



**МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ
Г. ТАГАНРОГ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ГОРОДСКАЯ ДУМА ГОРОДА ТАГАНРОГА

РЕШЕНИЕ

27.03.2008

№ 631

Об утверждении информации о выполнении в 2007 году Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008 г.г., утвержденной Решением Городской Думы от 27.04.2006 №229, и внесении изменений в Целевую программу

В соответствии с Решением Городской Думы от 27.04.2006 № 229 «Об утверждении Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008г.г.», Решением Городской Думы от 29.03.2007 № 438 «Об утверждении информации о выполнении в 2006году Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008г.г., утвержденной Решением Городской Думы от 27.04.2006 №229, и внесении изменений в Целевую программу», Решением Городской Думы от 21.12.2006 № 388 «О бюджете муниципального образования «Город Таганрог» на 2007 год», а также на основании отчетов исполнителей программных мероприятий, Городская Дума

РЕШИЛА:

1. Утвердить информацию о выполнении в 2007 году Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008 г.г., утвержденной Решением Городской Думы от 27.04.2006 № 229 (приложение).
2. Внести следующие изменения в Целевую программу мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008г.г., утвержденную Решением Городской Думы от 27.04.2006 №229:
Пункты 3.8, 3.11, 3.12 и 8.1 таблицы 1 исключить.
3. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.
4. Администрации г.Таганрога (Федянин Н.Д.) обеспечить официальное опубликование настоящего Решения.
5. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на первого заместителя Главы Администрации Курьянова А.Ф.

Мэр города Таганрога

Н. Федянин

**Председатель Городской Думы
города Таганрога**

Ю. Стефанов

Рассылка:
Администрация города
ОООС и ПР
ФУ г.Таганрога

**Приложение
к Решению Городской Думы
от 27.03.2008 № 631**

**Информация о выполнении в 2007 году Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды города Таганрога на 2006-2008 гг.,
утвержденной Решением Городской Думы от 27.04.2006 №229**

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Охрана атмосферного воздуха									
1.1	Приобретение программного продукта, автоматизирующего деятельность экологической службы Администрации - «Эколог-город» версия 3.0 (W).	Проведение сводных расчетов объемов загрязнений воздуха по городу с учетом застройки, в том числе в районах автомагистралей, составление городского банка данных, выполнение картографических материалов. Программа предназначена для долгосрочного пользования, является официально действующей и утверждена МПР РФ, может обновляться по мере внесения изменений в нормативы и законодательство.	Отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации г.Таганрога (далее ООС и ПР)	2006-2008	МБ	178,0	40,0	8,142	Мероприятие выполнено в 2006 году. В 2007году по договору с ГУ «Ростовский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с региональными функциями» (ГУ «Ростовский ЦГМС-Р») приобретены значения фоновых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе города Таганрога. Полученные данные занесены в компьютерную программу и используются для выполнения суммарных расчетов загрязнения атмосферного воздуха.
1.2	Приобретение мобильных (переносных) приборов для аналитического контроля состояния атмосферного воздуха, поверка (1 раз в год), расходные материалы	Оперативное реагирование при аварийных выбросах в атмосферный воздух в рамках полномочий местного самоуправления, анализ и обобщение ситуации по городу.	ООС и ПР	2006-2008	МБ	274,0	100,0	1,680	Мероприятие выполнено в 2006году. В 2007году, в рамках выделенных средств, по договору с ФГУ «Ростовский Центр Стандартизации, Мерологии и Сертификации» проводилась плановая поверка и калибровка газоанализаторов «Элан».
1.3	Проведение сводных расчетов объемов загрязнений воздуха по городу с учетом застройки, в том числе в районах автомагистралей.	Экологическое районирование. Составление городского банка данных. Прогнозирование состояния атмосферного воздуха. Разработка мероприятий и рекомендаций по снижению выбросов в атмосферный воздух.	ООС и ПР	2007-2008	МБ	Без средств	-	-	В 2007г. была продолжена работа по сбору и обработке данных – сведения о качественном и количественном составе выбросов загрязняющих веществ от промышленных предприятий. В компьютерную программу «Эколог – город» версия 3.0 (W) были занесены данные по предприятиям: МУП «Управление «Водоканал», ЗАО «Кирпичный завод», ООО «Кирпичный завод», ОАО «Кожевниковый завод», ОАО ТКЗ «Красный котельщик», ОАО «Красный гидропресс», ОАО «Тагмет», ООО «Тагаз», ОАО «Тавиа». Произведены исследования действующих источников выбросов и загрязняющих веществ, образующихся в результате производственной деятельности. Осуществлен расчет суммарных выбросов загрязняющих веществ предприятий в

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Охрана водных объектов. Предотвращение подтоплений. Берегоукрепление.									
2.1	Разработка проектно-сметной документации (далее ПСД) на строительство очистных сооружений городской ливневой канализации перед выпуском в Таганрогский залив (10 выпусков)	Городская ливневая канализация отводит стоки с проезжей части дорог, промышленных площадок предприятий и др. территорий. Такие стоки отличаются повышенным содержанием фосфатов, азотистых соединений, сульфидов, нефтепродуктов, их очистка от указанных веществ перед сбросом в Таганрогский залив снизит негативное воздействие на водный объект и улучшит санитарно-экологическое состояние рекреационных зон, в которых преимущественно происходит разбавление ливневых стоков и морской воды.	УЖКХ ОООС и ПР	2007-2008	МБ	2 000,0	1 000,0	-	<p>В 2007году велась работа с проектными организациями и государственными природоохранными органами об установлении перечня загрязняющих веществ и нормативов очистки ливневых стоков. Велась переписка с Федеральным агентством водных ресурсов, Управлением Росприроднадзора, ФГУ «Азовморинформцентр», Комитетом по охране окружающей среды Администрации Ростовской области, ОАО «Производственное объединение Водоканал г. Ростов- на – Дону» и др.</p> <p>Одновременно были поданы заявки на финансирование мероприятия Донское БВУ и Комитет по охране окружающей среды Администрации Ростовской области.</p> <p>В январе 2008года УЖКХ проведен аукцион на право заключения муниципального контракта на изготовление проектно – сметной документации на строительство очистных сооружений ливневых стоков на выпуске ливневой канализации в районе с. Петрушино.</p> <p>Победителем аукциона объявлено ООО «Научно исследовательский и проектный институт экологических проблем», г. Оренбург. В феврале 2008года заключен договор на выполнение проектных работ. В случае положительного заключения экспертизы по проекту, его решения могут быть применены и к другим выпускам ливневой канализации в Таганрогский залив Азовского моря.</p>
2.2	Расчистка верхней части русла р.М.Черепеха от 4-го переулка до ул.Октябрьской	Предотвращение подтоплений жилых домов в районе ул.Октябрьская. Нормализация энтомологической обстановки вдоль русла. Снижение уровня загрязнения Таганрогского залива будет достигнуто за счет изъятия из русла отходов и загрязненного ила, слой которого достигает более 4м. По данному объекту имеется проектно-сметная документация, положительные заключения экспертиз. Общая сметная стоимость строительства – 33 741,0тыс.руб. Проектом предусмотрено устройство	УЖКХ ОООС и ПР	2007-2008	МБ ОБ	6 000,0 10 000,0	3 000,0 5 000,0	- -	<p>Капитальное строительство в рамках существующего проекта не велось. Проводились мероприятия текущего характера по предотвращению подтопления жилых домов и снижению антропогенной нагрузки на Таганрогский залив.</p> <p>Финансирование расчистки Малая Черепеха производилось из местного бюджета по статье «Благоустройство». Затрачено – 37,8 тыс. руб.</p> <p>В соответствии с постановлением Мэра г.Таганрога № 1494 от 13.04.2006 «Об утверждении состава, порядка работы и Положения о комиссии по обеспечению предоставления территории для реконструкции русла балки М. Черепеха и выделению охранной зоны русла балки» обследовались все капитальные строения, попадающие в зону производства работ по расчистке русла и подлежащие переносу. МУП «БТИ» проводилась инвентаризация самовольно построенных</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		дождевой канализации всего водосборного бассейна.							строений, находящихся вдоль русла на основании инвентарно-правовых дел по адресам, полученным от Комитета по управлению имуществом. По результатам проделанных работ были определены строения, попадающие в предполагаемую зону отчуждения.
2.3	Разработка ПСД на расчистку открытой части русла р. Малая Черепаха от ул.Ленина до устья	Расчистка способствует восстановлению стока рек, и, как следствие, ликвидации подтоплений и заболачивания прилегающих территорий, снижение нагрузки на Таганрогский залив	УЖКХ ОООС и ПР	2007-2008	МБ ОБ	2 600,0	1 600,0	-	Не было утверждено к финансированию из бюджета города Таганрога на 2007г. Дополнительно велась переписка с Комитетом по охране окружающей среды Администрации Ростовской области и Донским БВУ по выделению средств из областного бюджета, т.к. данные объекты могут рассматриваться и как открытые участки городской ливневой канализации, и как малые реки со стоком в Таганрогский залив. В перспективе планируется проектирование и строительство перед выпуском в Таганрогский залив очистных сооружений городской ливневой канализации (информация представлена выше в п. 2.1).
2.4	Разработка ПСД на расчистку русла р.Воловая.		УЖКХ ОООС и ПР	2007	МБ	1 165,0	1 165,0	-	
2.7	Расчистка русла р. Б. Черепаха в районе памятника природы «Роща «Дубки»	Расчистка способствует восстановлению стока реки, как следствие ожидается ликвидация подтопления и заболачивания территории рощи «Дубки», восстановление экосистемы, сохранение зеленых насаждений, нормализация санитарно-эпидемиологической ситуации. По данному объекту имеется проектно-сметная документация, положительные заключения экспертиз. Общая сметная стоимость строительства 12 857,36 тыс.руб. Поданы заявки на финансирование мероприятия из областного бюджета.	УЖКХ ОООС и ПР	2006-2008	МБ ОБ	4 710,0 8 000,0	2 000,0 4 000,0	- -	Капитальное строительство в рамках существующего проекта не велось. Проводились мероприятия текущего характера по предотвращению подтопления жилых домов и снижению антропогенной нагрузки на Таганрогский залив. Финансирование работ по расчистке Б. Черепаха производилось из местного бюджета по статье «Благоустройство». Было затрачено 22,56 тыс. руб.
2.11	Берегоукрепление и строительство противооползневых сооружений на Комсомольском спуске в районе дома №29 (1 очередь).	Соблюдение специального режима водоохранных зон, путем предотвращения активных абразивных процессов и смылов грунтов. В результате будет снижена эрозия почв и сохранен участок городских лесов «Склоны мыса». Общая сметная стоимость – 24 000 тыс.руб., освоено – 20 400 тыс.руб.	УКС г. Таганрога	2007	ФБ	3 600,0	3 600,0	-	Работы по закреплению оползневого склона у жилых домов начаты в 1999г. За период с 1999 по 2005г. на объекте освоено 23 877,0 тыс. руб. (в том числе 16 000,0 тыс. руб. – средства федерального бюджета и 7 877,0 тыс. руб. – средства городского бюджета). С 2006г. работы на объекте не ведутся из-за отсутствия финансирования из бюджетов различных уровней. В 2006г. была оформлена и направлена в адрес Министерства строительства и жилищно –коммунального хозяйства области бюджетная заявка на ассигнования из федерального бюджета

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									и титульный список переходящей стройки на 2007год, однако, объект не был включен в Федеральную адресную инвестиционную программу. КУИ города Таганрога в 2007г. начата подготовка документов на передачу данного незавершенного строительства частному инвестору. Остаток сметной стоимости составляет 652,0 тыс. руб. в базисных ценах 1991г.
2.12	Благоустройство и берегоукрепление прибрежной полосы Таганрогского залива от санатория-профилактория «Тополь» до школы 16-го микрорайона (Михайловка)	Соблюдение специального режима водоохраных зон, путем предотвращения разрушения берегового откоса от волновой абразии и смылов грунтов. Снижение эрозии почв, предотвращение загрязнения Таганрогского залива. Сметная стоимость работ определена – 107 000,0тыс.руб.	УКС г. Таганрога ОАО «Тагмет»	2006-2008	ФБ	60 000,0 (до 2010г.)	20 000,0	50 000,0 (ФБ) 6 351,23 (СП)	Для проведения строительных работ по берегоукреплению, противооползневых мероприятий и благоустройства территории были выделены 4-и участка, которым присвоены адреса: ул. Солнечная, 2,,2-а, 2-б и 2-в. Общая площадь участков составляет 83 376 кв.м. В 2007г. по договору с УКС г. Таганрога подрядной организацией (ОАО «ПМК-6», г. Батайск) выполнено берегоукрепление на участке береговой полосы протяженностью 430 м первого и второго пускового комплексов. Были произведены следующие виды работ: установка стальных конструкций и арматуры, бетонные работы, покрытие дорог и площадок и др.
2.13	Разработка ПСД на капитальный ремонт существующих радиальных отстойников на городских очистных сооружениях канализации в п.Дмитриадовка. (далее - ГОСК)	Повышение степени обесшламливания сточных вод, прошедших биологическую очистку. В результате снизится количество шлама, попадающего со стоками в Таганрогский залив, а извлеченный шлам будет отличаться меньшей влажностью, что позволит сократить площади иловых площадок для его размещения и сушки.	МУП «Управление «Водоканал» УЖКХ	2007	МБ ОБ	800,0	800,0	-	Для обеспечения бесперебойной работы канализационных систем и ОСК в 2007 г. предприятием за счет собственных средств (946,96 тыс.руб.) выполнены работы по капремонту: ОСК - первичных отстойников (№ 1,2), нагнетателей на воздуходувной станции, на КНС- насосные агрегаты. Кроме того, на КНС города проведены капитальные ремонты задвижек, насосов, грабельных отделений и др. Средства на реализацию мероприятий Целевой программы (п.п. 2.13-2.19) в 2007г. не выделялись, т.к. данные работы относятся к капитальным вложениям и финансируются за счет сверхнормативных доходов в бюджет, бюджетной росписью были предусмотрены на 2007 год только расходы на оплату субсидий бюджета предприятию - единственному поставщику услуг населению г. Таганрога в сумме 22 362,7 тыс.руб.
2.14	Капитальный ремонт радиальных отстойников ГОСК.			2007-2008	МБ ОБ	28 000,0	18 000,0	-	
2.15	Установка резервного электроснабжения на ГОСК.	Позволит повысить надежность работы очистных сооружений, вследствие предотвращения аварийных сбросов неочищенных стоков в Таганрогский залив.	МУП «Управление «Водоканал»	2007-2008	ФБ	8 171,0	4 171,0	-	
2.16	Разработка ПСД на строительство глубоководного выпуска ГОСК	Реализация проекта позволит снизить уровень загрязнения прибрежной зоны вследствие разбавления стоков и миграции загрязнения на глубоководие.	МУП «Управление «Водоканал»	2007	ОБ	6 000,0	6 000,0	-	
2.18	Разработка ПСД на реконструкцию существующих	Улучшение качества очистки сточных вод, снижение концентраций от фосфатов, нитратов, нефтепродуктов	МУП «Управление «Водоканал»	2007	МБ ОБ	1 500,0	1 500,0	-	

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сооружений для снижения концентраций фосфатов, нитратов, нефтепродуктов до установленных норм ПДК с блоком доочистки.	до установленных норм ПДК.							
2.19	Реконструкция очистных сооружений в соответствии с проектом.			2007-2008	МБ ОБ	5 600,0	2 800,0	-	
2.20	Регенерация травильных растворов участка цинкования трубосварочного цеха №3 ОАО «Тагмет».	Увеличение эффективности очистки загрязненных стоков трубосварочного цеха №3 с возвратом очищенной воды на повторное использование исключает сброс шламов в шламонакопитель. Водоборотная система позволяет уменьшить технический забор воды из Таг. залива. Ожидаемое снижение забора воды для нужд ТСЦ-3 составит до 20%.	ОАО «Тагмет»	2006-2008 (до 2010г.)	СП	49 650,0	1 000,0	1 000,0	Работы, запланированные на 2007год, выполнены. Совместно со специалистами фирмы «АкваКомХард» (Словения) были рассмотрены варианты технических решений и комплектации оборудования. Совместно со специалистами Института УГР «Гипрометз» прорабатывались варианты и возможности размещения оборудования. В результате был разработан оптимальный технологический процесс регенерации травильных растворов. Контракт на поставку и оборудования заключен с фирмой «АкваКомХард» (Словения). Поставки и монтаж оборудования запланированы на 2008г. Повторное использование очищенной воды снижает сброс шламов в шламонакопитель и уменьшает забор воды из Таганрогский залива. Ожидаемое снижение забора воды для нужд ТСЦ-3 составит до 20%.
2.25	Очистка шламовых ям гидрофильтров в цехах окраски бамперов и кузовов автомобилей предприятия ООО «ТагАЗ»	Увеличение степени очистки сточных вод, что позволяет их возвращать в технологический процесс и снизить объемы водопотребления. Ожидаемое снижение водопотребления из городских сетей около 10 тыс.куб.м (до 20%).	ООО «ТагАЗ»	2006-2008	СП	4 500,0	1 500,	3 957,6	Работы, запланированные на 2007год, выполнены. Сумма затрат превысила планируемую в связи с увеличением стоимости работ по очистке шламовых ям и увеличением стоимости приобретаемых коагулянтов, используемых для очистки стоков, поступающих к шламовой яме. Очистка стоков, поступающих от окрасочных камер к шламовой яме производится водоочистными системами с использованием гидрофильтров. Предприятием был заключен договор с ЗАО «ПромУтилизация» на очистку шламовых ям и дальнейшую утилизацию шлама. Для очистки шламовых ям гидрофильтров производственный процесс был приостановлен, сточные воды для дальнейшей очистки направлены на станцию нейтрализации, шлам передан подрядной организации на утилизацию. Также регулярно с помощью коагулянта производится текущая очистка шламовых ям. Реализация данного мероприятия позволяет увеличить степень очистки сточных вод от окрасочных камер и возвращать их обратно в технологический процесс, что в свою очередь приводит к снижению водопотребления на 20%.

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.26	Ремонт, гидроизоляция и нанесение антикислотного покрытия на усреднители, отстойники и иловые карты станции нейтрализации сточных вод ООО «ТагАЗ»	Улучшение качества сточных вод, прошедших очистку на станции нейтрализации, перед сбросом в городской коллектор. Предотвращение фильтрации стоков в почвы и подземные водные горизонты. Ожидаемое повышение эффективности работы станции нейтрализации до 30%.	ООО «ТагАЗ»	2006-2008	СП	1 800,0	600,0	-	<p>Мероприятие текущего характера, но имеет существенное значение, т.к. предотвращает фильтрацию стоков в почвы и подземные водные горизонты.</p> <p>В 2006г. выполнен ремонт и нанесение антикислотного покрытия на первый усреднитель станции нейтрализации.</p> <p>В 2007году при плановом обследовании специалистами предприятия было установлено, что оборудование станции нейтрализации находится в исправном состоянии. Усреднители, отстойники и иловые карты в ремонте не нуждаются. Дополнительное нанесение антикислотного покрытия и гидроизоляции не требуется.</p>
3. Охрана почв. Обращение с отходами.									
3.1	Оценка загрязнения почв и грунтов токсичными элементами. Геохимический мониторинг почв.	Выполнение экологического районирования почв города, анализ причин и последствий загрязнения, разработка стратегии природоохранных работ в этом направлении. Результаты будут использованы при разработке экологического паспорта города, для рационального использования городских территорий.	ОООС и ПР	2006-2008	МБ	258,0	100,0	60,0	<p>Мероприятие выполнено в рамках бюджетного финансирования.</p> <p>По результатам оценки котировочных заявок на выполнение работ по выявлению участков загрязнения почв и грунтов токсичными элементами муниципальный контракт был заключен с Таганрогским Технологическим Институтом ЮФУ в г. Таганроге.</p> <p>Для исследования отбирались пробы почв с территорий общего пользования. Точки отбора проб покрывали исследуемую область сеткой с шагом 0,2-0,3 км. Всего было отобрано 40 объединенных проб, по которым выполнено 100 химанализов. Пробы анализировались на содержание подвижных форм меди, свинца и марганца. Результаты анализов были представлены в картографическом виде.</p> <p>По итогам проведения исследований был вычислен суммарный показатель, учитывающий не только коэффициент опасности (отношение измеренной концентрации к предельно допустимой) каждого элемента, но и количественную характеристику его опасности для компонентов биосферы. Анализ геохимической карты распределения суммарного показателя загрязнения выявил, что 85% обследованных территорий соответствуют допустимому уровню загрязнения. Территории, соответствующие очень высокому уровню загрязнений выявлены не были.</p> <p>Подробный отчет об исследованиях будет представлен в сборнике «О состоянии окружающей среды г. Таганрога» за 2007 год.</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2	Принятие своевременных мер по утилизации обнаруженных бесхозяйных опасных отходов и веществ.	Предупреждение и ликвидация ситуаций, связанных с критическим загрязнением окружающей среды и устранение факторов вредного воздействия на здоровье населения г.Таганрога.	МУ Управление защиты от ЧС населения и территории г.Таганрога	2006-2008	МБ	700,0	300,0	27,9	<p>В 2007 году МУ «Управление защиты от ЧС» на городской территории общего пользования были обнаружены бесхозяйственные отходы в виде ртути (19кг 480г., в том числе 5 ртутных градусников) и люминесцентные лампы (100 шт.)</p> <p>По договору со специализированной организацией ООО «Южно-промышленный союз» работы по утилизации выполнены своевременно в полном объеме. В 2008 году работы будут выполняться по мере обнаружения бесхозяйных опасных отходов.</p>
3.3	Организация сбора статистических данных об отходах производства и потребления, а также ведение мониторинга образования и утилизации твердых городских отходов (ТГО).	Систематизация данных для объективного планирования городских мероприятий по организации сбора и утилизации отходов производства и потребления. Ведение кадастра отходов, образующихся в г. Таганроге, ведение реестра предприятий, занимающихся переработкой и утилизацией отдельных видов отходов с целью вовлечения большего количества видов промышленных и бытовых отходов в производство в качестве сырья (рециклинг отходов) и, как следствие, снижения нагрузки на существующий полигон	ОООС и ПР	2006-2008	Без средств	-	-	-	<p>Т.к. отсутствует единая методика расчета объемов образования отходов для муниципального образования в целом, с учетом всех источников и определением морфологического состава в процентном соотношении, в 2007году проводилась работа по сбору и обобщению статистических данных об объемах образования и утилизации твердых бытовых, промышленных отходов.</p> <p>В процессе рассмотрения Планов природоохранных мероприятий предприятий предоставлялась нормативная документация в сфере обращения с отходами, данные о количестве образования отходов и их утилизации. На этапе согласования материалов на строительство, реконструкцию объектов выдавались предписания на разработку проектов лимитов образования отходов и их согласование в МТУ «Ростехнадзор».</p> <p>В 2007г., на основе всех имеющихся данных, был произведен расчет объемов образования отходов (ТБО) на перспективу до 2010г.г. Объем поступающих отходов на полигон ТБО зависит от численности населения и количества предприятий. Примерный расчетный объем отходов, ежегодно поступающих на городской полигон ТБО, определен порядка 117 069,29 т/год к 2010г. Объемы, размещаемых на полигоне отходов уменьшатся при селективном отборе и вовлечении их во вторичную переработку. Предполагаемый объем отходов, которые могут использоваться как вторичное сырье, может составить 30-40%.</p>
3.4	Разработка нормативов (дифференцированных усредненных норм) накопления твердых отходов потребления (ТОП) по категориям объектов образования отходов	Расчетные нормативы позволят: установить реальные объемы образования твердых отходов; использовать данные для выявления скрываемых объемов отходов у лиц, ведущих любую хозяйственную деятельность; предотвратить загрязнение отходами городских и пригородных территорий и др. Цель – экономически и экологически обоснованное обращение с отходами.	МУП «САХ»	2007	СП МБ ОБ	1000,0	1000,0	-	<p>Разработка нормативов накопления твердых отходов потребления не требуется в связи с тем, что Комитетом по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации Ростовской области рекомендован к применению и использованию на территории Ростовской области «Сборник удельных показателей образования отходов производства и потребления».</p> <p>Также, в соответствии с Правилами обращения с отходами производства и потребления (Решение Городской Думы города Таганрога от 28.06.2007 № 507) проекты нормативов образования отходов самостоятельно</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									разрабатываются предприятиями, индивидуальными предпринимателями и иными юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами, с предоставлением их на утверждение в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.
3.5	Проектирование нового полигона ТБО в г.Таганроге по Мариупольскому шоссе	Проведение инженерно-геологических изысканий и разработка проекта необходимы для внесения в план капитального строительства в 2008г. с целью решения проблемы депонирования отходов в городе, улучшения санитарно-экологического состояния городских территорий.	УЖКХ	2007-2008	МБ ОБ	1200,0 1000,0	600,0 1 000,0	2200,0*	<p>*Мероприятие выполнено за счет средств инвестора. Постановлением Мэра г.Таганрога от 08.10.2007г. №3662 был выделен земельный участок площадью 51702 м2 для строительства полигона твердых бытовых отходов по Мариупольскому шоссе, 50-54. Заказчик проекта строительства – ООО «PCY-19». По заданию инвестора ООО «Научно-производственное предприятие «АВТЕК» разработана проектно-сметная документация, которая находится на экспертизе. Стоимость проекта – 2 200,0тыс. руб.</p> <p>Выполнены геодезические, геологические и археологические изыскания, ведется планировка территории и подготовка рабочих карт полигона.</p> <p>Также, разработан план мероприятий и инвестором ведется проектирование завода по переработке твердых бытовых отходов по Мариупольскому шоссе 50-28, который планируется ввести в эксплуатацию в 2009г.</p> <p>Ориентировочная сумма инвестиций в строительство составляет 40 000,0 тыс.руб.</p>
3.6	Приобретение радиометра СРП-68-1 для осуществления входного контроля на городском полигоне ТБО по Николаевскому шоссе	Обеспечение радиационной и экологической безопасности в районе городского полигона ТБО, исключение опасного воздействия в пределах санитарно-охранной зоны объекта.	МУП «САХ»	2007	СП	30,0	30,0	2,8*	<p>МУП «Спецавтохозяйство» по договору с филиалом ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Таганроге № 1061 от 23.05.2007г. ведется радиологический контроль как на полигоне ТБО, так и в границах санитарно-защитной зоны и выполнением лабораторных исследований. *Стоимость работ в соответствии с договором составляет 2,8 тыс. руб.</p> <p>Согласно протоколам радиологических исследований значение удельной активности естественных радионуклидов в отобранных пробах почвы и мощность эффективной дозы гамма-излучения на поверхности проб земли, отобранной на полигоне ТБО, соответствует требованиям СП 2.6.1758-99 «Нормы радиационной безопасности» НРБ 99.</p>
3.7	Экологический мониторинг состояния почвы, атмосферного воздуха, радиометрический контроль на городском полигоне ТБО по Николаевскому шоссе	Оценка влияния городского полигона ТБО на окружающую природную среду. Предупреждение недопустимых воздействий на атмосферный воздух, подземный водоносный горизонт, почвы и др. Работа необходима для разработки организационных мероприятий в санитарно-охранной зоне объекта.	МУП «САХ»	2006-2008	СП МБ	1 200,0	400,0 (СП)	77,3 -	<p>Мероприятие выполнено.</p> <p>По договору с ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» мониторинг состояния почвы, атмосферного воздуха и радиометрический контроль на городском полигоне ТБО и в границах его санитарно-защитной зоны осуществлялся ежеквартально в соответствии с утвержденной программой производственного контроля.</p> <p>По данным анализов только в мае 2007г. было выявлено однократное превышение ПДК аммиака в 4,5 раза. За</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>остальной период 2007г. результаты протоколов исследований почв и воздуха, а также радиационного исследований соответствовали действующим нормативам.</p> <p>В целях предупреждения недопустимых воздействий на окружающую среду проведена инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и разработан проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для полигона ТБО.</p> <p>В феврале 2008г разработан план организационных мероприятий по предотвращению возгорания на полигоне ТБО и снижению негативного воздействия на атмосферный воздух в соответствии с постановлением Мэра г.Таганрога №321 от 30.01.2008г.</p>
3.8	<p>Проектирование и строительство модуля для размещения оборудования по переработке пластмассы, картона, полиэтиленовых изделий, административно-управленческих помещений, диспетчерского пункта, лаборатории по обеспечению экологического надзора и др. на городском полигоне ТБО по Николаевскому шоссе</p>	<p>Достижение экологического и экономического эффекта путем вовлечения отходов во вторичное использование. Приведение мест приема и складирования отходов в надлежащее состояние в соответствии с законодательством и нормативами по эксплуатации полигонов отходов.</p>	МУП «САХ»	2006-2008	СП МБ	33 600,0	11 200,0	-	<p>Мероприятие не выполнялось в связи с тем, что ресурс городского полигона ТБО практически исчерпан, в 2008-2009гг. планируется его закрытие. По заданию Администрации г.Таганрога специализированной проектной организацией ОАО «Ростовский научно исследовательский институт коммунального хозяйства» разработан проект на рекультивацию старого (ныне действующего) полигона ТБО по Николаевскому шоссе и строительство нового полигона с заводом по сортировке и переработке ТБО в районе Мариупольского шоссе. Техническим заданием на проектирование после рекультивации земель предусмотрено озеленение на площади 10га древесно-кустарниковой растительностью. Проект рекультивации полигона находится на экспертизе.</p> <p>Также, эксплуатируется цех сортировки ТБО мусороперерабатывающего предприятия по Николаевскому шоссе, 16/1, где осуществляется сортировка «коммерческих» видов отходов (полиэтилен, макулатуры, пластмассовый бутылки, стеклобой, металлолом) с последующей сдачей их на переработку.</p> <p>В связи с планируемым закрытием городского полигона по Николаевскому шоссе, работой действующего цеха сортировки ТБО мусороперерабатывающего предприятия по Николаевскому шоссе, 16/1, строительством завода по сортировке и переработке ТБО по Мариупольскому шоссе, 50-54 выполнение данного мероприятия требует исключения из настоящей программы в 2008г.</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.9	Развитие мусороперерабатывающего предприятия, расположенного по Николаевскому шоссе.	Уменьшение нагрузки на городскую свалку, рационализация использования природных ресурсов (например земель, необходимых для размещения полигонов, свалок), рециклинг отходов производства и потребления. Достижение экологического и экономического эффекта путем вовлечения отходов во вторичное использование.	МУП «САХ» УЖКХ	2006-2008	СП МБ ОБ	1 500,0 2 000,0 2 000,0	500,0 1 000,0 1 000,0	728,6 - -	<p>Работы, запланированные МУП «САХ» на 2007год за счет средств предприятия, выполнены с превышением финансирования на 45%.</p> <p>За отчетный период в цехе сортировки ТБО мусороперерабатывающего предприятия был введен в эксплуатацию пресс вертикальный гидравлический «Лидер-5000», производительностью 8т в смену. Выполнен ремонт существующего гидравлического пресса. Осуществлен ремонт кровли. Для транспортировки в цех сортировки отходов от уборки территорий и помещений предприятий оптово – розничной торговли, продовольственными и промышленными товарами приобретен автомобиль «Газель».</p> <p>Произведена инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, для цеха сортировки ТБО мусороперерабатывающего предприятия разработан проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.</p> <p>Заключены договора на сбыт вторичного сырья (полиэтилен, макулатуры, пластмассовый бутылки, стеклобой, металлолом.) со специализированными организациями – переработчиками сырья.</p>
3.11	Разработка ПСД на строительство новых иловых площадок на городских очистных сооружениях канализации (ГОСК) в п.Дмитриадовка.	Обеспечение условий эксплуатации городских очистных сооружений канализации в соответствии с технологическим регламентом.	ФГУП СК «Гипрокоммунво доканал»	2007	МБ ОБ	1 100,0	1 100,0	-	<p>В связи с началом строительства цеха механического обезвоживания осадков на ГОСК, проводимого за счет средств МУП «Управление «Водоканал», затраты на строительство новых иловых площадок целесообразны. После окончания строительства ожидается значительное снижения объема отходов(илов) и дополнительных площадок для их хранения не требуется.</p>
3.12	Строительство новых иловых площадок на ГОСК в п.Дмитриадовка.		МУП «Управление «Водоканал»	2007-2008	МБ ОБ	30 000,0	15 000,0	-	<p>Выполнение п.п. 3.11-3.12 требует исключения из настоящей программы в 2008 г.</p>
3.14	Строительство цеха механического обезвоживания на ГОСК в п.Дмитриадовка.	Снижение негативного влияния на природную среду вследствие уменьшения объема образующихся отходов, уменьшение потребностей в площадях для хранения данных отходов.	ФГУП СК «Гипрокоммунво доканал» МУП «Управление «Водоканал»	2007-2008	ОБ	55 000,0	35 000,0	1194,7 тыс. дол (МБРР) СП- 9610,5 тыс. руб.	<p>Работы, запланированные на 2007 г., выполнены. Приобретено оборудование для строящегося цеха механического обезвоживания на средства, полученные от Международного банка реконструкции и развития на сумму 1194,7 тыс. долларов. За счет средств предприятия выполнены строительно-монтажные работы по реконструкции имеющегося производственного помещения на общую сумму 9610,5 тыс.руб. Данное мероприятие включено в Комплексную программу мер по обеспечению водопотребления и водоотведения потребителей г. Таганрога на 2006-2010 г.г. В 2008 году на реализацию мероприятия предусмотрено из местного бюджета финансирование на сумму 1,3 млн.руб.</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Охрана городских зеленых насаждений и особо охраняемых природных территорий.									
4.1	Инвентаризация городских зеленых насаждений.	Постановка на баланс и оперативное управление городскими зелеными насаждениями, что также соответствует требованиям Лесного кодекса РФ. Определение видов и объемов работ по восстановлению и реконструкции городских зеленых насаждений, способствующих очищению и увлажнению атмосферного воздуха, обогащению его кислородом, способствующих снижению шума, влияющих на микроклимат территорий.	МУП «УК «Благоустройство» УЖКХ	2006-2008	МБ	3 500,0	1 500,0	-	Проводилась пообъектная инвентаризация зеленых насаждений специалистами Отдела по охране окружающей среды и природных ресурсов и МУП «Зеленый город» с целью последующего выполнения уходовых работ (удаление сухостойных деревьев, кронировка, обрезка). В соответствии с Решением Городской Думы города Таганрога от 06.12.2007 №574 «О бюджете муниципального образования «Город Таганрог» на 2008г. и на плановый период 2009 и 2010 годов» на реализацию данного мероприятия предусмотрено финансирование в 2008г.
4.3	Организация лесохозяйственных мероприятий в городских лесах (5 урочищ), контроль за их выполнением.		ОООС и ПР	2006-2008	МБ	1 370,0	500,0	498,646	Мероприятия выполнены. • По результатам оценки котировочных заявок заключен муниципальный контракт на выполнение противопожарных мероприятий на территории городских лесов (по пяти урочищам: «Склоны мыса», «Сады», «Б. Черепаха», «Пригородное», «Валовое»). Работы по данному контракту осуществлялись для повышения противопожарной безопасности и рекреационной ценности лесных ландшафтов путем ликвидации внесосеочной захламленности на площади 15 Га. Объем вывезенного мусора с территории урочищ составил порядка 302,7 м. куб. Работы согласно данному контракту выполнены в полном объеме. Отделом осуществлялся контроль за ходом работ, проводились выездные обследования в обрабатываемые урочища. • В целях улучшения состояния городских лесов был заключен и реализован муниципальный контракт на проведение санитарных рубок зеленых насаждений на территории пяти урочищ («Склоны мыса», «Сады», «Б. Черепаха», «Пригородное», «Валовое»). В рамках данного контракта были проведены следующие мероприятия: -лесопатологические обследования с целью выявления сухостоя, очагов (гнезд) листогрызущих вредителей (американской белой бабочки, листовёртки и др.); - выборочные санитарные рубки на площади 1,9га, объемом выборки с 1 га – 20куб. м; - рубки ухода за лесом – 0,1га; - рубки и уничтожение очагов (гнезд) вредителей; - вывоз и утилизация порубочных остатков. Аварийных и сухостойных деревьев было удалено – 211, санитарной обрезке подверглись 55 деревьев.

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>Результатом проведения вышеобозначенных работ явилось улучшение карантинной обстановки, освобождение мест для посадок молодых саженцев и омоложение зеленых массивов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ООО «Центр – Сфера» на территории городских лесов, согласно заключенному договору, выполнена химическая обработка от листогрызущих вредителей (американской белой бабочки, листовертки и др.). Работы произведены в полном объеме. Площадь обрабатываемой территории составила 49,43 га. Целью выполнения данных мероприятий являлось предотвращение возникновения массовых вспышек распространения вредителей и сохранение зеленых насаждений. • По результатам оценки котировочных заявок был заключен муниципальный контракт с ООО «ЭК «Семирамида» на выполнение работ по лесовосстановлению и благоустройству на территории урочищ «Б. Черепиха» и «Валовое». На территории городских лесов лесовосстановление осуществлялось путем посадки 150 деревьев декоративных пород (акация белая, липа мелколистная, рябина) и 150 п.м. кустарника (живая изгородь). Посадочный материал соответствовал ГОСТ 24909-81. На территории урочища «Валовое» были развешены искусственные гнездовья птиц в количестве 5шт.
4.4	Содержание скверов, разделительных полос и придорожных газонов, в т.ч. зеленых насаждений, прилегающих к автодорогам	Восстановление и развитие зеленых зон, улучшение санитарно-экологического состояния городских территорий, восстановление защитного озеленения автодорог, снижающего пылегазовое, шумовое воздействие.	УЖКХ	2006-2008	МБ	11 748,0	3 916,0	4 418,5	<p>В 2007г. произведена обрезка зеленых насаждений (3709 шт.) и валка аварийных деревьев (824 шт.). На территории города было высажено 1098 деревьев лиственных пород, выполнена посадка цветников на площади 2879 кв. м., установлено 76 бетонных ваз. На газонах и разделительных полосах производился покос травы.</p>
4.5	Разработка рабочего проекта реконструкции зеленых насаждений и благоустройства на территории памятника природы «Роша Дубки», проведение экспертизы	Проектирование и выполнение мероприятий по реконструкции памятника природы регионального значения, имеющего культурную, рекреационную, экологическую ценность, и нуждающегося в безотлагательных восстановительных мероприятиях с целью сохранения уникального объекта, способствующего также улучшению	ОООС и ПР	2007	МБ	500,0	500,0	-	<p>Мероприятие выполнено из средств областного бюджета. Исполнителем государственного контракта «Мероприятия по сохранению памятника природы Роша «Дубки» в г. Таганроге» на территории памятника природы областного значения Роша «Дубки» на конкурсной основе определен ИП Федосов В.А. Стоимость работ составила 285,0 тыс. руб.</p> <p>В рамках данного контракта был разработан дендрологический план, согласно которому удалены 54 дерева, признанные в ходе комиссионного обследования в</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.6	Организация мероприятий в рамках рабочего проекта по реконструкции и благоустройству на территории памятника природы «Роша «Дубки».	микроклимата в промышленном районе города.	УЖКХ	2007-2008	МБ	2 000,0	1 000,0	-	<p>присутствии специалистов Ростоблкомприроды, представителей Администрации г. Таганрога и представителей подрядчика аварийными и сухостойными.</p> <p>На территории памятника природы Роша «Дубки» произведена санитарная обрезка деревьев и прореживание поросли кустарников, т.к. непросматриваемая территория создает условия для повышенной криминогенности, захламленности и опасности возникновения пожаров вследствие разведения костров.</p> <p>В качестве декоративно – восстановительных посадок было высажено 110саженцев деревьев породы дуб черешчатый и 30 саженцев деревьев породы ива белая.</p> <p>В 2008 году запланировано выполнение работ по межванию из средств областного бюджета.</p>
4.7	Текущее содержание памятника природы «Роша Дубки»	Поддержание уникальной территории в надлежащем санитарно-экологическом состоянии, проведение уходовых работ за зелеными насаждениями	УЖКХ МУП «УК «Благоустройство»	2006-2008	МБ	500,0	200,0	1 875,9	<p>Мероприятие выполнено.</p> <p>Произведен капитальный ремонт дороги центральной аллеи. Установлено 29 светильников наружного освещения. Проведены покосы сорной и карантинной травы, санитарная очистка территории роши. Отремонтированы две лестницы и мостики. Установлены новые скамейки и урны. Проводилась санитарная обработка от вредных насекомых.</p>
4.8	Содержание особо охраняемых природных территорий – 8 деревьев, памятников природы местного значения.	Сохранение памятников природы городского значения, имеет экологическую, просветительскую, историческую, культурную ценности.	ОООС и ПР	2006-2008	МБ	300,0	100,0	99,0	<p>Мероприятия выполнены.</p> <p>В 2007году было утверждено постановление Мэра города Таганрога №1503 от 08.05.2007г., в соответствии с которым установлена категория особо охраняемых природных территорий г.Таганрога - охраняемых ботанических объектов растительного мира и их перечень. Утвержден перечень охраняемых зон без изъятия земель и режим особой охраны вышеуказанных объектов.</p> <p>По уходу и содержанию 8 городских памятников природы (отдельно стоящих деревьев) организованы и проведены специализированные мероприятия. По результатам оценки котировочных заявок муниципальный контракт на выполнение работ был заключен с ИП Федосовым В.А.</p> <p>По результатам мониторинга памятников природы выполнена выборочная санитарная обрезка сухих ветвей, лечение простых, пломбирование сложных дупел и др. С целью предупреждения возникновения очагов листогрызущих вредителей деревья были обработаны биопрепаратами. В околоствольные лунки деревьев были вручную внесены удобрения, с последующим перемешиванием почвы. Вследствие нарушения целостности металлических ограждений был произведен их ремонт и окраска.</p>
4.9	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию и развитие парка и пляжа	Организация инфраструктуры парка, способного обеспечить максимальный рекреационный эффект, улучшение состояния зеленых зон города,	Отдел культуры г. Таганрога	2007	МБ	750,0	750,0	-	<p>На момент утверждения Целевой программы мероприятий по оздоровлению окружающей среды и природных ресурсов Приморский парк и территория пляжа входили в состав муниципального учреждения культуры</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	«Приморский»	влияющих на оздоровление климата.							«Центр культурно – досуговой деятельности», был разработан план мероприятий по благоустройству территории парка и пляжа, одним из пунктов которого являлась разработка проектно – сметной документации. Постановлением Мэра города Таганрога от 11.12.2006г. №5173 «О перепрофилировании МУК «Приморье в МУ «Приморье» Приморский парк был перепрофилирован в МУ «Приморье», а функции учредителя переданы УЖКХ и Т. На разработку проектно – сметной документации средства в 2007г. не предусматривались.
4.11	Озеленение санитарно-защитной зоны ОАО «Тагмет» (ул.ул. Морозова, Заводская, Социалистическая, Осипенко)	Снижение негативного воздействия предприятия на прилегающие селитебные территории, улучшение экологической обстановки, состояния атмосферного воздуха, сохранение и развитие зеленых насаждений, способствующих очищению и увлажнению атмосферного воздуха, обогащению его кислородом, способствующих снижению шума, влияющих на микроклимат территорий.	ОАО «Тагмет»	2006-2008	СП	1 800,0	600,0	600,0	Мероприятие выполнено. Проведены работы по разбивке газонов, завоз грунта и его планировка. Работы по посадке зеленых насаждений проводились по ул. Социалистическая (от насосной станции «Южная» до санатория – профилактория «Тополь»), ул. Заводская, ул. П. Осипенко, а также на территории ОАО «Тагмет» (на прилегающей территории к медсанчасти, котельной ПТВМ, трубопрокатному цеху и др.). Всего было высажено: 450 шт. деревьев (сосна скандинавская, сосна крымская, ель голубая, тополь китайский, акация, барбарис, береза, ива плакучая и др.), кустарников 342 шт. (можжевельник, розы, тамарикс, самшит), рассады однолетников-9679 шт., многолетников – 238 шт. В 2007г. было проведено обустройство и уход за газонами, находящимися на прилегающей территории на площади 22 га, на территории предприятия - 23 га.
4.12	Озеленение санитарно-защитной зоны ОАО ТКЗ «Красный Котельщик»	Снижение негативного воздействия предприятия на прилегающие селитебные территории, улучшение экологической обстановки, состояния атмосферного воздуха, сохранение и развитие зеленых насаждений, способствующих очищению и увлажнению атмосферного воздуха, обогащению его кислородом, способствующих снижению шума, влияющих на микроклимат территорий.	ОАО ТКЗ «Красный Котельщик»	2006-2008	СП	300,0	100,0	100,86	Мероприятие выполнено. За отчетный период было высажено цветов – летников – 300шт., кустарников – 100шт., деревьев в количестве 25 шт, луковичных растений – 400 шт. Осуществлялся посев газонов травой. Площадь озеленения предприятия, на которой ведутся уходные работы, составляет: площадь скверов и газонов - 100000 м2, площадь кустарников – 1981,5 м2, площадь цветников – 3360 м2. Увеличение площади озеленения способствует снижению концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.
4.13	Содержание и развитие зеленых зон ОАО «Красный Гидропресс».		ОАО «Красный Гидропресс»	2006-2008	СП	60,0	20,0	56,760	Затраты на реализацию данного мероприятия превысили планируемую сумму и составили 56,760 тыс. руб. В рамках данного мероприятия были высажены следующие зеленые насаждения: клумба площадью - 200 кв.м., цветников – 140кв.м., розы – 30 шт.живая изгородь – 395 кв.м., кустарников – 200шт., деревьев лиственных пород – 10шт., елей – 5 шт. Зеленые насаждения были высажены на территории предприятия, около Административного корпуса, на пл. Северная и вдоль поликлиники.

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.14	Озеленение территории, прилегающей к ФГУП «Росморпорт»	Благоустройство и озеленение припортовой территории, улучшение состояния водоохраной зоны Таганрогского залива.	Таганрогский филиал ФГУП «Росморпорт»	2006-2008	СП	75,0	25,0	-	<p>На территории ФГУП «Росморпорт» свободные участки озеленены. Уходные работы (обрезка, кронировка и полив) за зелеными насаждениями производятся по мере необходимости.</p> <p>Благоустройство территории в районе ФГУП «Росморпорт» производилось на прилегающей территории к дому №4 по Комсомольскому спуску. Работы осуществлялись силами ФГУ «Администрация морского порта «Таганрог». Для восстановления почвенного покрова было завезено около 45 куб.м. грунта, восстановлен бордюр, высажено 10 деревьев породы береза.</p>
5. Радиационная безопасность									
5.1	Изучение радиационно-экологической обстановки г.Таганрога, выявление источников радиационного загрязнения.	Выявление превышения фоновых значений с целью установления степени их загрязнённости и опасности для окружающей среды и человека, составление карты отображающей наличие участков радиационного загрязнения (УРЗ). Определение объемов работ по дезактивации УРЗ, учет при согласовании участков планируемого строительства.	ОООС и ПР	2006-2008	МБ	1 500,0	700,0	300,0	<p>На выполнение работ по радиационно – экологическому мониторингу территории города был заключен муниципальный контракт с ОАО «Кольцовгеология», г. Ессентуки. В рамках данного контракта был осуществлен комплекс работ, включающий в себя: пешеходную гамма - съемку масштаба 1:2000 на площади 8 км2 в северо – восточной части города, проведение детализационных работ в масштабе 1:500 при выявлении участков радиоактивного загрязнения (УРЗ), гамма – спектрометрическое определение радионуклидов состава почво –грунтов, дозиметрическое измерение внешнего гамма – излучения и др.</p> <p>В результате обследования, в пределах селитебной территории западной части были выявлены 8 участков загрязнения (УРЗ) с превышением уровня гамма – излучения, которые представляли собой отдельные предметы в виде отдельных предметов (обломки плит и кирпича, грунт и др.).</p> <p>Информация о выявленных УРЗ была незамедлительно передана в МУ «Управление защиты от чрезвычайных ситуаций населения и территории г. Таганрога» для принятия оперативных мер.</p> <p>Изъятие УРЗ было произведено предприятием «Радон» (г. Ростов-на-Дону) для дальнейшего захоронения на спец. полигоне.</p>
5.2	Ликвидация существующих и выявляемых участков радиоактивного загрязнения.	Устранение потенциально опасных для здоровья и жизнедеятельности населения объектов.	МУ Управление защиты от ЧС населения и территории г.Таганрога	2006-2008	МБ	11 000,0	7700,0	339,0	<p>В 2007г. была проведена ликвидация участков загрязнения, выявленных в 2006г. и 2007г. в соответствии с муниципальным контрактом с предприятием ОАО «Кольцовгеология» (подробная информация представлена в п.5.1)</p> <p>Дезактивация была произведена силами «МУ «Управления защиты от ЧС» совместно с ФГУП «Ростовский спецкомбинат «Радон».</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6. Профилактика инфекционных заболеваний животных									
6.1	Диагностические исследования животных на предмет инфекционных заболеваний	Недопущение возникновения и распространения инфекционных заболеваний среди животных.	ГУРО «ТГСББЖ»	2006-2008	ОБ	18,0	6,0	68,4 (ФБ)	В 2007 году проведены диагностические исследования на, сибирскую язву, бруцеллез, лейкоз, туберкулез, САП и др.: – крупного рогатого скота (292 пробы), – мелкого рогатого скота (308 проб), – свиней, лошадей (82 проб), – на случайную болезнь (31 проба), – козсырья (4039 проб). Все результаты исследования дали отрицательные ответы. Случаев заболевания животных в 2007 году выявлено не было.
6.2	Предохранительные прививки против ящура, бешенства, сибирской язвы	Недопущение возникновения и распространения инфекционных заболеваний среди животных.	ГУРО «ТГСББЖ»	2006-2008	ОБ	150,0	50,0	2,9 (ОБ) 183,9 (ФБ)	Выполнены прививки против бешенства, лептоспироза, чумы, ящура, сибирской язвы, эктопаразитарных заболеваний: – собак – 9 742 прививок, – крупного рогатого скота – 480 прививок, – мелкого рогатого скота – 912 прививок, – свиней, лошадей – 7 548 прививки, – против гриппа птиц – 7 907 прививок, – кроликов – 100 прививок. В результате проведенных работ был достигнут полный охват поголовья животных всех видов в личных подворьях жителей и в подсобных хозяйствах, расположенных на территории города Таганрога.
6.3	Лечебно-профилактические мероприятия по предупреждению эктопаразитарных заболеваний, чесотки	Недопущение возникновения эктопаразитарных заболеваний животных	ГУРО «ТГСББЖ»	2006-2008	ОБ	11,7	3,9	4,2	
6.4	Ветеринарно-санитарные мероприятия (дезинфекция профилактическая и вынужденная, в т.ч. аэрозольная, дезинсекция, дератизация)	Недопущение возникновения и распространения инфекционных заболеваний на городских территориях.	ГУРО «ТГСББЖ»	2006-2008	ОБ	22,5	7,5	1,8	В 2007 году на территории города, площадью 8 120 кв.м, на 40 объектах была выполнена профилактическая дезинфекция. Также за отчетный период на 40 объектах (8 120 кв.м.) проведена дезинсекция и дератизация. Ветеринарно – санитарные мероприятия проводилась на всех объектах, подконтрольных Госветнадзору и на объектах, находящихся в компетенции ГУРО «Таганрогская гор. СББЖ».
6.5	Организация отлова бродячих животных	Обеспечение надлежащего санитарно-экологического состояния городских территорий.	УЖКХ	2006-2008	МБ	584,6	200,0	293,5	Производился плановый отлов безнадзорных животных и подбор трупов павших животных по заявкам диспетчерской службы «05». За отчетный период было отловлено 1283 безнадзорных животных
7. Экологическое образование									
7.1	Проведение мероприятий в рамках Дней Защиты от экологической опасности под девизом «Экология. Безопасность. Жизнь»,	Объединение усилий органов местного самоуправления, природоохранных служб, общественных организаций, средств массовой информации и населения города для формирования экологического мировоззрения	ОООС и ПР Управление образования Отдел культуры Отдел по делам молодежи	2006-2008	МБ	240,0	100,0	40,0	В рамках постановления Мэра города Таганрога №450 от 14.02.2006г. «О проведении Дней защиты от экологической опасности под девизом “Экология. Безопасность. Жизнь”» в целях экологического воспитания и бережного отношения к природе, в период с 22 марта по 5 июня было проведено около 100 различных мероприятий. На территории города были убраны скверы, парки,

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>в том числе:</p> <p>1. Экологические чтения среди школьников,</p> <p>2. Смотр-конкурс работы школьных библиотек и библиотек, обслуживающих детское и взрослое население по экологическому просвещению,</p> <p>3. Смотр-конкурс школ, посвященный Дню земли, на лучший ландшафтный дизайн прилегающей территории «Наш зеленый Экодом»,</p> <p>4. Конкурс «Юный натуралист»,</p> <p>5. Открытый конкурс детского рисунка «Природа «Приазовья»,</p> <p>6. Издание ежегодных сборников «Состояние окружающей среды г.Таганрога», «Экоэрудит» и распространение их среди школьных и городских библиотек.</p> <p>7. Проведение экологической научной студенческой конференции,</p> <p>8. Проведение месячника экологической дисциплины в организациях и предприятиях города,</p> <p>9. Проведение Праздника древонасаждений, посадок зеленых насаждений на</p>	<p>населения, особенно молодежи и наведения санитарного порядка. Исполнение Постановления Правительства РФ от 03.11.94 №1208 «О мерах по улучшению экологического образования населения», Распоряжения Губернатора РО №170 от 17.04.97г. «О проведении Дней защиты от экологической опасности под девизом “Экология. Безопасность. Жизнь”».</p>							<p>разделительные полосы и газоны, территории, прилегающие к промышленным предприятиям, памятникам и мемориалам. Высажено более 200 единиц кустарника, более 380 штук деревьев, более 4000 единиц рассады цветов. Проведен покос карантинных и сорных трав на площади более 37000 м², убрана территория площадью более 100 000 м², вывезено 2562 м³ мусора и листья.</p> <p>В соответствии с планом мероприятий проведены традиционные субботники на территории памятника природы «Роша Дубки» и праздник древонасаждений. В проведении субботников приняли участие работники КТОС № 31, Промышленного ТУ, ЭК «Семирамида», студенты 3 курса кафедры Химии и Экологии ТРТУ. Во время субботника произведен сбор мусора и опавшей листвы в центральной части роши. В городском питомнике были приобретены саженцы дубков, которые посажены в роше на месте погибших деревьев.</p> <p>В рамках Дней защиты от экологической опасности проведены следующие мероприятия: Конференция школьников и студентов, посвященная Дню воды и 54 экологическая научная студенческая конференция в ТТИ ЮФУ; Внешкольный экологический марафон «Природа, экология, человек»; 17-е Экологические чтения среди школьников; Детский художественный конкурс «Природа Приазовья»; Праздник древонасаждений, посадки зеленых насаждений на территории городских лесов, скверов, парков и др.; Праздник птиц; Конкурс «Юный натуралист»; Смотр-конкурс работы школьных библиотек и библиотек, обслуживающих детское и взрослое население по экологическому просвещению; Смотр-конкурс школ, посвященный Дню земли, на лучший ландшафтный дизайн прилегающей территории «Наш зеленый Экодом»; Молодежная экологическая конференция по вопросам охраны окружающей среды г.Таганрога и Конференция, посвященная подведению итогов Дней защиты от экологической опасности. Проведены молодежные акции «Весна в чистом городе», «Добропорядок», в которых приняли участие студенты колледжей, лицеев и профессиональных училищ. Цель акций – уборка территорий парка культуры и отдыха им М. Горького, скверов, мест общественного отдыха, детских и спортивных площадок.</p> <p>В проведении Дней защиты от экологической опасности приняли участие около 3500 человек из следующих организаций: 30 муниципальных школ, МОУ ДОД Станция юных натуралистов, Городской научно-методический центр, МОУ ДОД Дом детского творчества, 17 городских и школьных библиотек, ТТИ ЮФУ в г.Таганроге, Кафедра</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	территории городских лесов, скверов, парков и др 10. Проведение традиционных субботников на территории памятника природы с режимом заказника «Рощи Дубки», на побережье Таганрогского залива и т.д								химии и экологии, ТГПИ, Кафедра естествознания, 5 колледжей и лицеев, 6 профессиональных училищ, 10 общественных экологических организаций, и другие. Награждены: благодарственными письмами и грамотами – 88 участников мероприятий (из них 8 участников грамотами Ростоблкомприроды), денежными премиями – 6 участников, памятные сувенирами и подарками – 74 участника. Согласно областной программе экологического образования в г. Таганроге организован детский экологический летний лагерь и проведена смена юных экологов. Финансирование осуществлялось из средств областного бюджета (180,0 тыс. руб.) и бюджета г. Таганрога.
7.2	Проведение конференций, семинаров по вопросам охраны окружающей среды		ОООС и ПР	2006-2008	МБ	200,0	100,0	10,0	<p>Программа лагеря включала в себя различные формы работы. Экологическая акция по уборке пляжных и прибрежных зон Таганрогского залива, расчистка родников и водотоков. На пляжах была произведен сбор мусора и пластика, раздача агитационных листовок «Экологическая акция. Азовскому морю – чистый берег».</p> <p>Проведены акции «Живи родник» в роще «Дубки», в с. Троицкое, в с. Чалтырь.</p> <p>Совместно с ФГУ «Азовморинформцентр» проводились поисково – исследовательские работы на маршрутах, прилегающих к акватории Таганрогского залива.</p> <p>Проведены познавательные краеведческие экскурсии: -с. Чалтырь с посещением живоисточника; -ст. Багаевская с посещением фермы «Донской страусоведческой компании»; -г. Ростов – на – Дону с посещением выставки насекомых; -морские прогулки на яхте по Таганрогскому заливу; -«Парки и скверы нашего города».</p> <p>Был произведен сбор образцов лекарственных и эндемичных растений. Из собранного материала были изготовлены гербарии.</p> <p>Путем установление ловушек были собраны насекомые для дальнейшего изучения.</p> <p>Был проведен ряд конкурсов: - «Экологическая тропа» (ребята проходили по намеченному маршруту, определяя и описывая различные зеленые насаждения парка имени Горького и Петрушанской балки); - «Лучший эколог»; - «Экология и мы» - конкурс рисунков; - «Аранжировка из природного материала».</p> <p>Итоги смены юных экологов подводились на торжественном закрытии экологического лагеря 18 июля</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>2007г. в концертно – выставочном зале Центральной публичной библиотеки имени А.П. Чехова. Все участники летнего лагеря получили ценные призы и грамоты.</p> <p>Все мероприятия освещались в городских средствах массовой информации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в городских газетах: Таганрогская Правда, Новая Таганрогская газета, Таганрогский курьер; - на радио: ТВС, АТН-радио; - на телевидении: 5 канал (прямой эфир, пресс-конференция), 21 канал и 23 канал и Дон-ТР. - на официальном сайте г. Таганрога.
7.3	Издание сборников «О состоянии окружающей среды города Таганрога», «Экоэрудит».		ОООС и ПР	2006-2008	МБ	230,0	100,0	50,0	<p>Согласно заключенному договору с ООО «Старые русские» (г. Ростов – на – Дону) изданы: ежегодный сборник статей «О состоянии окружающей среды г.Таганрога в 2006г.», тиражом 100 экз., и сборник исследовательских работ по экологии учащихся школ «Экоэрудит №4», тиражом 100 экз.</p> <p>Были собраны, отредактированы и подготовлены к изданию материалы, выполнен макет данной печатной продукции.</p> <p>В сборнике «О состоянии окружающей среды г. Таганрога» представлено краткое описание итогов работы Администрации города Таганрога, природоохранных организаций и учреждений, материалы научных, практических исследований состояния атмосферного воздуха, почв, зеленых насаждений, Таганрогского залива и других составляющих окружающей среды. Обложка сборника выполнена с художественным оформлением.</p> <p>В информационном сборнике №4 «Экоэрудит» представлены исследовательские работы учащихся школ г. Таганрога. Эти работы участвовали в XVII городских экологических чтениях в секциях «Экология человека», «Экология экосистем», «Экология города», «Экология гидросферы». Сборник издан в рамках Всероссийских Дней защиты от экологической опасности по девизом «Экология. Безопасность. Жизнь». Обложка сборника выполнена с художественным оформлением. Информационный сборник содержит цветные вкладки на 4 страницах. Данная печатная продукция безвозмездно распространяется среди школьных библиотек и библиотек ЦБС, а также используется для награждения победителей конкурсов, проводимых в рамках Всероссийских Дней защиты от экологической опасности под девизом «Экология. Безопасность. Жизнь».</p>

№ п/п	Содержание мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнитель	Срок исполнения	Источники фин-я	Общая сумма, тыс.руб.	Сведения о финансировании на 2007г., * тыс.руб.		Информация о выполнении
							Предусмотрено программой	Факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.4	Издание наглядно-агитационных материалов по Красной Книге Ростовской области	Популяризация Красной книги среди учащейся молодежи, детей дошкольного возраста с целью воспитания бережного отношения к природе родного края.	ОООС и ПР	2006-2008	МБ ОБ	200,0	100,0	50,0 -	<p>Мероприятие выполнено.</p> <p>Для выпуска наглядно – агитационных материалов «Страницы «Красной книги РО» информация была собрана, отредактирована и подготовлена к изданию.</p> <p>Договор на издание данной печатной продукции был заключен с ООО «Старые русские», г. Ростов – на - Дону.</p> <p>В обзоре цитируются преимущественно те страницы Красной книги, на которых показаны виды животного и растительного мира встречающиеся вблизи Таганрога, то есть в восточном Приазовье, в Мясниковском, Азовском, Матвеево – Курганском, Неклиновском районах, в дельте Дона. Тираж составляет 200 экземпляров. Издание выполнено форматом А4, с полноцветными изображениями.</p> <p>Данная печатная продукция безвозмездно распространяется среди школьных библиотек и библиотек ЦБС, а также используется для награждения победителей конкурсов, проводимых в рамках Всероссийских Дней защиты от экологической опасности под девизом «Экология. Безопасность. Жизнь».</p>
8. Разработка Соглашений, совместных Программ, нормативных актов, сотрудничество в области охраны окружающей среды.									
8.1	Проработка вопроса о заключении Соглашения с ФГУ ГП «Южгеология» Филиалом «Ростовской геологоразведочной экспедицией» и Проведении инженерно-геологического мониторинга на территории г.Таганрога, оперативных обследований.	Проведение инженерно-геологического мониторинга на территории г.Таганрога, оперативных обследований с целью принятия взвешенных, обоснованных, комплексных решений проблем, обусловленных сложными гидрогеологическими условиями: абразивные и оползневые процессы, подтопление и заболачивание территорий и др. До настоящего времени данные проблемы решаются локально, по мере возникновения, предупредительные мероприятия не могут быть разработаны из-за отсутствия необходимых сведений.	ОООС и ПР ФГУ ГП «Южгеология» Филиал «Ростовской ГРЭ»	2006-2008	Без средств	-	-	-	<p>Вопрос проработан. Государственный мониторинг состояния недр южного федерального округа осуществляется филиалом ФГУ ГП «Гидроспецгеология» «Южный региональный центр государственного мониторинга состояния недр». Данные работы выполняются согласно Приказу Федерального агентства по недропользованию от 08.01.2008 г. № 37 "О программе работ Федерального агентства по недропользованию на 2008 год", в том числе на территории Ростовской области.</p> <p>Также в Областную целевую программу в области охраны окружающей среды и рационального природопользования на 2007-2010г.г. включены мероприятия, целью которых является получение комплексной геологической информации.</p> <p>В связи с тем, что вопрос проведение инженерно - геологического мониторинга в настоящий момент решен как на федеральном, так и на областном уровнях выполнение данного мероприятия требует исключения из настоящей программы в 2008г.</p>