



Финальное согласование изменений в Положение о Минпромторге России

Минпромторг России в установленной сфере деятельности будет осуществлять:

- координацию и стимулирование технического перевооружения, модернизации производственно-технических комплексов, осуществляющих обработку, утилизацию, обезвреживание отходов производства и потребления;
- внедрение промышленного оборудования, произведенного на территории Российской Федерации;
- развитие технологий обработки, обезвреживания, утилизации отходов производства и потребления (включая твердые коммунальные отходы);
- вовлечение отходов производства и потребления в производственные процессы.



Минпромторг России является:

- органом, уполномоченным в сфере промышленного комплекса и промышленной политики;
- государственным заказчиком и координатором государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»;
- органом, ответственным за выработку и реализацию мер поддержки российских производителей.

Производится в России (по данным производителей)

- Конвейерное оборудование, том числе: ленточные, цепные, шнековые конвейеры, системы «Подвижный пол», платформы и кабины сортировочные
- Гидроподъёмники
- Сепараторы: барабанные, дисковые, магнитные, вибрационные измельчители, пресса
- Раскрыватели пакетов; перфораторы ПЭТ бутылок; бункеры-дозаторы
- Оборудование для термической, а также термохимической переработки отходов с производством энергоресурсов, установки (комплексы) для термического обезвреживания отходов
- Станции очистки загрязненных стоков
- Мусоровозы
- Автоматизированные системы управления комплексами по обращению с отходами



Общие характеристики производимого оборудования

Классы опасности отходов, обращение с которыми осуществляется с применением российского оборудования



Преимущественно: IV-V классы опасности

Реже: I-III классы, в основном при применении оборудования по термическому обезвреживанию отходов.



Основной способ обращения с отходами с применением российского оборудования

Преимущественно: обработка (сортировка)

Реже: сжигание, утилизация

Проблемы отрасли производства оборудования по обращению с отходами (по данным производителей)

1. Низкий спрос на оборудование по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов – низкая окупаемость закупки и внедрения такого оборудования.
2. Высокие процентные ставки по кредитам.
3. Отсутствие действенных механизмов контроля за соблюдением природоохранного законодательства.
4. Закупка иностранного оборудования в рамках выполнения государственных контрактов и в рамках контрактов, заказчиками которых являются крупные организации с государственным участием.
5. Отсутствие продукции российского производства по ряду видов комплектующих.
6. Существование на российском рынке «псевдо производителей», негативно влияющих на репутацию российской отрасли производства оборудования по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов.



Предложения по решению проблем (действующие меры)

1. Субсидии из федерального бюджета организациям промышленности для возмещения части затрат, понесенных в 2015 году на уплату процентов по кредитам на пополнение оборотных средств и (или) на финансирование текущей производственной деятельности в рамках постановления Правительства РФ № 214.
2. «Предоставление предприятиям субсидий на уплату части процентов по кредитам на реализацию новых инвестиционных проектов в гражданских отраслях промышленности» в рамках постановления Правительства РФ №3.
3. Субсидии на финансирование части затрат на НИОКР по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках постановления Правительства Российской Федерации № 1312.
4. Льготное заемное финансирование опытно-конструкторских работ и внедрения новых разработок в рамках Фонда развития промышленности.

Подробная информация о предоставлении мер поддержки по действующим механизмам Минпромторга России на сайте: **проммонитор.рф**





Комплекс организационных мер

1. Разработка Проекта стратегии развития отрасли переработки отходов промышленности и комплекса ЖКХ на территориально-отраслевой основе.
2. Подготовка проекта подпрограммы поддержки отрасли промышленности по производству оборудования по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов в рамках государственной программы Минпромторга России «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».
3. Создание Рабочей группы с целью подготовки предложений по корректировке законодательства об отходах производства и потребления в целях выработки механизмов стимулирования использования высокотехнологичного оборудования по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов.
4. Обобщение технологических решений и организационных мероприятий по обезвреживанию и захоронению отходов в 4 справочниках НДТ.