материалов.



**Планета** - небесное тело, которое движется вокруг звезды, имеет достаточно большую массу и близкую к шарообразной форму.

**Сбор отходов** – это приём отходов для дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения.

**Свалка** - местонахождение отходов, использование которых в течение обозримого срока не предполагается.

**Токсичные отходы** - отходы, содержащие вещества, которые в случае попадания в окружающую среду представляют или могут представить угрозу для человека в результате биоаккумуляции и (или) токсичного воздействия на биотические системы.



**Транспортировка** - перемещение отходов с места на место.

**Утилизация** - это переработка отходов для получения вторичного сырья, которое может пригодиться при производстве новых товаров.

**Экология** — это наука о связях между живыми организмами и окружающей средой.

**Эколог** — учёный, который изучает связи между живыми организмами и средой их обитания.

**Экологическая безопасность отхода** - отсутствие недопустимого риска для окружающей среды со стороны отхода на этапах его утилизации, захоронения и/или уничтожения.

