

Приложение. Памятки, буклеты для населения

Памятка по организации вывоза твердых коммунальных отходов для владельцев индивидуального жилья (частный сектор).

Ссылка для скачивания листовок и буклетов

<https://disk.yandex.by/d/3klwXZd322tnJQ>

Собственник бытовых отходов обязан:

размещать коммунальные отходы в санкционированных местах (за калиткой, в 1 м от проезжей части);

оборудовать на земельном участке место для временного хранения отходов;

заключить договор на вывоз и обезвреживание отходов.

Вывоз отходов транспортом службы санитарной очистки и уборки ЖКХ, производится на основании договора и утвержденных маршрутно-технологических карт. Расчет за вывоз производится 1 раз в месяц в соответствии с действующим тарифом.

К планово-регулярному вывозу принимаются отходы жизнедеятельности человека (пищевые отходы, упаковочные материалы, изделия из стекла и полимеров, старая одежда, обувь и др., отходы от текущего ремонта и печного отопления (холодные), дворовой смет).

Отходы должны складироваться в металлические или пластиковые контейнеры. Допускается применять деревянные мусоросборники. В данном случае мусор должен быть собран в мешки, исключаящие распространение по территории и проникновение насекомых. Использование только мешков Санитарными нормами не предусмотрено. В случае складирования мусора в мешки, домовладелец несет ответственность за санитарное состояние прилегающей территории от разносимого животными или ветром мусора. Мешки, в которые собран мусор, не возвращаются, так как они являются промежуточным упаковочным материалом.

Дополнительно принимаются к вывозу крупногабаритные, строительные отходы, отходы от обрезков (рубки) зеленых насаждений, отходы сезонной санитарной уборки дворовых территорий, личного подсобного хозяйства. Данная услуга осуществляется транспортом службы санитарной очистки КУМПП ЖКХ «Ивановское ЖКХ» на платной основе. Для эффективного использования транспорта и рабочих, сокращения материальных затрат, осуществляется сбор заявок от населения, их группировка по районам расположения домовладений и затем, по согласованию с домовладельцами (день, время, стоимость) осуществляется вывоз крупногабаритных отходов.

КОМПОСТИРУЙТЕ, А НЕ ВЫБРАСЫВАЙТЕ!

Зеленые остатки от работы в огороде и саду компостируйте и получайте полезный грунт для сада и огорода.
Компост – естественная альтернатива химическим удобрениям.

Советы по компостированию



Выберите правильное место для компостера: частично затененное, на открытом грунте.



Подберите компостер, открытый или закрытый (зависит от ваших предпочтений).



Чередуйте слои зеленого и коричневого содержимого для сбалансированной компостной кучи. «Коричневые» отходы (опавшие листья, ветки) составляют углеродный компонент компоста, а «зеленые» (обрезки травы, отходы фруктов и овощей, кофейная гуща) — азот.



Перемешивайте! Так компост быстрее созреет. Чем лучше закладываемый материал перемешивается, тем легче и быстрее компост созревает. Перемешивайте влажные кухонные отходы с сухими листьями или сеном. Крупные отходы перемешивайте с более мелкими.



Слои компоста нуждаются в поливе. Вода помогает расщеплять органические вещества, поэтому убедитесь, что ваш компост влажный (но не мокрый).



Дайте воздуха! Хорошая вентиляция очень важна для образования компоста. В частных домах обычно достаточно перемешивать компост раз в месяц. Чем меньше добавляете сухой смеси, тем чаще нужно перемешивать.



Свежескошенная трава, осенние листья содержат много влаги. Подсушите их перед загрузкой в компостер, иначе они могут перекрыть прохождение воздуха через компост, а это приведет к появлению неприятного запаха.

Компостер можно приобрести готовый, а можно сделать самому



Самодельный деревянный компостер



Самодельный компостер из проволоки



Пластиковый компостер

Какие отходы пригодны для компостирования?



Остатки растений, ботва



Измельченные ветки



Солома



Деревянная щепа, стружки, опилки



Остывшая древесная зола



Очистки овощей и фруктов (кроме кожуры цитрусовых)



Яичная скорлупа, кофейная гуща, заварка



Бумажные полотенца, измельченная бумага



Торф, навоз, птичий помет

Что нельзя бросать в компост?



Крупные деревянные отходы



Кости, остатки мяса, рыбы



Угольная зола от мангала



Мелованная бумага, газеты, журналы с цветной печатью



Молочные продукты



Кожура цитрусовых



Табачные окурки



Сорняки с семенами, большие растения



Неразлагающиеся отходы: стекло, пластмасса, резина, кожа, строительный мусор



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

КОМПОСТИРУЙТЕ, А НЕ ВЫБРАСЫВАЙТЕ!

Зеленые остатки от работы в огороде и саду компостируйте и получайте полезный грунт для сада и огорода.
Компост – естественная альтернатива химическим удобрениям.

Советы по компостированию



Выберите правильное место для компостера: частично затененное, на открытом грунте.



Подберите компостер, открытый или закрытый (зависит от ваших предпочтений).



Чередуйте слои зеленого и коричневого содержимого для сбалансированной компостной кучи. «Коричневые» отходы (опавшие листья, ветки) составляют углеродный компонент компоста, а «зеленые» (обрезки травы, отходы фруктов и овощей, кофейная гуща) — азот.



Перемешивайте! Так компост быстрее созреет. Чем лучше складываемый материал перемешивается, тем легче и быстрее компост созревает. Перемешивайте влажные кухонные отходы с сухими листьями или сеном. Крупные отходы перемешивайте с более мелкими. Слои компоста нуждаются в поливе. Вода помогает расщеплять органические вещества, поэтому убедитесь, что ваш компост влажный (но не мокрый).



Дайте воздуха! Хорошая вентиляция очень важна для образования компоста. В частных домах обычно достаточно перемешивать компост раз в месяц. Чем меньше добавляете сухой смеси, тем чаще нужно перемешивать.



Свежескошенная трава, осенние листья содержат много влаги. Подсушите их перед загрузкой в компостер, иначе они могут перекрыть прохождение воздуха через компост, а это приведет к появлению неприятного запаха.

Компостер можно приобрести готовый, а можно сделать самому



Самодельный деревянный компостер



Самодельный компостер из проволоки



Пластиковый компостер

Какие отходы пригодны для компостирования?



Остатки растений, ботва



Измельченные ветки



Солома



Деревянная щепа, стружки, опилки



Остывшая древесная зола



Очистки овощей и фруктов (кроме кожуры цитрусовых)



Яичная скорлупа, кофейная гуща, заварка



Бумажные полотенца, измельченная бумага



Торф, навоз, птичий помет

Что нельзя бросать в компост?



Крупные деревянные отходы



Кости, остатки мяса, рыбы



Угольная зола от мангала



Мелованная бумага, газеты, журналы с цветной печатью



Молочные продукты



Кожура цитрусовых



Табачные окурки



Сорняки с семенами, большие растения



Неразлагающиеся отходы: стекло, пластмасса, резина, кожа, строительный мусор



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



СОБИРАТЬ РАЗДЕЛЬНО ОТХОДЫ ЛЕГКО!

Контейнер для сбора вторичных ресурсов на переработку



**ОТХОДЫ
СТЕКЛА**



стеклянные бутылки, банки,
битое стекло бутылок, банок

**ОТХОДЫ
БУМАГИ**



картонная и бумажная
упаковка, газеты, журналы,
тетради, рекламные
проспекты

**ОТХОДЫ
ПЛАСТИКА**



пластиковые бутылки
от воды, напитков, молочных
продуктов, емкости от
косметики
и бытовой химии,
полиэтиленовые пакеты,
пленка

+ бытовой металлолом

Контейнер для сбора смешанных отходов на захоронение



- остатки пищи;
- загрязненная пищей бумага, картон;
- загрязненные пищей полиэтиленовые пакеты, хрустящие пакеты от бакалеи, кондитерских изделий и чипсов, пакеты от замороженных продуктов;
- вся твердая пластиковая упаковка, не собираемая в контейнер для вторичных ресурсов;
- одноразовая посуда;
- старая одежда, обувь, текстиль, галантерея, канцелярские принадлежности, декоративная косметика;
- памперсы и гигиеническая бумага.

МАЛЕНЬКОЕ УСИЛИЕ КАЖДОГО — БОЛЬШОЙ ОБЩИЙ ЭФФЕКТ



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



СОБИРАТЬ РАЗДЕЛЬНО ОТХОДЫ ЛЕГКО!

ОТХОДЫ СТЕКЛА

Стеклянные бутылки, банки, битое стекло



ОТХОДЫ БУМАГИ

Картонная и бумажная упаковка, газеты, журналы, тетради, рекламные проспекты



Картонные коробки сложите, перед тем как выбросить

ОТХОДЫ ПЛАСТИКА

Пластиковые бутылки от воды, напитков, молочных продуктов, емкости от косметики и бытовой химии, полиэтиленовые пакеты, пленка



Упаковку сомните, перед тем как выбросить. Мыть не нужно

С отходами пластика выбрасывайте также металлическую упаковку, бытовые отходы металла

ПРОЧИЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ

Остатки пищи, загрязненная пищей упаковка, гигиеническая бумага и прочие отходы



МАЛЕНЬКОЕ УСИЛИЕ КАЖДОГО — БОЛЬШОЙ ОБЩИЙ ЭФФЕКТ



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



СОБИРАТЬ РАЗДЕЛЬНО ОТХОДЫ ЛЕГКО!

ОТХОДЫ СТЕКЛА

Стекланные бутылки, банки, битое стекло



ОТХОДЫ БУМАГИ

Картонная и бумажная упаковка, газеты, журналы, тетради, рекламные проспекты



ОТХОДЫ ПЛАСТИКА

Пластиковые бутылки от воды, напитков, молочных продуктов, емкости от косметики и бытовой химии, полиэтиленовые пакеты, пленка



ПРОЧИЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ

Остатки пищи, загрязненная пищей упаковка, гигиеническая бумага и прочие отходы



МАЛЕНЬКОЕ УСИЛИЕ КАЖДОГО — БОЛЬШОЙ ОБЩИЙ ЭФФЕКТ



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



Рекомендации по разделному сбору и сдаче:

1. Пластиковые изделия складываются в отдельный пакет или урну уже спрессованными, чтобы занимать как можно меньше места.
2. Бумажный мусор (макулатуру) не следует разрывать на части, можно просто аккуратно сложить в стопки – так её будет легче транспортировать.
3. Стекланную тару следует сдавать без крышек и пробок. Перед сдачей вымойте ее и просушите.

4. Обратите особое внимание на опасные отходы:

- батарейки;
- аккумуляторные батареи;

все предметы, содержащие ртуть (градусники, лампы).

Храните такие отходы в отдельном контейнере и отвозите в специальные приемные пункты. Выбрасывать их в общий мусорный контейнер категорически запрещено.

5. Все, что осталось от пищи, разлагается, поэтому для органики и вторсырья нужны разные контейнеры.

6. Вот металлические предметы, подлежащие приёму:

- алюминиевая тара, в том числе банки из-под напитков и пива;
- тара из-под консервов;
- железные крышки;
- жестяные баночки (от детского питания, чая, конфет и т.д.);
- металлические бытовые обломки.

Все упаковочные элементы из тонкого металла нужно делать как можно более компактными: сминать или скручивать.

Металлические отходы – одни из самых ценных, их перерабатывают и используют много раз.

Упаковка Тетра Пак

- ТЕТРАПАК - любые разновидности упаковки Tetrapak (EloPak, PurePak и т.д.), а также PAP 81/ PAP 84.
- ПОДГОТОВКА: помыть, высушить, сплющить, для удобства можно разрезать. Трубочки и горлышки можно не удалять. Если на крышке есть маркировка - лучше сдавать с соответствующим видом пластика.

