

(allkirjastatud digitaalselt)

 Ahti Asmann
 juhatuse esimeees
 juuni 2023

(allkirjastatud digitaalselt)

 Raivo Attikas
 juhatuse liige
 juuni 2023
Перевод

ИНСТРУКЦИЯ ПО СОРТИРОВКЕ И СБОРУ ОТХОДОВ

1. Цель

1.1 Целью инструкции по сортировке и сбору отходов (далее - Инструкция) является определение сортировки и сбора отходов в концерне Viru Keemia Grupp (VKG). Дочерние предприятия могут составить более подробное руководство по сортировке и сбору отходов согласно видам производимых отходов.

1.2 К инструкции относится следующее приложение:

VKGj.HaIO/2 – L1 Инструкция по сортировке отходов (плакат)

2. Сортировка и сбор смешанных бытовых отходов

2.1 На свалке запрещено складировать смешанные бытовые отходы. Это означает, что сортировка отходов является обязательной для всех. Средства для сбора сортированных смешанных бытовых отходов должны быть промаркированы, кроме корзин для мусора, находящихся в рабочих кабинетах. Отходы следует передавать фирме, имеющей соответствующее разрешение, что дает право на обращение с переданными отходами.

2.2 Образовавшиеся смешанные бытовые отходы следует сортировать следующим образом:

2.2.1 Средства для сбора биологических отходов

В средства для сбора можно выбрасывать	В средства для сбора запрещается выбрасывать
<ul style="list-style-type: none"> • твердые испортившиеся фрукты и овощи; • кожуру и остатки фруктов и овощей; • испортившуюся еду и пищевые отходы; • бытовую бумагу, бумажные салфетки; • чайные пакетики, кофейную гущу; • комнатные или срезанные цветы. 	<ul style="list-style-type: none"> • большие кости; • полиэтиленовые пакеты, упаковки из-под еды, покрытые плёнкой бумажные пакеты; • окурки; • жидкие остатки еды (супы, соусы, растительное масло, молоко и т.д.) • прочие отдельно собираемые отходы.

2.2.2 Средства для сбора упаковки

Все упаковки должны быть пустыми, чистыми и по возможности спрессованными.

В средства для сбора можно выбрасывать	В средства для сбора запрещается выбрасывать
<ul style="list-style-type: none"> • чистую пластиковую упаковку: стаканчики из-под йогурта и масла; 	<ul style="list-style-type: none"> • упаковку, испачканную едой и наполовину заполненную,

<p>бутылки из-под масла, кетчупа и майонеза; упаковки из-под косметики и средств по уходу (напр., баночки из-под лосьона, бутылки из-под шампуня); посуду и коробки из пластика; полиэтиленовые пакеты и упаковочную пленку; прочие чистые пластиковые упаковки.</p> <ul style="list-style-type: none"> • чистые стеклянные упаковки: стеклянные бутылки без залоговой отметки, стеклянные банки, прочие чистые стеклянные упаковки. • чистые металлические упаковки: консервные банки, металлические крышки и пробки от пищевых и питьевых упаковок, прочие чистые металлические упаковки. • картонные упаковки из-под напитков: чистые картонные упаковки из-под молока, сока и йогурта. 	<ul style="list-style-type: none"> • другие изделия из пластика (напр., ручки, маркеры и т. д.); • резиновые изделия; • упаковки опасных веществ (напр., бытовая химия); • аэрозольные упаковки; • оконное и листовое стекло; • осветительные лампы; • прочие отдельно собираемые отходы.
---	--

2.2.3 Средства для сбора бумаги и картона

В средства для сбора можно выбрасывать	В средства для сбора запрещается выбрасывать
<ul style="list-style-type: none"> • газеты, журналы, каталоги, рекламные материалы; • тетради, печатную и чистую бумагу для письма и рисования; • конверты, книги без обложки; • картонные ящики и коробки, бумажные пакеты и т. п. чистые бумажные упаковки. 	<ul style="list-style-type: none"> • грязные, промасленные или намокшие картон и бумагу, хозяйственную бумагу • использованную бумажную посуду; • картонные питьевые упаковки, пленку; • фольгу и копировальную бумагу; • питьевой картон; • фантики от мороженого и конфет; • строительную бумагу и пенопласт; • прочие отдельно собираемые отходы.

2.2.4 Средства для сбора смешанных бытовых отходов

В средства для сбора можно выбрасывать	В средства для сбора запрещается выбрасывать
<ul style="list-style-type: none"> • грязную бумагу и фольгу; • грязные или наполовину заполненные упаковки; • обертки от мясных и молочных продуктов (напр., сыра, творога); • фантики от мороженого и конфет; • использованную одноразовую посуду; • скоросшиватель; • электрические лампы (кроме энергосберегающих лампочек); • оконное, зеркальное и листовое стекло (в небольшом количестве); • пенопласт; • рождественские украшения; • старую одежду и обувь (в т. ч. шлемы); • старую разбитую посуду. 	<ul style="list-style-type: none"> • старые электрические и электронные устройства и их части; • батарейки; • различные опасные химические вещества (в т. ч. бытовую химию); • ртутные термометры, лампы, энергосберегающие лампы; • лампы дневного света; • старые лекарства; • все опасные отходы; • строительные и ремонтные отходы; • крупногабаритные отходы (напр., старую мебель); • прочие отдельно собираемые отходы.

3. Сортировка и сбор строительных отходов

3.1 Отходы следует передать фирме, имеющей соответствующее разрешение, что дает право на обращение с переданными отходами. Строительные отходы собирают в отдельные контейнеры.

В средства для сбора можно выбрасывать	В средства для сбора запрещается выбрасывать
<ul style="list-style-type: none"> • отходы древесины, металла, бетона, кирпича, стекла и других строительных материалов; • наполнители и загрязненную почву, образующуюся при строительстве и ремонте. 	<ul style="list-style-type: none"> • опасные отходы; • жидкие отходы; • смешанные бытовые отходы; • отходы производства; • старые автомобильные шины; • прочие отдельно собираемые отходы.

3.2 Правила сортировки и сбора строительных отходов

- Шифер является опасным отходом, его необходимо собирать отдельно от другого строительного мусора.
- Металл извлекается из строительного мусора и обрабатывается согласно *Порядку обращения с металлическими отходами VKG*.
- По возможности древесина собирается и утилизируется отдельно от прочего строительного мусора.
- Почву необходимо собирать и утилизировать отдельно от прочего строительного мусора. Загрязненную и незагрязненную почву также следует собирать отдельно.
- Старые автомобильные шины следует собирать отдельно от других отходов.

3.3 Ответственность за сбор, сортировку и утилизацию строительных отходов, образующихся в ходе выполняемых работ, несет генеральный подрядчик согласно соответствующему договору, если в договоре не установлено иначе.

4. Сортировка и сбор опасных отходов

4.1 Опасными отходами являются вредные из-за своих свойств для человеческого организма и природной среды отходы, которые требуют особого обращения. Опасные отходы собираются в средства для сбора по видам и передаются компании, имеющей соответствующее разрешение, что дает право на обращение с переданными отходами.

4.2 Виды опасных отходов:

- батарейки и аккумуляторы;
- старое масло и жидкие отходы, содержащие масло;
- масляные фильтры;
- лампы дневного света и прочие отходы, содержащие ртуть;
- энергосберегающие лампочки;
- медицинские отходы (напр., просроченные лекарства и использованные шприцы);
- электронный лом;
- краски, лаки, клей, растворители;
- загрязненная почва;
- асбестосодержащие материалы (напр., эрернитовая плитка);
- упаковка, загрязненная опасными веществами (напр., упаковка из-под краски, клея, лака и растворителя);
- упаковку из-под бытовой химии, упаковка из-под химикатов;
- аэрозольные пакеты (напр., очиститель воздуха, упаковка из-под лака для волос);
- материалы, загрязненные опасными веществами (напр., промасленные ткани, тряпки для чистки);

- сорбирующие материалы, фильтрующие материалы и т. д.);
- остатки химикатов (чистящие средства, кислоты, основания и т. д.);
- другие легковоспламеняющиеся и взрывоопасные отходы.

4.3 Правила сортировки и сбора опасных отходов:

- Опасные отходы необходимо собирать отдельно от прочих отходов.
- Опасные отходы необходимо собирать по видам.
- Средства для сбора опасных отходов должны быть промаркированы.
- Средства для сбора опасных отходов должны быть неповрежденными и водонепроницаемыми.
- При необходимости средства для сбора опасных отходов должны быть оснащены крышкой и изготовлены из кислотостойкого материала, что исключит попадание ливневых вод в контейнеры и утечку сточных вод, содержащих опасные вещества.
- Если при хранении, загрузке или выгрузке опасных отходов возможна утечка, средства для сбора должны быть установлены на бетонированной или изготовленной из другого водонепроницаемого материала площадке.
- В случае утечки загрязненный участок следует покрыть сорбирующим материалом (напр., песком, опилками или готовым сорбентом), после чего сорбирующий материал следует утилизировать в качестве опасных отходов.
- Запрещено хранение опасных отходов на поверхности земли или иным образом вне средства для сбора.

5. Связанные документы

5.1 Порядок обращения с металлическими отходами VKGj.HaIO/3

Марко Виймсалу
Административный руководитель

Версия	Краткое описание изменения
4	Добавлен п. 2.2 вид биологических отходов
	Изменена и обновлена формулировка п. 1, 2, 3 и 4