


Соколова Наталья Романовна



Государственная политика России в области обращения с отходами в целях охраны окружающей среды



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О проведении в Российской Федерации Года экологии

В целях привлечения внимания общества к вопросам экологического развития Российской Федерации, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности постановляю:

1. Провести в 2017 году в Российской Федерации Год экологии.
2. Образовать организационный комитет по проведению в Российской Федерации Года экологии.

Назначить председателем организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года экологии Руководителя Администрации Президента Российской Федерации Иванова С.Б.

3. Председателю организационного комитета по проведению в Российской Федерации Года экологии утвердить состав организационного комитета.

4. Правительству Российской Федерации обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года экологии.

5. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года экологии.

6. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



Президент
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль
5 января 2016 года
№ 7



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий

В целях привлечения внимания общества к вопросам сохранения объектов природного наследия и в связи с исполняющимся в 2017 году 100-летием создания в России первого государственного природного заповедника постановляю:

1. Провести в 2017 году в Российской Федерации Год особо охраняемых природных территорий.

2. Правительству Российской Федерации:

а) образовать организационный комитет по подготовке и проведению в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий и утвердить его состав;

б) обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по подготовке и проведению в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий.

3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществлять необходимые мероприятия в рамках проводимого в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий.

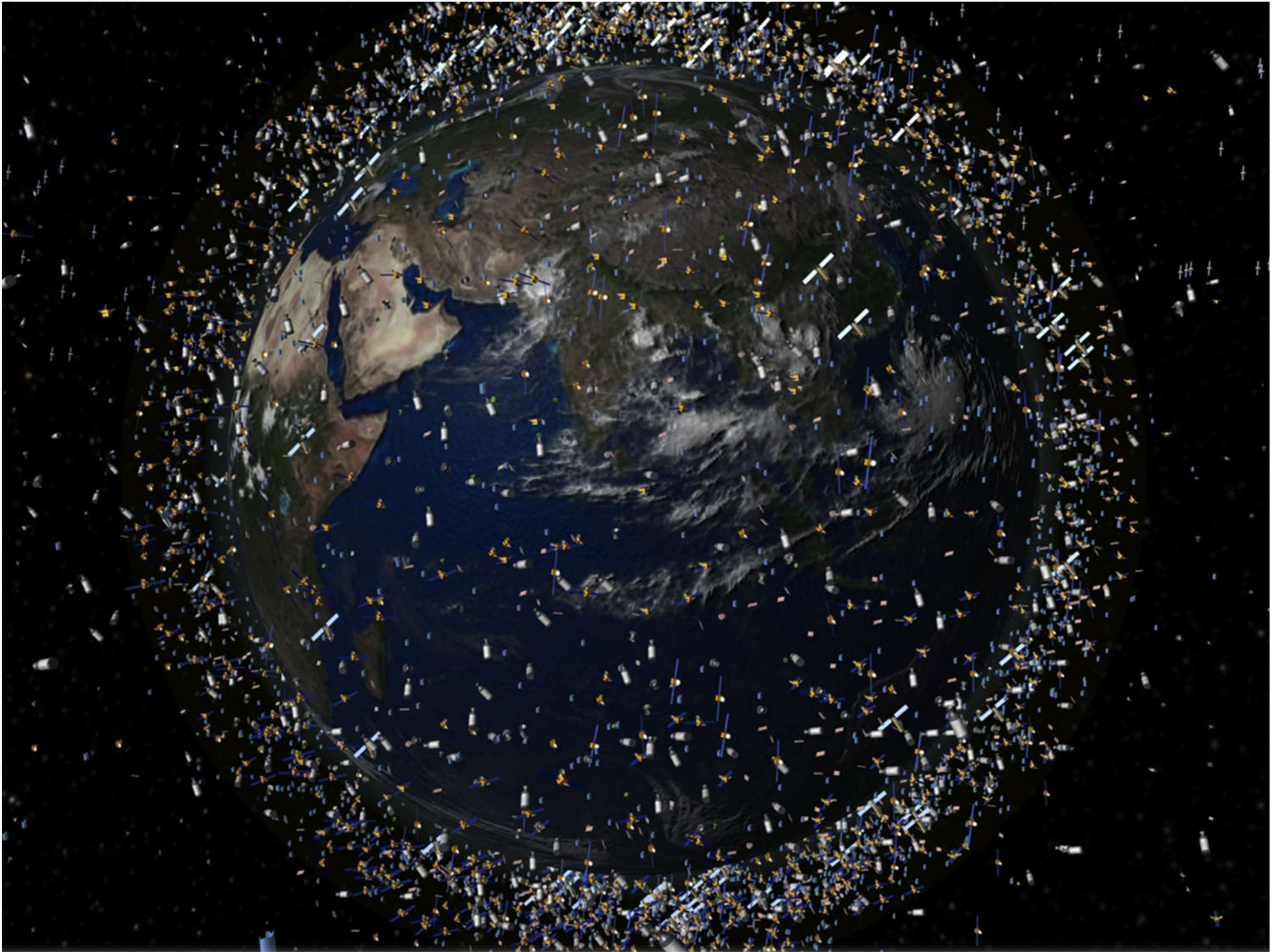
4. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



Президент
Российской Федерации В.Путин

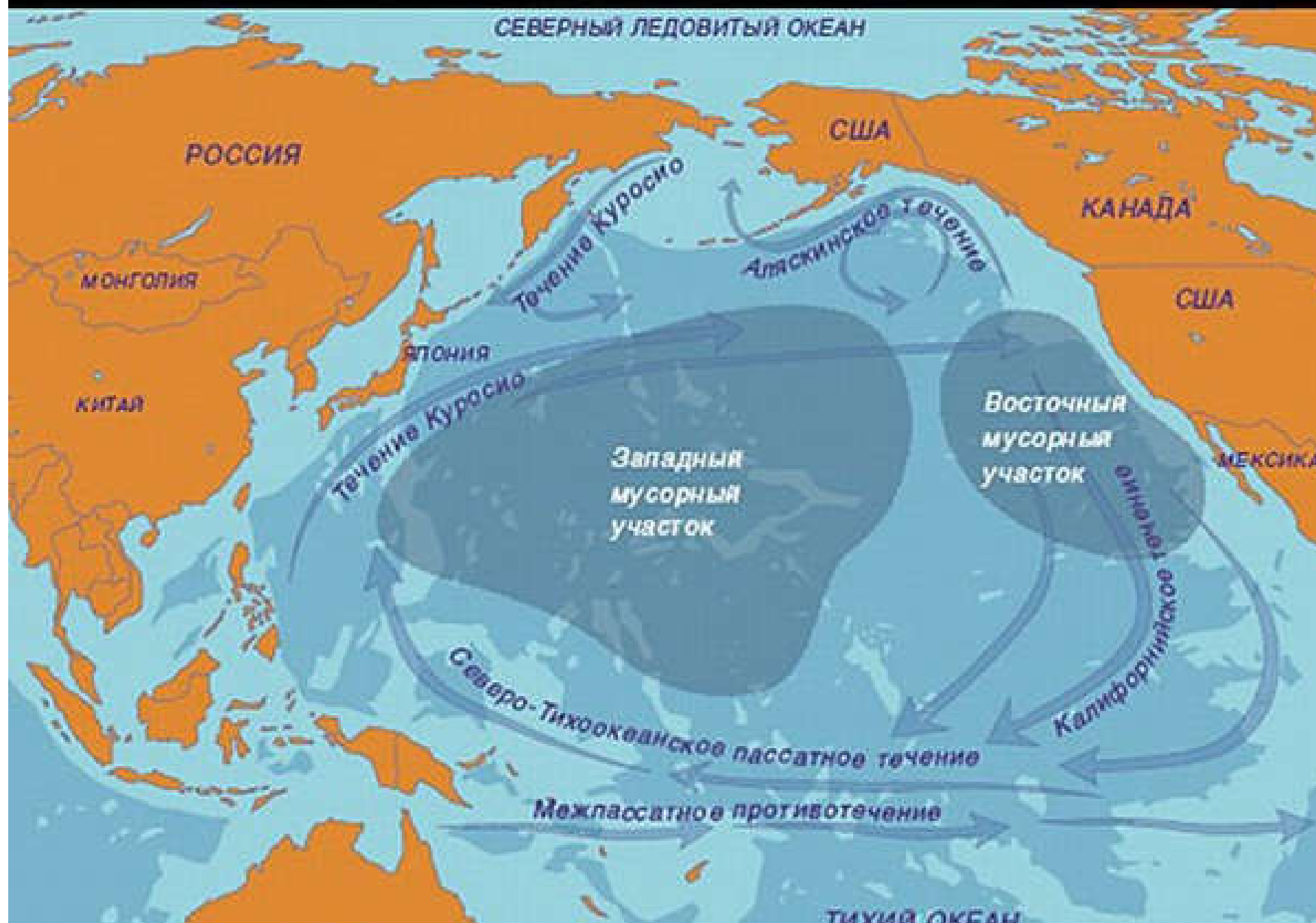
Москва, Кремль
1 августа 2015 года
№ 392







ВЕЛИКИЙ МУСОРНЫЙ УЧАСТОК









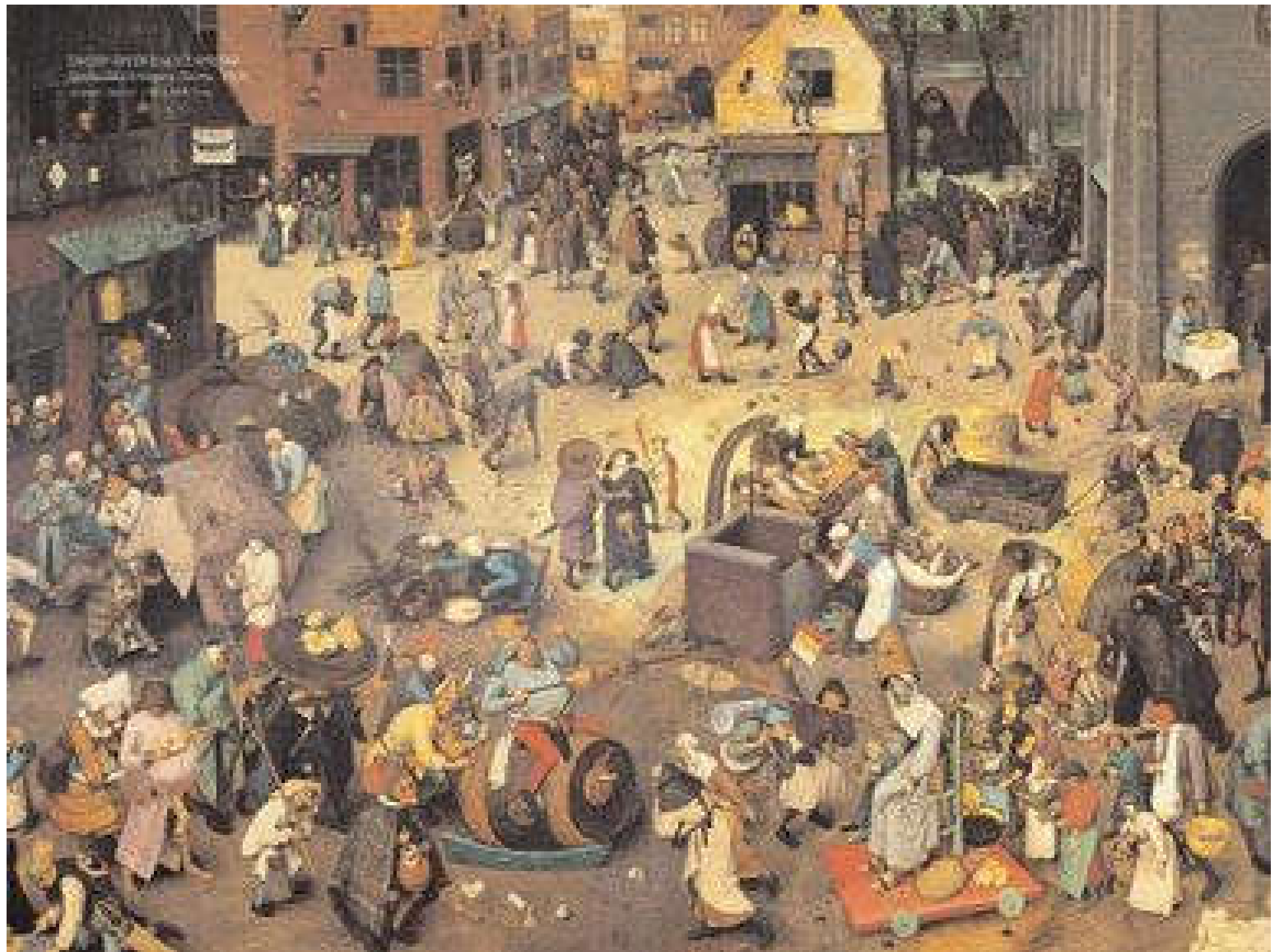


КАТРИН ДЕ СИЛЬГИ
**ИСТОРИЯ
МУСОРА**



ТЕКСТ

К Р А Т К И Й К У Р С





История вывоза отходов в России



Уборка мусора. Трактор с прицепом.
© Iana1501 / Фотобанк Лори



© KERCH.COM.UA

Современный вывоз отходов



НА ЧТО НЕГАТИВНО ВОЗДЕЙСТВУЮТ ОТХОДЫ:



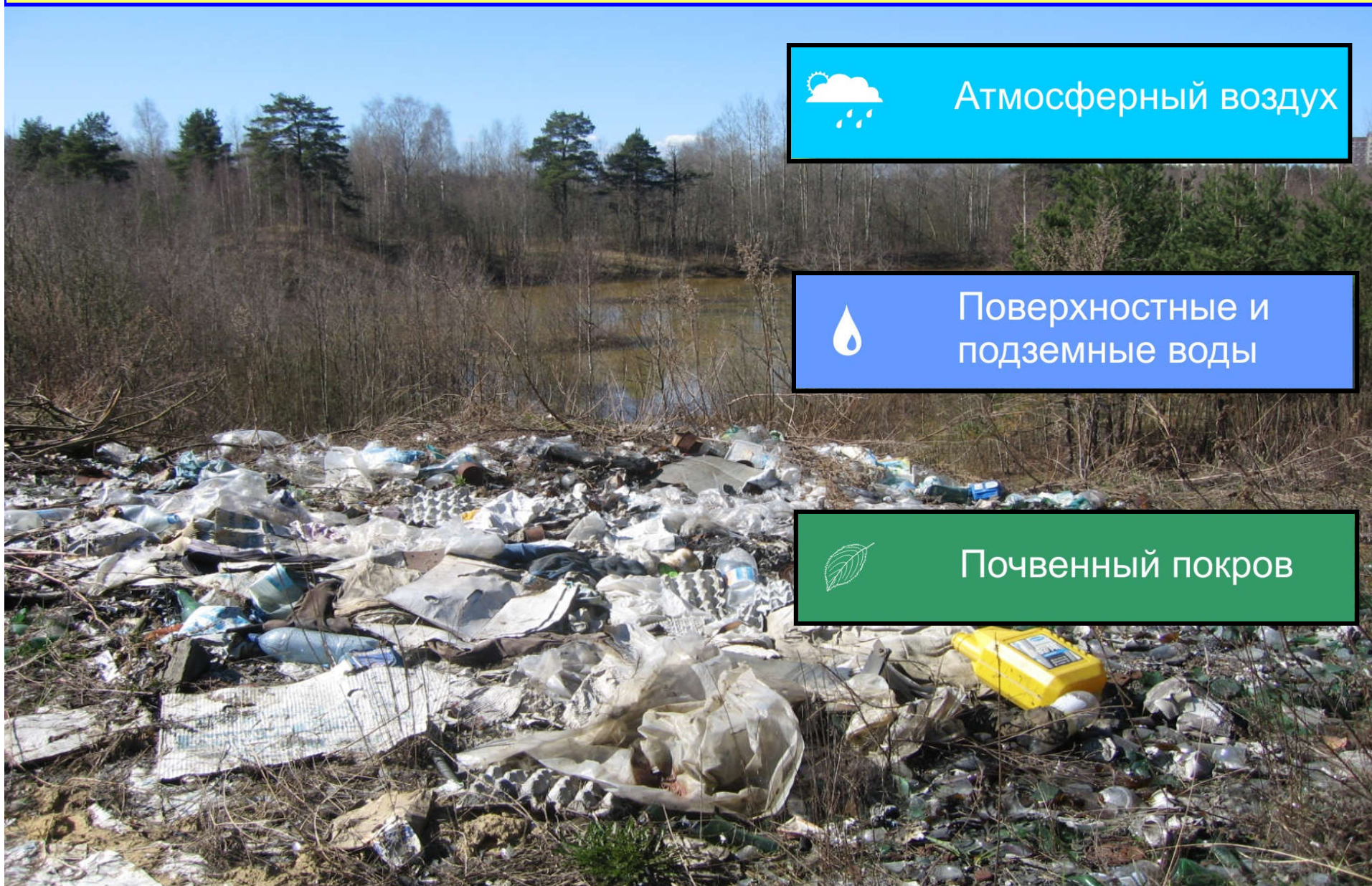
Атмосферный воздух

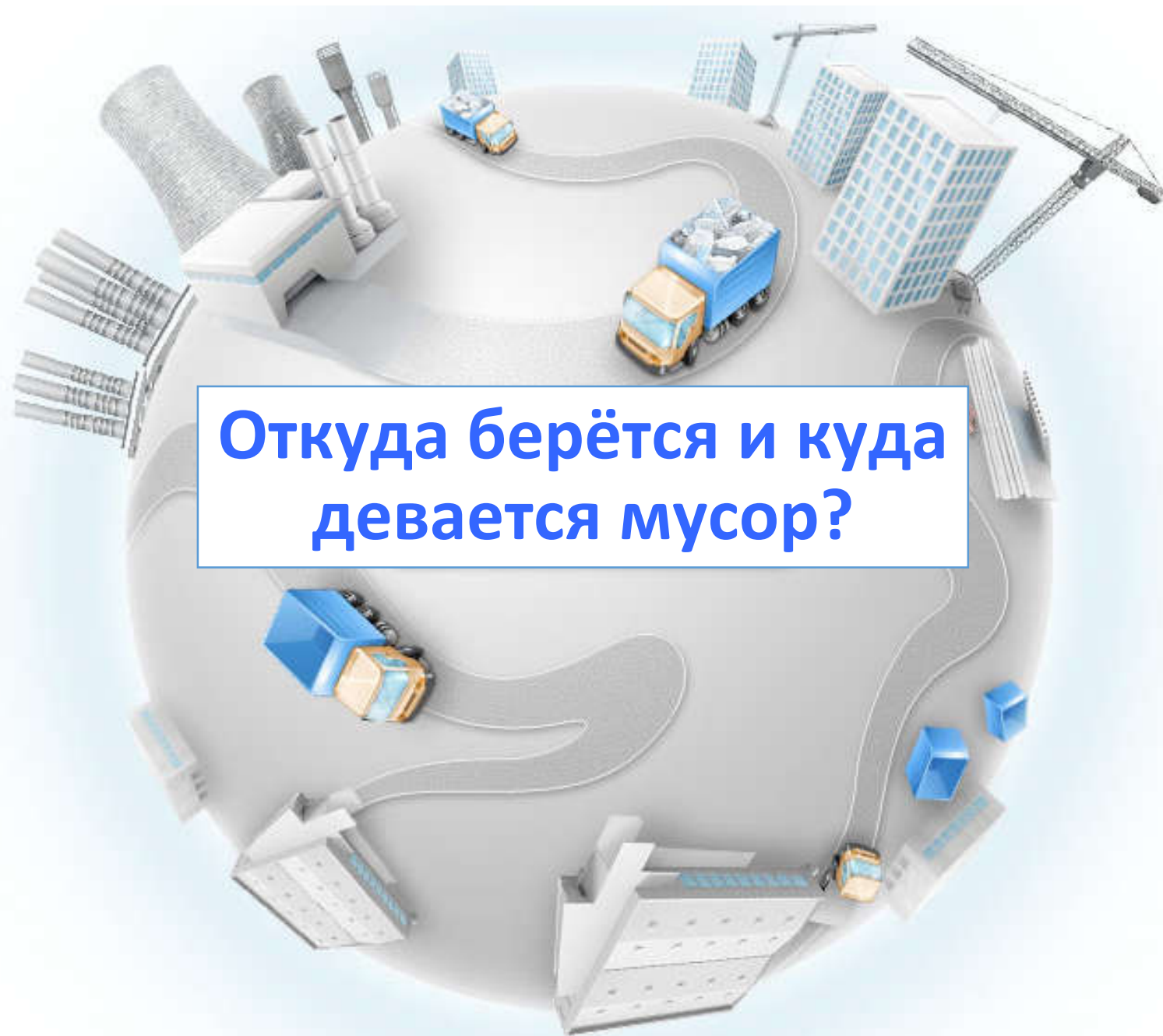


Поверхностные и
подземные воды

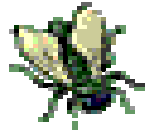


Почвенный покров





**Откуда берётся и куда
девается мусор?**



**Мусор – то,
что стало нам уже не нужным.**

промышленный

строительный

бытовой



Промышленный мусор





Строительный мусор





Бытовой мусор



Пластиковые
бутылки



Жестяные банки



Стеклянные бутылки



Пищевые отходы



бумага



Мало кто знает, что...



Стеклянная бутылка – один миллион лет

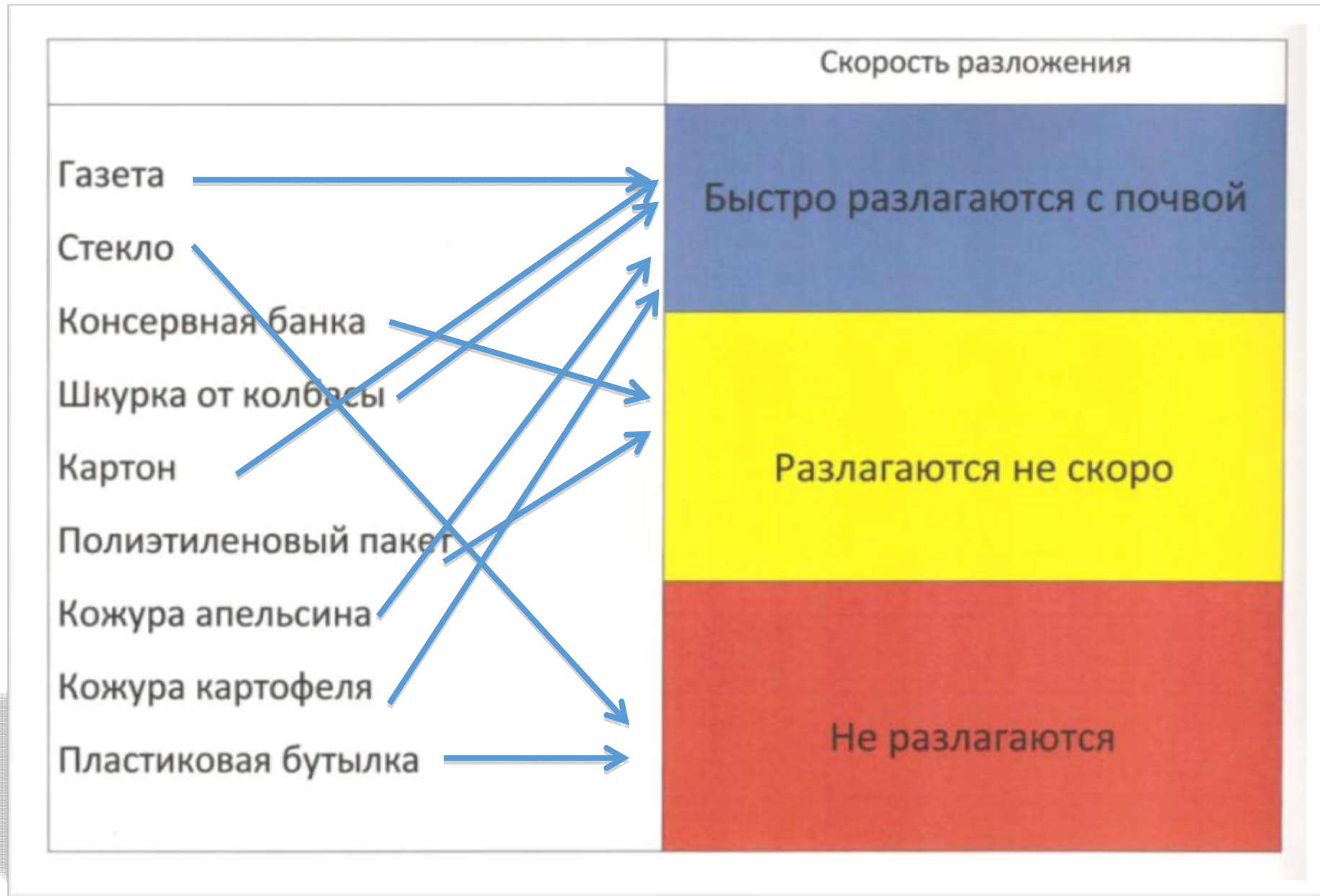
Полиэтиленовый пакет – от 500 до 1000 лет

Окурки сигарет – от 1 до 5 лет

Огрызок яблока – 1-2 месяца, в некоторых случаях дольше

Как долго пролежит в земле «творения рук человеческих».

Скорость разложения



Маркировки пластика



PETE

Полиэтилен
терефталат

PETE или PET
Безопасность: подходит только для однократного применения. При повторном применении могут выделяться фталаты.

Применение: хранится большинство напитков, растительных масел, кетчупов, спреев, косметических средств.



HDPE

Полиэтилен
высокой
плотности

HDPE или PE HD
Безопасность: считается относительно безвредным, хотя из него может выделяться формальдегид.

Применение: изготавливается одноразовая посуда, контейнеры для пищевых продуктов, бутылки для косметических средств, фасовочные пакеты, сумки, игрушки.



PVC

Поливинил
хлорид
(ПВХ)

PVC или V
Безопасность: запрещен для пищевого применения. Может содержать бисфенол А, винилхлорид, фталаты, ртуть и/или кадмий.

Применение: изготавливаются оконные профили, элементы мебели, пленка для натяжных потолков, трубы, скатерти, занавески, напольные покрытия, тара для технических жидкостей.

**Не подлежит
переработке**



LDPE

Полиэтилен
низкой
плотности

LDPE или PEBD
Безопасность: относительно безопасен для пищевого применения, в редких случаях может выделять формальдегид.

Применение: изготавливают большинство видов пакетов, мусорных мешков, компакт-дисков, линолеумов.

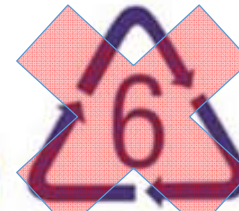


PP

Полипропи
лен

Маркировка PP
Безопасность: довольно безопасен, но при определенных условиях может выделять формальдегид.

Применение: изготавливают пищевые контейнеры, упаковки для продуктов питания, шприцы, игрушки.



PS

Полистирен

Маркировка PS
Безопасность: может выделять стирол, поэтому одноразовая посуда и называется одноразовой.

Применение: изготавливается почти вся одноразовая посуда, стаканчики для йогурта, лоточки под мясо, фрукты и овощи, контейнеры для еды, игрушки, сэндвич панели, теплоизоляционные плиты.



OTHER

Прочие
виды
пластика

O или OTHER
Поликарбонат, полиамид и виды пластмасс, не получившие отдельный номер.

Безопасность: содержат Бисфенол А, точнее некоторые из них содержат, а некоторые пластмассы из этой группы, наоборот, отличаются повышенной экологической чистотой.

Применение: изготавливаются бутылочки для детей, игрушки, бутылки для воды, упаковки.

**Не подлежит
переработке**

Необходимость соблюдения каждым человеком принципа «Трёх П» (англ. – “3-R”)

REUSE
REDUCE
RECYCLE



- 1) **П**редотвращение появления
- 2) **П**овторное применение
- 3) **П**ереработка





УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 2 июня 2016 г. № 1082-р

П Л А Н
основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации
Года экологии

Наименование мероприятия	Ответственные исполнители
I. Отходы	
1. Переход на новую систему организации субъектами Российской Федерации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами	Минстрой России, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, Роспотребнадзор
2. Рекультивация полигона твердых бытовых отходов "Быково", Московская область	Минприроды России, Правительство Московской области
3. Рекультивация полигона твердых бытовых отходов "Каширский", Московская область	Минприроды России, Правительство Московской области



Основные принципы охраны окружающей среды

Статья 3 ФЗ
«Об охране
окружающей
среды»

научно обоснованное сочетание экологических, экономических и социальных интересов человека, общества и государства в целях обеспечения устойчивого развития и благоприятной окружающей среды

платность природопользования и возмещение вреда окружающей среде

презумпция экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности



Основные принципы охраны окружающей среды

Статья 3 ФЗ «Об охране окружающе й среды»

обязательность оценки воздействия на окружающую среду при принятии решений об осуществлении хозяйственной и иной деятельности

учет природных и социально-экономических особенностей территорий при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности

обязательность проведения проверки проектов и иной документации, обосновывающих хозяйственную и иную деятельность, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду, на соответствие требованиям технических регламентов в области ООС



Основные принципы охраны окружающей среды

Статья 3 ФЗ «Об охране окружающей среды»

обеспечение снижения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в соответствии с нормативами в области ООС, которого можно достигнуть на основе использования наилучших существующих технологий с учетом экономических и социальных факторов

ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды

запрещение хозяйственной и иной деятельности, последствия воздействия которой непредсказуемы для окружающей среды, а также реализации проектов, которые могут привести к деградации естественных экологических систем, изменению и (или) уничтожению генетического фонда растений, животных и других организмов, истощению природных ресурсов и иным негативным изменениям окружающей среды



Экологическая безопасность

Экологическая
безопасность

- состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий

Соколова Н.Р.

Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года

- одним из механизмов формирования системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности является повышение эффективности государственного экологического надзора

21

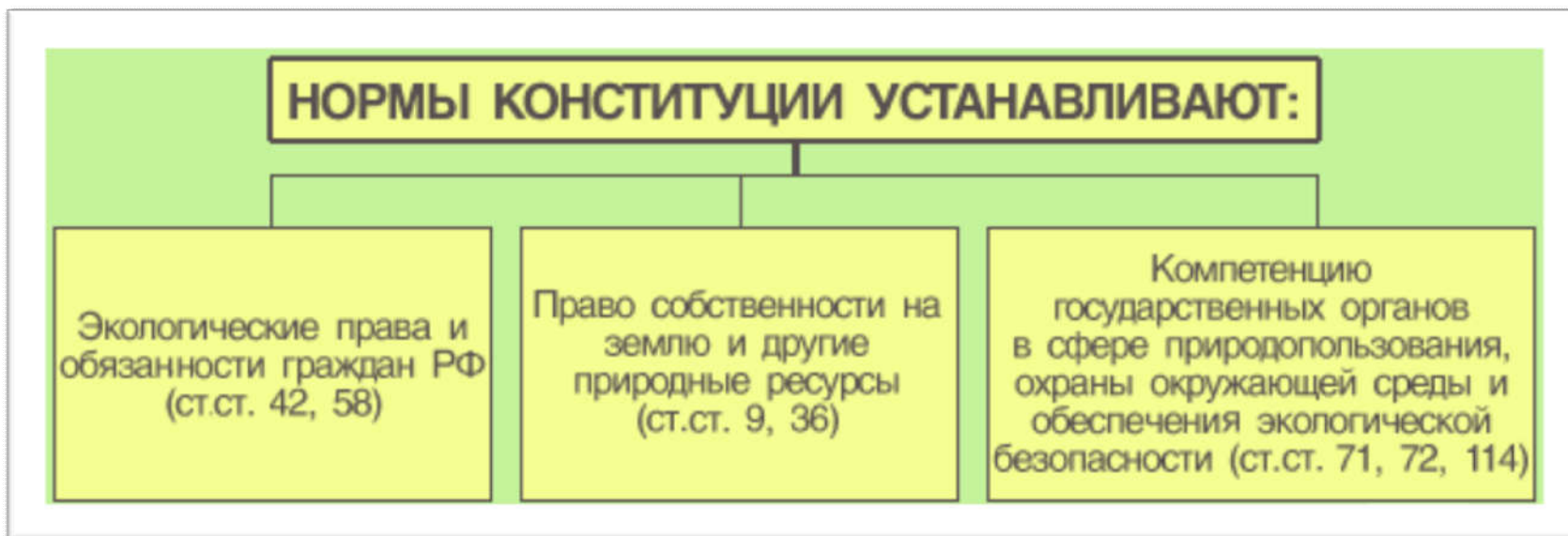


Экологические права человека – признанные и закрепленные в законодательстве права индивида, обеспечивающие удовлетворение разнообразных потребностей человека при взаимодействии с природой.





4. Конституционные основы охраны окружающей среды



Структура федеральных органов исполнительной власти

Структура федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации определена Указом Президента РФ от 09.03.2004 № 314 «О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти».

В соответствии с данным Указом в Российской Федерации определены федеральные министерства, федеральные службы и федеральные агентства.

Федеральные министерства

Является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в установленной актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации сфере деятельности.

Федеральные службы

Является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в установленной сфере деятельности.

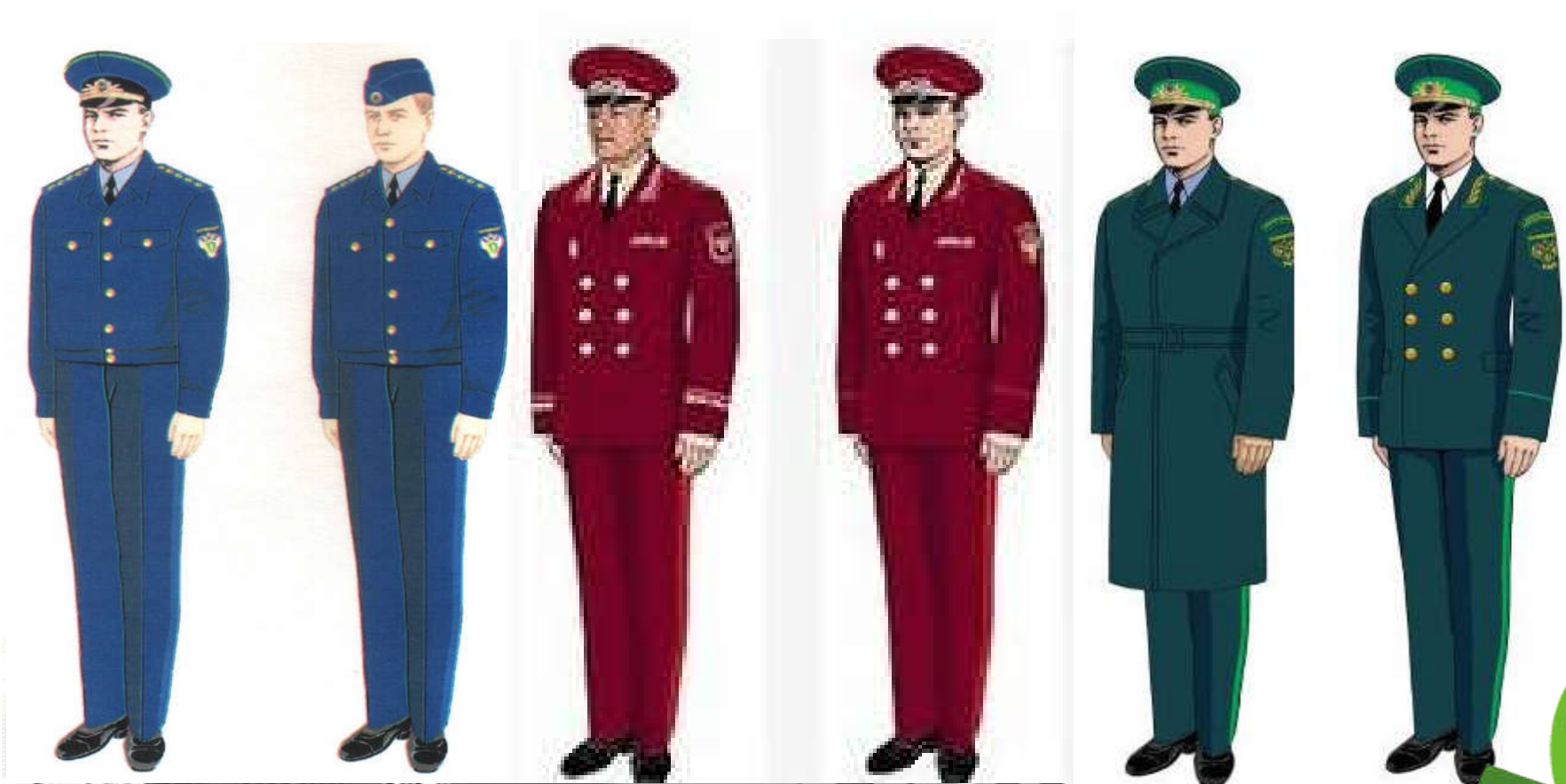
Федеральные агентства

Является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим в установленной сфере деятельности функции по оказанию государственных услуг, по управлению государственным имуществом и правоприменительные функции.

Указом Президента РФ от 21.05.2012 № 336 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» проведено преобразование федеральных органов исполнительной власти.



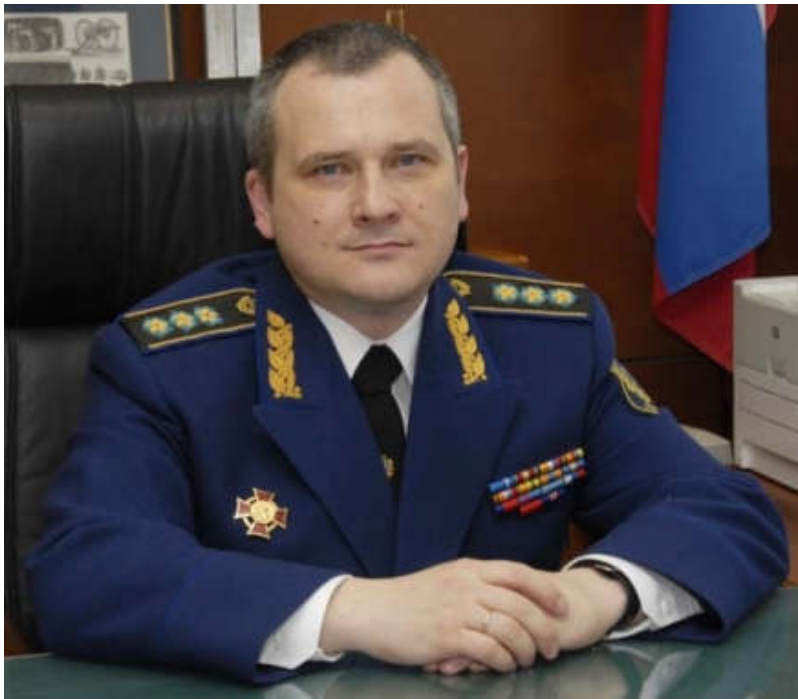
«По одежке встречают»: государственный инспектор



Соколова Наталья Романовна, 2015



ВАЖНО – не путать ведомства







Соколова Наталья Романовна, 2015



Законодательные требования в части экологически безопасного обращения с отходами



ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ
ГОСУДАРСТВЕННОГО
КАДАСТРА ОТХОДОВ (ст.20,
Пр.Минприроды № 792)

ВЕДЕНИЕ **УЧЕТА** ОТХОДОВ
(Пр.Минприроды № 721)

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
ОТЧЕТНОСТИ
(2-тип (отходы)) (ст.19)

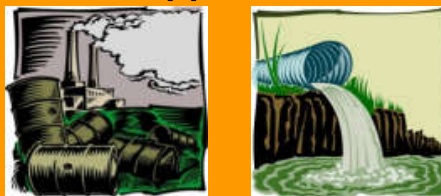
ПОЛУЧЕНИЕ **ЛИМИТА НА**
РАЗМЕЩЕНИЕ ОТХОДОВ (ст.
18)

ПЛАТЕЖИ ЗА
РАЗМЕЩЕНИЕ ОТХОДОВ
(СТ. 23, ПП №632, ПП №344 +
ПП № 410)

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
КОНТРОЛЬ

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ

ПРЕДПРИЯТИЕ



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА
НОРМАТИВОВ И ЛИМИТОВ
(ПНОЛР)
(ст.18)

ОТЧЕТНОСТЬ МАЛОГО и
СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

НАЗНАЧЕНИЕ
ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА.
ОБУЧЕНИЕ (СПЕЦПОДГОТ.)
(Ст.15 ФЗ)

ПОЛУЧЕНИЕ **ЛИЦЕНЗИИ** (ст. 9;
ПП № 255)

ОПРЕДЕЛЕНИЕ **КЛАССА**
ОПАСНОСТИ ОТХОДА ДЛЯ
ОПС И ЕГО ПОДТВЕРЖДЕНИЕ
(ст.14)

ПОЛУЧЕНИЕ **ПАСПОРТА**
ОТХОДА (ст.14)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
ЭКСПЕРТИЗА





<i>Классы опасности</i>	I (чрезвычайно опасные)	II (высокоопасные)	III (умеренно опасные)	IV (малоопасные)	V (практически неопасные)
<i>Виды деятельности</i>					
сбор					
накопление					
использование					
обезвреживание					
транспортировка					
размещение					



Лицензируемые виды работ при осуществлении деятельности с отходами (после 01.07.2016)

38

Постановление Правительства РФ от 03.10.2015 N 1062

<p>Классы опасности</p> <p>Виды деятельности</p>	<p>I (чрезвычайно опасные)</p>	<p>II высокоопасные)</p>	<p>III (умеренно опасные)</p>	<p>IV (малоопасные)</p>	<p>V (практически неопасные)</p>
<p>сбор</p>					
<p>транспортирование</p>					
<p>обработка</p>					
<p>утилизация</p>					
<p>обезвреживание</p>					
<p>размещение</p>					

ЗАПРЕЩАЕТСЯ размещение отходов на объектах, не внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
от 30 декабря 2008 года
№ 09-ФЗ

Статья вступила в силу 01.01.2010



Перечень поручений Президента РФ № Пр-140ГС, по итогам заседания Госсовета, состоявшегося 27.12.2016

40

г) внести в законодательство Российской Федерации изменения, направленные на стимулирование деятельности по переработке отходов производства и потребления...

ж) принять меры по обеспечению безопасного обращения с отходами производства и потребления, в первую очередь с чрезвычайно опасными и высокоопасными отходами (I и II класс опасности)...



и) представить предложения о целесообразности исключения обязательного регулирования процессов обращения со вскрышными и вмещающими горными породами, а также с хвостами обогащения, относящимися к отходам V класса опасности, предусмотрев обязанность недропользователя по их рекультивации или вовлечению в хозяйственный оборот.



БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ!

