

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 апреля 2008 года N 313-ПП

О развитии технической базы городской системы обращения с коммунальными отходами в городе Москве*О)

(с изменениями на 27 июля 2010 года)

Утратило силу на основании

[постановления Правительства Москвы от 7 марта 2017 года N 93-ПП](#)

Документ с изменениями, внесенными:

[постановлением Правительства Москвы от 16 декабря 2008 года N 1157-ПП](#) (Вестник Мэра и Правительства Москвы, Специальный выпуск, Часть 3, 29.12.2008);

[постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#) (Вестник Мэра и Правительства Москвы, N 1, 05.01.2010);

[постановлением Правительства Москвы от 29 июня 2010 года N 542-ПП](#) (Вестник Мэра и Правительства Москвы, N 38, 13.07.2010);

[постановлением Правительства Москвы от 27 июля 2010 года N 650-ПП](#) (Вестник Мэра и Правительства Москвы, N 45, 10.08.2010 (том 1).

Развитие системы санитарной очистки города Москвы от коммунальных отходов осуществляется в настоящее время в рамках реализации [постановлений Правительства Москвы от 3 мая 2005 года N 305-ПП "О Первоочередных мероприятиях по реализации Концепции обращения с отходами производства и потребления города Москвы на 2005-2008 годы", от 4 октября 2005 года N 760-ПП "Об Экологической доктрине города Москвы", от 28 марта 2006 года N 219-ПП "О Целевой среднесрочной экологической программе города Москвы на 2006-2008 годы"](#) и базируется на стратегическом курсе создания индустриальной базы переработки отходов и сокращения полигонного захоронения.

В сложившихся условиях приоритетным вариантом обеспечения жизнедеятельности города Москвы является интенсивное развитие внутригородской технической базы и создание комплексных предприятий по переработке и депонированию отходов на территории Московской и прилегающих к Московскому региону областей. Допустимость и возможность строительства объектов санитарной очистки на предлагаемых земельных участках, а также их функциональное назначение будет определяться, в том числе исходя из комплексной оценки потенциального влияния намечаемой хозяйственной деятельности на здоровье населения, допустимости воздействия на компоненты окружающей среды, с учетом результатов программы исследований состояния и загрязнения воздушной среды с использованием стационарных постов наблюдения и ручного отбора проб в районах намечаемого строительства (абзац в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#)).

В целях повышения уровня экологической безопасности, надежности и экономической эффективности функционирования системы обращения с коммунальными отходами в городе Москве Правительство Москвы

постановляет:

1. Утвердить:

1.1. В качестве целевых показателей развития технической базы городской системы обращения с коммунальными отходами в городе Москве сокращение к 2015 году объемов отходов, подлежащих полигонному захоронению:

- коммунальные отходы в целом с 82% до 27-37%, в том числе:
- коммунальные отходы жилого сектора (ТБО, КГМ) с 80% до 27-37% (остатки термической переработки и сортировки);
- коммунальные отходы нежилого сектора с 81% до 20-38% (остатки сортировки);
- отходы лечебно-профилактических учреждений с 99% до 8-12% (остатки термической переработки).

1.2. Перечень объектов технической базы городской системы обращения с коммунальными отходами в городе Москве, обеспечивающих достижение целевых показателей (приложение 1) на основе:

1.2.1. Использования сырьевого потенциала отходов:

- расширения парка специализированных контейнеров и транспортных средств для раздельного сбора отходов в местах их образования, в том числе специфических отходов (ртутные электролампы, химические источники тока и т.п.), расширения сети автоматизированных установок "Фандомат", стационарных и передвижных пунктов, осуществляющих платный прием вторичного сырья от населения;
- создания мусороперерабатывающих комплексов по централизованному приему, сортировке и переработке крупногабаритного мусора с целью извлечения вторичного сырья и уменьшения объемов отходов, подлежащих вывозу и захоронению;
- создания производств по переработке основных видов вторичного сырья в товарную продукцию с использованием для их размещения территорий действующих, строящихся и проектируемых объектов (предприятий по термической переработке отходов, мусороперерабатывающих комплексов, мусороперегрузочных станций и др.);
- внедрения на полигонах для захоронения отходов механобиологической технологии переработки их органической фракции с получением биогаза, технических и почвогрунтов.

1.2.2. Использования энергетического потенциала отходов:

- создания новых мощностей по термической переработке отходов;
- повышения энергетической эффективности предприятий по термической переработке отходов с доведением показателей по выработке электрической энергии до уровня мировых стандартов (не менее 400-450 кВтч на тонну отходов) за счет увеличения их единичной мощности, рабочих параметров котлов-утилизаторов, максимально возможного использования высококалорийной не утилизируемой фракции КГМ;
- повышения уровня безотходности предприятий по термической переработке отходов за счет внедрения технологий по производству технических грунтов и материалов для дорожного строительства с утилизацией всего объема образующихся золошлаковых отходов.

1.3. Среднесрочную отраслевую схему размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы в следующем составе:

1.3.1. Основные положения среднесрочной отраслевой схемы размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы (приложение 2).

1.3.2. Схема размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы (приложение 3).

1.3.3. Перечень строительства и реконструкции объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на период 2008-2015 годов (приложение 4).

2. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы:

2.1. Обеспечить выполнение целевых показателей (п.1) по сокращению объема отходов, подлежащих захоронению на полигонах.

2.2. При подготовке технических заданий на реконструкцию действующих и строительство новых объектов промышленной переработки коммунальных отходов предусмотреть:

- унификацию основного технологического оборудования и максимально возможное снижение доли импортного оборудования с целью минимизации эксплуатационных и капитальных затрат на строительство этих объектов, а также повышение эффективности выработки тепловой и электрической энергии с доведением этих показателей до уровня мировых стандартов;

- создание на базе предприятий термической переработки отходов производственных комплексов по сортировке, переработке отдельных фракций отходов в товарную продукцию;

- создание на базе действующих и проектируемых полигонов для захоронения остаточных отходов производственных участков для механобиологической переработки их органической фракции с получением биогаза и технических грунтов и производственных участков по переработке отдельно собранных пищевых отходов в высокообогащенные почвогрунты.

2.3. В III квартале 2008 года подготовить и представить для рассмотрения в Комплекс городского хозяйства Москвы предложения:

2.3.1. По унификации мусоровозной техники, основным техническим требованиям (грузоподъемность, нормы ЕВРО, шумовые характеристики, оснащенность навигационным оборудованием и т.п.) и созданию системы ее технического обслуживания.

2.3.2. О создании производства по изготовлению материалов для дорожного строительства и технических грунтов для рекультивации полигонов и других нарушенных земель с использованием золошлаковых отходов предприятий по термическому обезвреживанию коммунальных отходов.

2.4. В IV квартале 2012 года обеспечить внедрение городской автоматизированной системы контроля и весового учета потоков отходов с целью оптимизации маршрутных графиков мусоровозной техники и 100-процентной загрузки городских объектов обращения с отходами, в том числе единой электронной базы данных о возможностях утилизации различных видов отходов (пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#)).

2.5. Совместно с Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы с привлечением заинтересованных федеральных органов в I квартале 2011 года разработать программу исследований за состоянием загрязнения воздушной среды в районах намечаемого строительства объектов санитарной очистки (пункт в редакции, введенной в действие с 13 июля 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 29 июня 2010 года N 542-ПП](#)).

3. Москомархитектуре:

3.1. Пункт утратил силу с 21 августа 2010 года - [постановление Правительства Москвы от 27 июля 2010 года N 650-ПП](#)..

3.2. В 2008 году при завершении разработки проектов планировки производственных территорий "Трикотажная" (Северо-Западный административный округ города Москвы), "Руднево" (Восточный административный округ города Москвы), "Теплый стан" (Юго-Западный административный округ города Москвы), "Северное Очаково" (Западный административный округ города Москвы), "Чагино" (Юго-Восточный административный округ города Москвы) и разработке проекта планировки производственной территории "Малино" (Зеленоградский административный округ города Москвы) предусматривать размещение объектов переработки твердых бытовых отходов на территории города согласно приложению 3.

3.3. Обеспечить в 2008 году разработку документации с обоснованием размеров санитарно-защитных зон для размещаемых объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов согласно пункту 1.3 настоящего постановления с проведением оценки риска здоровью населения.

3.4. Осуществляя функции государственного заказчика, в установленном порядке обеспечить размещение государственных заказов на выполнение работ, предусмотренных пунктами 3.1, 3.3 настоящего постановления, и оплату выполненных работ в пределах средств бюджета города Москвы, выделяемых на проектно-планировочные работы.

4. Префектурам административных округов города Москвы, Москомархитектуре, Департаменту земельных ресурсов города Москвы и Департаменту имущества города Москвы не допускать оформления проектов распорядительных документов, резервирования земельных участков, оформления договоров аренды под иные цели по земельным участкам, предназначенным под объекты, включенные в среднесрочную отраслевую схему размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы, до выполнения пунктов 3.2 и 3.3 настоящего постановления.

5. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы в срок до 1 августа 2008 года провести инвентаризацию и мониторинг действующих и разрабатываемых программ на предмет возможного исключения из них и концентрации в долгосрочной целевой программе по обращению с коммунальными отходами всех мероприятий, направленных на достижение качественных и количественных показателей.

6. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы подготовить и представить в установленном порядке на рассмотрение Правительства Москвы:

6.1. Во II квартале 2008 года:

6.1.1. Порядок взаимодействия организаций, управляющих многоквартирными домами, независимо от их организационно-правовой формы с предприятиями, осуществляющими вывоз, переработку и обезвреживание твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора жилого сектора, и Положение о конкурсном отборе подрядчиков на выполнение указанных работ, учитывающее изменения системы управления жилищным фондом города Москвы.

6.1.2. Предложения по организации сбора, переработки и обезвреживания ТБО и КГМ, образуемых в многоквартирных домах, с учетом специальных мер по поддержке ТСЖ, ЖСК, ЖК в организации отдельного сбора отходов.

6.1.3. Типовые технические требования к конкурсному отбору подрядных организаций, предоставляющих услуги по транспортировке и обезвреживанию ТБО и КГМ в рамках городского заказа, или на предоставление управляющим организациям ТСЖ, ЖСК, ЖК субсидий из бюджета города Москвы на содержание и ремонт общего имущества.

6.1.4. Методику определения и прогнозирования морфологического состава ТБО жилого сектора города Москвы и предложения по порядку ежегодной корректировки норм накопления ТБО и КГМ, образуемых населением в жилом секторе города, на основе результатов натурных исследований и прогнозных научно-технических расчетов.

6.2. В I квартале 2011 года Городскую целевую программу по обращению с коммунальными отходами на 2012-2018 годы, в том числе в ее составе (пункт в редакции, введенной в действие с 13 июля 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 29 июня 2010 года N 542-ПП](#)):

- подпрограмму по развитию системы обращения с отходами лечебно-профилактических учреждений, обеспечивающей экологическую и санитарную безопасность на всех ее этапах: сбора, транспортировки и обезвреживания отходов;

- прогнозную оценку объемов образования коммунальных отходов и их морфологического состава на долгосрочную перспективу;

- технические описания объектов промышленной переработки отходов, учитывающие оптимальное использование земельных участков с максимально возможным сокращением размеров санитарно-защитных зон;

- укрупненные план-графики реализации проектов строительства объектов с выделением этапов разработки градостроительной документации, проектирования и строительно-монтажных работ;

- предложения по привлечению научно-технического потенциала города Москвы к реализации программы и мероприятия по выпуску оборудования для объектов промышленной переработки на отечественных предприятиях;

- предложения по совершенствованию нормативно-правовой базы обращения с коммунальными отходами на уровне города и внесению изменений и дополнений в акты Российской Федерации;

- предложения по совершенствованию тарифной политики и действующих нормативов в сфере обращения с коммунальными отходами, учитывающие планируемые показатели ее развития до 2018 года (дефис в редакции, введенной в действие с 13 июля 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 29 июня 2010 года N 542-ПП](#));

- предложения по государственной поддержке и стимулированию предприятий и организаций всех форм собственности, осуществляющих деятельность в сфере раздельного сбора отходов, заготовки и переработки вторичного сырья;

- предложения по созданию региональной технической базы обращения с коммунальными отходами совместно с Московской и прилегающими к ней областями;

- технико-экономическое сравнение вариантов термической переработки и полигонного захоронения коммунальных отходов.

6.3. До 1 января 2011 года проект правового акта Правительства Москвы о реконструкции Спецзавода N 2 Государственного унитарного предприятия "Экотехпром" на основе концессионного соглашения, предусматривающий в качестве основных положений (дефис в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#)):

- возложение функций по организации и проведению конкурса на Департамент города Москвы по конкурентной политике;

- определение персонального состава городской конкурсной комиссии;

- наделение полномочиями концедента Департамента имущества города Москвы;

- возложение функций по подготовке критериев конкурса на Департамент жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы совместно с другими заинтересованными организациями.

6.4. В 2008 году совместно с Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы проект распорядительного документа о создании Центра по профессиональной подготовке и обучению руководителей городских коммунальных служб, сотрудников ТСЖ, ЖСК, ЖК, предприятий малого бизнеса и населения современным методам обращения с коммунальными отходами.

7. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы в срок до 15 мая 2008 года представить в Департамент экономической политики и развития города Москвы и Департамент финансов города Москвы расчеты и обоснования ориентировочной потребности в объемах средств на реализацию первого этапа (2009-2011 годы) Городской целевой программы по обращению с коммунальными отходами за счет всех источников финансирования, включая предложения по механизмам привлечения внебюджетных инвестиций.

8. Согласиться с предложением Комплекса городского хозяйства Москвы и Комплекса социальной сферы города Москвы о создании в Москве централизованной системы управления и городской технической базы сбора, транспортировки и обезвреживания отходов лечебно-профилактических учреждений, обеспечивающих обезвреживание:

- отходов класса "А" (неопасные отходы) с возможностью использования термических мощностей мусороперерабатывающих заводов;

- отходов классов "Б" (опасные отходы), "В" (чрезвычайно опасные отходы), "Г" (близкие по составу к опасным промышленным отходам, в т.ч. лекарственные препараты) с созданием специальных производств их высокотемпературного обезвреживания.

9. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы совместно с Департаментом здравоохранения города Москвы на основе результатов реализации пилотного проекта "О проведении эксперимента по внедрению комплекса мероприятий по обращению с медицинскими отходами лечебно-профилактических учреждений, находящихся на территории Юго-Восточного административного округа города Москвы" до 1 июля 2008 года обеспечить разработку и согласование с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве нормативов образования и накопления отходов, паспортов отходов, проектов лимитов на их размещение на действующих полигонах, методики расчетов цены на услуги по безопасному сбору и транспортировке медицинских отходов классов "А", "Б", "В", "Г", "Д" и высокотемпературному обезвреживанию медицинских отходов классов "Б", "В" и "Г".

10. Признать утратившими силу [распоряжения Правительства Москвы от 20 декабря 2005 года N 2599-РП "О создании в городе Москве специализированных комплексов по сбору, сортировке и переработке коммунальных отходов"](#) и [от 26 декабря 2006 года N 2762-РП "О внесении изменений и дополнений в распоряжение Правительства Москвы от 20 декабря 2005 года N 2599-РП"](#).

11. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Бирюкова П.П. и первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Ресина В.И.

О ходе выполнения постановления доложить Мэру Москвы в III квартале 2008 года.

Мэр Москвы
Ю.М.Лужков

Приложение 1. Перечень объектов технической базы городской системы обращения с коммунальными отходами в городе Москве, обеспечивающих достижение целевых показателей

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 22 апреля 2008 года N 313-ПП

(с изменениями на 22 декабря 2009 года)

N п/п	Наименование объекта, адрес	Сущест- вующая мощ- ность, тыс.т/год	Планируемая мощность, тыс.т/год*	Функциональное назначение объекта	Сроки заверше- ния реализации проектов, годы
1	2	3	4	5	6

1. Заводы по термической переработке ТБО жилого сектора и медицинских отходов класса "А"

Реконструкция действующих объектов и новое строительство

1.	МСЗ СВАО, Алтуфьевское шоссе, вл.33а, п/з "Алтуфьевское шоссе"	130	180	Термическая переработка ТБО и горючей не утилизируемой части КГМ жилого сектора, медицинских отходов класса "А" с выработкой тепловой и/или электрической энергии	2009
2.	МСЗ ВАО, Проектируемый проезд 579 п/з "Руднево"	250	I этап - 280 II этап - 600		2009 2011- 2015***
3.	МСЗ САО, ул.Вагоноремонтная, вл.25, п/з "Коровино"	-	420	Термическая переработка ТБО и горючей не утилизируемой части КГМ жилого сектора, медицинских отходов класса "А" с выработкой тепловой и/или электрической энергии	2011- 2015***
4.	Объект санитарной очистки города ЮВАО, ул.Чагинская, вл.2 п/з "Чагино"	-	450	Термическая переработка ТБО и горючей не утилизируемой части КГМ жилого сектора, медицинских отходов класса "А" с выработкой тепловой и/или электрической энергии	2012- 2015***

(пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#))

5.	Объект санитарной очистки города СЗАО, Строительный пр., п/з "Трикотажная"	-	360	2012- 2015***
----	---	---	-----	------------------

(пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#))

6.	Объект санитарной очистки города ЗАО, ул.Рябиновая, вл.28а, п/з "Очаково"	-	360	2012- 2015***
----	---	---	-----	------------------

(пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#))

7.	Объект санитарной очистки города ЮЗАО п/з "Теплый стан"	-	360	2012- 2015***
----	---	---	-----	------------------

(пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#))

8.	Объект санитарной очистки города Зелен. АО, Проектируемый пр.710 п/з "Малино"	-	120	2012- 2015***
----	--	---	-----	------------------

(пункт в редакции, введенной в действие с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#))

ВСЕГО	380	2850	
-------	-----	------	--

Расчетный объем финансирования, млрд.руб.	60,07
---	-------

2. Мусороперерабатывающие комплексы по переработке КГМ жилого сектора, ТБО и КГМ нежилого сектора

Новое строительство

9.	МПС ЮЗАО, п/з "Южное Бутово"	20	150	Мусороперерабатывающий комплекс: прием и сортировка КГМ с извлечением вторичного сырья, подсортировкой селективно собранных фракций коммунальных отходов, дробление, брикетирование	2011
10.	МПК ЮАО, ул.Дорожная, п/з "Чертаново"	100	400	Мусороперерабатывающий комплекс: прием и сортировка КГМ с извлечением вторичного сырья, подсортировкой селективно собранных фракций коммунальных отходов, а также отходов электроники и электротехники	2011
11.	МПК ЮАО, Востряковский пр., вл.10, п/з "Бирюлево"	-	100		2011
12.	МПК Зел. АО, п/з "Малино"	-	50		2011
13.	МПК САО, п/з "Автомоторная"	-	100		2011
14.	МПК ЗАО, Проектируемый пр.2213 п/з "Южное Очаково"	-	100		2011
15.	МПК ЗАО, ул.Рябиновая, вл.45а, п/з "Очаково"	-	100		2011
16.	МПК ЮВАО, ул.Чагинская, вл.2 п/з "Чагино"	-	150		2011
17.	МПК СЗАО, Строительный пр., п/з "Трикотажная"	-	90		2011

Реконструкция и перепрофилирование действующих объектов

18.	МПС Сигнальный пр., вл. 37	СВАО,	300	375	Мусороперерабатывающий комплекс: прием и сортировка отходов коммунального сектора с извлечением вторичного сырья, подсортировкой селективно собранных отходов коммунального сектора, прессование, перегрузка	2012- 2015***
19.	МПС ул.Бирюсинка, вл.25	ВАО,	100	100		2012- 2015***
20.	МПК ЮАО, Тарный, вл.2 п/з "Котляково"		300	375		2010
21.	МПС Остаповский пр., вл.6а п/з "Южный порт"	ЮВАО,	100	120		2012- 2015***
	ВСЕГО		920	2210		
	Расчетный объем финансирования, млрд.руб.					7,202

3. Заводы по термическому обезвреживанию медицинских отходов класса "Б", "В", "Г" и опасных фракций коммунальных отходов

22.	Производственный участок на ГОС "Угрешские" ЮВАО, ул.Угрешская, вл.22	-	-	30	Термическое обезвреживание опасных фракций коммунальных отходов, в т.ч. медицинских отходов классов "Б", "В"	2010
23.	ВСЗ "Эколог" Московская обл., г.Люберцы		1	24	Термическое обезвреживание опасных биологических отходов, в т.ч. медицинских классов "Б" и "В"	2011
	ВСЕГО		1	54		
	Расчетный объем финансирования, млрд.руб.					4,060

4. Создание производственных участков по переработке селективно собранных фракций коммунальных отходов на территориях действующих объектов

24.	Производственный участок ЮАО, 2-й Рошинский пр., вл.5	-	20	Переработка отходов и лома электронной электротехнической продукции	2010
25.	Производственный участок ЮВАО, Остаповский пр., вл. 10	-	10	Автоматизированная сортировка и переработка селективно собранных полимерных и металлосодержащих отходов	2010
26.	Производственные участки ГОС "Котляково- Коломенские" ЮАО, 1-й Котляковский пер., вл.15	-	35	Переработка ПЭТФ-тары. Автоматизированная сортировка и переработка селективно собранных полимерных и металлосодержащих отходов, переработка отходов электротехнических производств	2011
	ВСЕГО	-	65		
	Расчетный объем финансирования, млрд.руб.				0,810

5. Увеличение производственной мощности полигонов "Икша", "Хметьево" и "Тимохово" до 4000-4500 тыс. тонн в год и создание производственных участков по переработке и захоронению коммунальных отходов и не утилизируемой части отходов, выделяемых на городских мусороперерабатывающих комплексах

27.	Специализированный комплекс ЮВАО, пос.Некрасовка	-	100	Переработка древесно-растительных и пищевых отходов, предварительная переработка КГМ с извлечением древесно-растительной фракции	2010
28.	Производственные участки механобиологической переработки отходов на полигонах "Икша", "Хметьево", "Тимохово"	-	800	Механобиологическая переработка органической фракции коммунальных отходов, древесно-растительных отходов, золошлаковых отходов от термической переработки, сбор и утилизация биогаза с выработкой тепловой, электрической энергии и/или моторного топлива	2010

ВСЕГО - 900

Расчетный объем финансирования, млрд.руб. 2,030

6. Развитие городской инфраструктуры селективного сбора и заготовки вторичного сырья

29. - пункты приема вторичного сырья от населения и юридических лиц (стационарные, полустационарные, мобильные пункты), ед. - 830 ед. (1 на 12,5 тыс.чел.) Заготовка вторичного сырья от населения и юридических лиц на платной основе 2012-2015***

- автоматизированные установки "Фандомат-М" и "Фандомат-Терминал", ед. - 6100 ед. (1 на 1,7 тыс.чел.)

- специализированные контейнеры для селективного сбора отходов, в т.ч. трехсекционные, ед. - 29200 ед. (1 на 0,4 тыс.чел.) Селективный сбор отходов с последующей подсортировкой на МПК

Расчетный объем финансирования, млрд.руб. 1,543

7. Подбор земельных участков, проектирование и строительство региональных предприятий по переработке и захоронению отходов

30. Региональное предприятие на Южном направлении - 800-1000 Сортировка, механобиологическая переработка и захоронение отходов 2012

31. Региональное предприятие на Западном направлении - 800-1000 2012

32.	Региональное предприятие на Восточном направлении	-	800-1000	2012
	Расчетный объем финансирования, млрд.руб.			4,205
	ВСЕГО Расчетный объем финансирования, млрд.руб.	**		79,920

* Производственная мощность объекта уточняется в рамках проектирования исходя из максимально возможной для конкретного участка по технологическим и экологическим показателям.

** Объемы финансирования строительства и реконструкции объектов определены по усредненным удельным показателям на основе российского и европейского опыта реализации подобных проектов.

*** Конкретные сроки реализации проектов будут определены в городской целевой программе (п.6.2).

****Сроки реализации мероприятий подлежат уточнению при принятии отдельных распорядительных документов Правительства Москвы по каждому проекту (абзац дополнительно включен с 5 января 2010 года [постановлением Правительства Москвы от 22 декабря 2009 года N 1403-ПП](#)).

МСЗ - мусоросжигательный завод

МПК - мусороперерабатывающий комплекс

МПС - мусороперегрузочная станция

ГОС - групповые очистные сооружения

ВСЗ - "Эколог" - ветеринарно-санитарный завод "Эколог"

Приложение 2. Основные положения среднесрочной отраслевой схемы размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы

Приложение 2

к постановлению Правительства Москвы от 22 апреля 2008 года N 313-ПП

Схема разработана Москомархитектурой и ГУП "НИИПИ Генплана Москвы" с учетом предложений Управления по организации обезвреживания и переработки отходов производства и потребления города Москвы.

Схема является базовым документом для разработки и актуализации Генерального плана развития города Москвы, утвержденных градостроительных планов развития территорий административных округов и районов города Москвы, проектов планировки территорий города, планов, программ и проектов социально-экономического развития административных округов города Москвы в части размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на период до 2012 года.

Положения Схемы основываются на приоритетных направлениях развития системы утилизации твердых бытовых отходов и мероприятиях по их реализации, заложенных [Целевой среднесрочной экологической программой города Москвы на 2006-2008 годы](#), утвержденной [постановлением Правительства Москвы от 28 марта 2006 года N 219-ПП](#).

Отраслевая Схема размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы разработана в целях развития в городе Москве инфраструктуры объектов промышленной переработки и утилизации твердых бытовых отходов, обеспечивающей прием всего образующегося объема твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора жилого сектора.

Схемой предусматриваются следующие мероприятия:

- размещение объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора на земельных участках, на которых их правообладатели, собственники, арендаторы, инвесторы занимаются разработкой предпроектной документации, проектированием, реконструкцией и строительством;

- размещение объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на земельных участках, предлагаемых к вынесению на конкурсы и аукционы в составе градостроительной документации (проекты планировки производственных территорий, завершаемые в 2008 году);

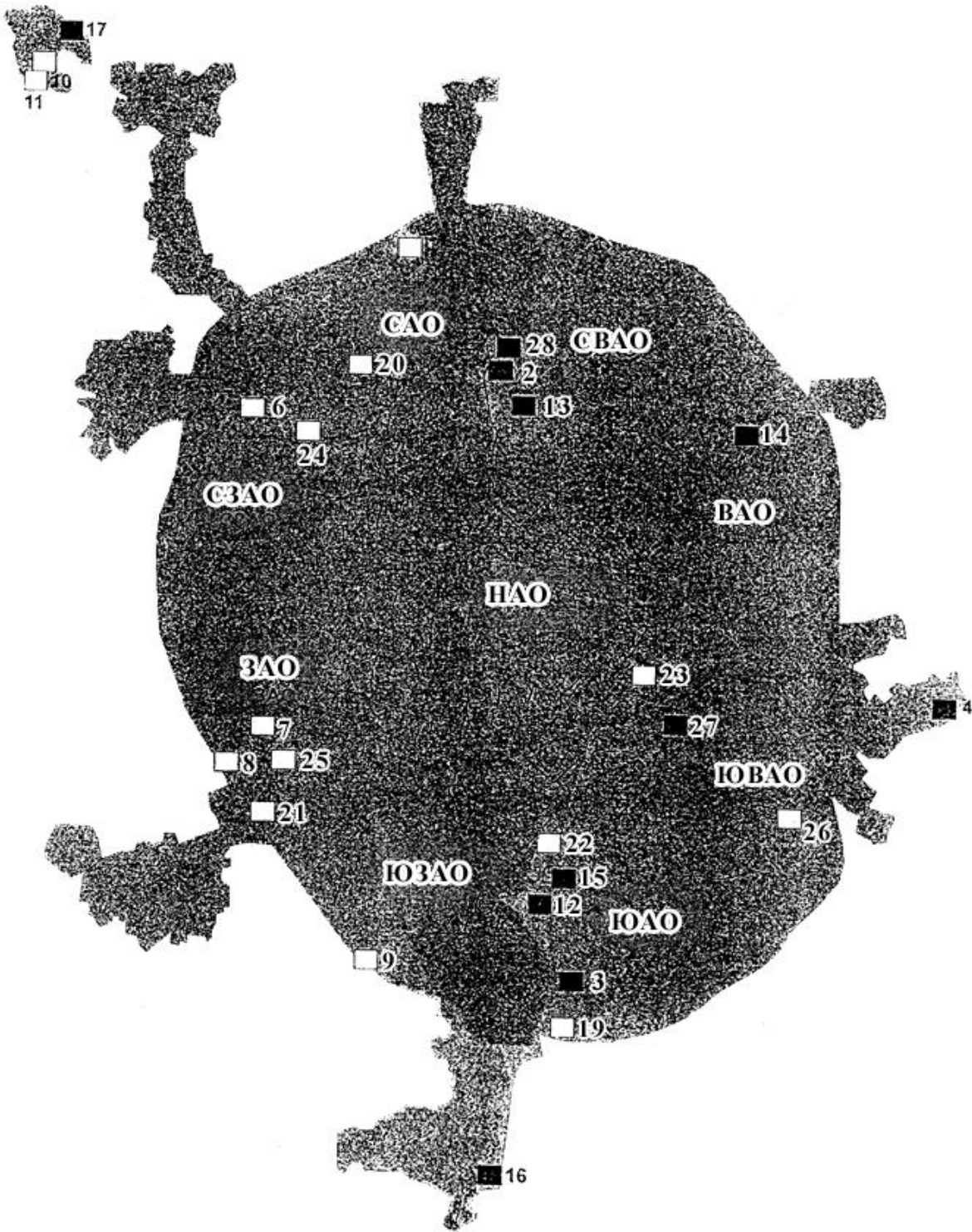
- размещение объектов по промышленной переработке и утилизации твердых бытовых отходов при разработке градостроительной документации в 2008 году.

При разработке градостроительной документации на размещение объектов санитарной очистки предпочтение рекомендуется отдавать технологиям и методам утилизации твердых бытовых отходов, включая крупногабаритный мусор, позволяющим максимально использовать сырьевой и энергетический потенциал отходов и обеспечить сокращение размера санитарно-защитной зоны проектируемых объектов до границ отведенных участков, предусмотрев комплекс необходимых мероприятий по минимизации воздействия на окружающую среду.

Реализация Схемы позволит вернуть вторичное сырье в народное хозяйство, максимально извлечь энергетический потенциал отходов, сократить транспортные расходы и платежи города за размещение отходов на полигонах, снизить негативное воздействие автотранспорта на окружающую среду, в результате уменьшения грузопотоков ТБО, предотвратить экологический ущерб, связанный с деградацией земель, отводимых на полигонное захоронение.

Приложение 3. Схема размещения объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на территории города Москвы

Приложение 3
к постановлению Правительства Москвы
от 22 апреля 2008 года N 313-ПП



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Объекты промышленной переработки отходов:



- существующие объекты промышленной переработки:

3 - МСЗ N 3 - ул.Подольских курсантов, вл.22а - 360,0 тыс.тн/год;

13 - МсиПС N 3 - Сигнальный пр-д, вл.37 - 375,0 тыс.тн/год;

14 - МПС N 4 - ул.Бирюсинка, вл.25 - 100,0 тыс.тн/год;

27 - МПС N 6 - Остаповский пр-д, вл.6 - 100,0 тыс.тн/год;

28 - МПК - Алтуфьевское ш., вл.73 - 75,0 тыс.тн/год.



- существующие, подлежащие реконструкции



- разработка проектной документации и строительства до 2015 года

Приложение 4. Перечень строительства и реконструкции объектов по переработке и утилизации твердых бытовых отходов на период 2008-2015 годов

Приложение 4
к постановлению Правительства Москвы
от 22 апреля 2008 года N 313-ПП

1. Перечень земельных участков, на которых их правообладатели (собственники, арендаторы земельных участков, инвесторы) занимаются разработкой предпроектной документации, проектированием, реконструкцией и строительством

N участка на схеме	Адрес объекта	Административный округ	Площадь (га)	Мощность, тыс.тонн в год		Функциональное назначение объекта	Примечание
				Существующая	Планируемая		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ул.Вагоноремонтная, вл.25, п/з "Коровино"	САО	4,83	-	360-420	Завод по термическому обезвреживанию отходов	от 28.03.2006 N 219-ПП от 24.02.2004 N 104-ПП от 18.02.2003 N 104-ПП
2.	Алтуфьевское ш., вл.33а, п/з "Алтуфьевское шоссе"	СВАО	2,07	130	180	Завод по термическому обезвреживанию отходов	от 28.03.2006 N 219-ПП от 17.05.2006 N 820-РП
3.	ул.Подольских курсантов, вл.22а, п/з "Бирюлево"	ЮАО	2,5	360	360	Завод по термическому обезвреживанию отходов	от 28.03.2006 N 219-ПП от 29.09.2004 N 1915-РП от 18.02.2003 N 104-ПП Введен в эксплуатацию
4.	пр.пр.579 п/з "Руднево"	ВАО	9,2	250	280	Завод по термическому обезвреживанию отходов	от 28.03.2006 N 219-ПП от 17.05.2006 N 820-РП, от 18.02.2003 N 104-ПП
7.	ул.Рябиновая, вл.28а, п/з "Очаково"	ЗАО	2,96	-	300-360	Завод по термическому обезвреживанию отходов и мусороперерабатывающий комплекс	Распоряжение Препфекта ЗАО от 05.12.2006 N 2111-РП
8.	ул.Рябиновая, вл.45а, п/з "Очаково"	ЗАО	1,37	-	100		Распоряжение префекта ЗАО от 27.07.2006 N 1191-РП

12.	ул.Дорожная, вл.1, п/з "Чертаново"	ЮАО	4,51	100	250- 400	Мусороперера- батывающий комплекс	от 28.03.2006 N 219-ПП от 17.05.2006 N 820-РП от 25.02.2004 N 104-ПП от 15.12.2007 N 4-ВС-61/7
15.	Тарный пр., вл.2, п/з "Котляково"	ЮАО	3,35	300	375	Мусороперера- батывающий комплекс	от 28.03.2006 N 219-ПП от 17.05.2006 N 820-РП от 12.09.2006 N 191-РЗМ от 18.02.2003 N 104-ПП
16.	пр.пр.191 п/з "Южное Бутово"	ЮЗАО	2,93	-	150	Мусороперера- батывающий комплекс	от 28.03.2006 N 219-ПП от 18.02.2003 N 104-ПП от 05.11.2004 N 2235-РП от 08.12.2005 N 2485-РП
17.	кор.836 п/з "Восточная"	ЗелАО	1,29	15	15	Мусороперера- батывающий комплекс	Введен в эксплуатацию
19.	Востряковский пр., вл.10, "Бирюлево" п/з	ЮАО	1,65	-	100	Мусороперера- батывающий комплекс	от 01.02.2007 N 156-РП
22.	ГОС "Котляково- Коломенские" 1-й Котляковский пер., вл.15	ЮАО	2,5			Создание на высвобождаемых (за счет модернизации групповых	
23.	ГОС "Угрешские" ул.Угрешская, вл.22	ЮВАО	1,52	-	50	очистных сооружений (ГОС))площадях	
24.	ГОС "Войковские" Ленинградское ш., вл.23Б	СЗАО	0,73			участков по промышленной переработке коммунальных отходов и вторичного сырья	

25.	ГОС "Сетуньские" ул.Верейская, д.10, к.4	ЗАО	2,7				
	Итого:				2520- 2790		
ГОС - групповые очистные сооружения							

2. Дополнительные предложения по перечню земельных участков (объектов) для включения в состав Единого поадресного перечня объектов, планируемых к вынесению на конкурсы и аукционы в 2008 году (в составе разрабатываемой градостроительной документации)

№ участка на схеме	Адрес объекта	Административный округ	Площадь (га)	Мощность тыс. тонн в год	Функциональное назначение объекта	Срок разработки	Примечание
4.	Пр.пр.579 п/з "Руднево"	ВАО	13*	600 (увеличение мощности завода на 320)	Завод по термическому обезвреживанию отходов	II кв. 2008 года	Предпроектные предложения по формированию границ и укрупненным ТЭП промзоны "Руднево"
6.	Строительный пр., п/з "Трикотажная"	СЗАО	3	300-360 90	Завод по термическому обезвреживанию отходов с мусороперерабатывающим комплексом	III кв. 2008 года	Проект планировки промзоны "Трикотажная"
	Итого:			710-770			
	Всего:			3230-3560			

Примечание: * - с учетом площади земельного участка 9,2 га по п.4 раздела 1.

3. Предложения по разработке градостроительной документации

9.	п/з "Теплый Стан"	ЮЗАО	2,7	300-360	Завод по термическому обезвреживанию отходов	IV кв. 2008 года	Требуется корректировка проекта планировки
10.	пр.пр.710 п/з "Малино"	Зел.АО	1,66	100-120	Завод по термическому обезвреживанию отходов	IV кв. 2008 года	Требуется разработка проектов планировки
11.	п/з "Малино"	Зел.АО	1,4	50	Мусороперерабатывающий комплекс		
20.	п/з N 45 "Автомоторная"	САО	2	100	Мусороперерабатывающий комплекс		

21.	пр.пр.2213 п/з "Южное Очаково"	ЗАО	2,97	100	Мусороперера- батывающий комплекс	IV кв. 2008 года
26.	ул. Чагинская, вл.2, п/з "Чагино"	ЮВАО	4,0	360-450 150	Завод по термическому обезвреживанию отходов с мусороперера- батывающим комплексом	
	Итого:			1160- 1330		
	Всего:			4390- 4890		

Редакция документа с учетом
изменений и дополнений подготовлена
АО "Кодекс"