

Отчет за изпълнение на целите за 2011 г.

Наименование на администрацията: Министерство на околната среда и водите

1	2	3	4		5
Цели за 2011 г.	Дейности	Резултат	Индикатор за изпълнение		Индикатор за самооценка
			Индикатор за целево състояние /заложен в началото на 2011 г./	Индикатор за текущо състояние / отчетен в края на 2011 г. /	
Създаване на нова стратегическа рамка за управление на водите	Разработване на Национална стратегия за управление и развитие на водния сектор.	Въвеждане на оптимален модел: по отношение на собствеността и управлението на водната инфраструктура и възможностите за финансиране; за рационално използване и справедливо разпределение на водните ресурси за населението, икономиката и екосистемите; опазване и възстановяване на количеството и качеството на водите.	Изготвен стратегически документ.	Разработена е Концепция с 3 алтернативи за развитие и управление на водния сектор, която е внесена в Съвета за развитие към МС. Със Заповед на Министър-председателя е назначена Междуведомствена работна група, със задача да изготви мотивирано предложение за избор на алтернатива за Концепция и вариант за Национална стратегия за управление и развитие на водния сектор до 2035 г, чиято дейност към декември 2011 г. не е приключила. Предстои, през 2012 г., да бъде взето окончателно решение за избор на конкретна алтернатива за управление на водния сектор, след което да бъдат проведени и планираните обществени обсъждания. Срокът за изготвяне на окончателен проект на Стратегията е до десет месеца след решението на Междуведомствената работна група за избор на алтернатива. Предвижда се проект на стратегията да бъде изготвен до края на 2012 г.	Задоволително изпълнена цел
Намаляване на замърсяването на водните	Въвеждане на изискванията на Общностното законодателство в	Усъвършенстване на регулаторната рамка (норми, правила, процедури и контрол) за	Изготвени и приети поднормативни актове.	Приети и публикувани в ДВ са: 1. Наредба №2 от 8 юни 2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и	Задоволително изпълнена цел

<p>тела от непречистени битови отпадъчни води от населените места и от производствени отпадъчни води</p>	<p>областта на управление и опазването на водите в националната нормативна база.</p>	<p>осигуряване на добро състояние на водите.</p> <p>Създаване на необходимата конкурентна бизнес среда за равнопоставеност и ефективно прилагане на законодателството, екологичните изисквания и стандарти в областта на управлението и ползването на водите.</p>		<p>определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници (ДВ, бр. 47 от 2011 г.).</p> <p>2. Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 13 за характеризирание на повърхностните води (ДВ, бр. 37 от 2007 г., изм. и доп. в ДВ, бр. 80 от 2011 г.).</p> <p>3. Тарифа за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване (ДВ, бр. 50 от 01.07.2011 г., в сила от 01.01.2012 г.).</p> <p>В процес на разработване са:</p> <p>1. Наредба за зоните за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване и на минералните води.</p> <p>2. Наредба за стандарти за качество на околната среда за основни физикохимични и специфични замърсители за оценка на състоянието на повърхностните води.</p> <p>На страницата на МОСВ са публикувани стандартите за качество на околната среда за идентифицирани на национално ниво специфични замърсители с цел запознаване и обсъждане със заинтересованата общественост на предлаганите стандарти.</p> <p>3. Наредба за класификационната система за екологичното състояние и екологичния потенциал на повърхностните води.</p>	
	<p>Изпълнение на инвестиционните мерки в Планове за управление на речните басейни за изграждане на канализационни системи и пречиствателни станции за отпадъчни води от населени места, в т.ч.:</p>	<p>Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води.</p>	<p>Сключване на договори в сектор „Води“ по ОПОС на обща стойност поне 700 млн. лв.</p> <p>Определяне на правилата за изпълнение на проекти по ОПОС в населени места с 2 000- 10 000 еквивалентни жители и публикуване на обява за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ.</p>	<p>Сключени договори в размер на 810 млн. лв.</p> <p>На 9.11.2011 г. Управляващия орган на ОПОС обяви покана за Изграждане на ВиК мрежи и пречиствателни станции за агломерации между 2000 и 10000 е.ж. Общият размер на безвъзмездната финансова помощ по процедурата е 300 млн. лв.</p>	

	<p>– Сключване на договори по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.” (ОПОС) в сектор „Води”.</p> <p>– Подготовка на правилата за изпълнение на проекти по ОПОС в населени места с 2 000- 10 000 Е.Ж. и публикуване на обява за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ.</p>		<p>Обявяване на директна процедура по ОПОС на стойност над 20 млн. лв., по която ще могат да кандидатстват басейновите дирекции с проекти за актуализиране на планове за управление на речните басейни и разработване на планове за управление на риска от наводнения.</p> <p>Пускане в експлоатация на проектите на, общините: Главиница; Вълчи дол; Троян; Бургас – кв. Долно Езерово; Каварна; Хисаря; Перник; Благоевград – IV микрорайон и Столична – кв. Овча купел. В резултат от завършването им ще бъдат изградени и рехабилитирани близо 100 км канализация и над 18 км водопровод. С най-голяма готовност за пускане в експлоатация на новоизградени пречиствателни станции са общините Троян и Хисаря. Обхванатото население от тези проекти е около 100 000 души</p>	<p>През 2011 г. не е обявена процедурата.</p> <p>Всички изброени проекти са пуснати в експлоатация през 2011 г.</p>	
			<p>Приключване на строителните дейности и въвеждане в експлоатация на още 4 градски пречиствателни станции (ГПСОВ), финансирани по програма ИСПА: ПСОВ – гр. Сливен - реконструкция и модернизация; ПСОВ – Кубратово, гр.</p>	<p>Всички изброени проекти са пуснати в експлоатация през 2011 г. С финансиране по програма ИСПА до края на 2011 г. са изградени и въведени в експлоатация 15 пречиствателни станции за отпадъчни води за 2 843 591 е.ж. с общ капацитет 950 164 m³/d и 2 пречиствателни станции за питейни води. Напълно завършени и въведени в експлоатация са ПСОВ за градовете: Горна Оряховица, Благоевград,</p>	

			<p>София - 3-ти етап на реконструкция и модернизация; ПСОВ – гр. Варна - реконструкция и модернизация; ПСОВ – гр. Търговище - новопостроена.</p> <p>Приключване на строително-монтажните дейности, финансирани по програма ИСПА, по ВиК мрежите в областните градове: Смолян, Пазарджик, Шумен и Търговище.</p>	<p>Пазарджик, Смолян, Севлиево, Бургас Меден – Рудник, Монтана, Ловеч, Попово, Балчик, Кюстендил, София (Кубратово) , Варна, Сливен, Търговище; Пречиствателните станции за питейни води в Мала Църква и Пасарел; каналната помпена станция в Нови Искър и помпената станция в ж.к. Аспарухово (Варна)</p> <p>Изградени са 246,1 км водопроводна мрежа и 182,3 км канализационна мрежа - ВиК мрежите на градовете: Варна, Кюстендил, Търговище, Горна Оряховица, Смолян, София - (Довеждащ канализационен колектор Банкя-Какач, Рилски водопровод и Ляв Владайски канализационен колектор, Десен Перловски колектор, Десен Слатински колектор, Десен Владайски и водопровода по бул. Черни връх), Балчик и на с. Ивайло, обл. Пазарджик.</p> <p>Представени са в ЕК окончателни доклади за осем проекта, за други четири проекта са изготвени окончателни доклади, които са в процес на обсъждане и последващо изпращане на ЕК. За осем удължени проекта срокът за представяне на финални доклади е удължен до 30.06.2013 г.</p>	
				<p>За осигуряване на оптимално количество и качество вода за населението/водоснабдяване/, Предприятието за управление на дейности по опазване на околната среда (ПУДООС) финансира изграждането на малки водоснабдителни обекти на стойност 7 129 437 лв. Това са само договори за дофинансиране на приключването на последни етапи на проекти, започнати през изминали периоди и достигнали степен на изпълнение равна или по-висока от 65 % , които биват довършвани до 100 % с издаване на акт.</p> <p>За опазване на водните ресурси ПУДООС</p>	

				<p>финансира изграждането на Пречиствателни станции за отпадни води, канализационни мрежи и довеждащи колектори и корекции на речни корита и дерета. Разплатени са договори както следва:</p> <p>- за ПСОВ – 708,92 хил.лв. за обекти: Община Несебър - ПСОВ - Обзор - Бяла - реконструкция на вторични утаители; Община Главиница - ПСОВ- Главиница.</p> <p>- за канализационни мрежи и довеждащи колектори – 11,20 млн. лв.</p>	
<p>Достигане и поддържане на добро състояние на околната среда в Черно море</p>	<p>Извършване на подготвителни дейности, предшествващи разработването на Морската стратегия на Р. България и Програмата от мерки към нея, изпълнението на които ще доведе до постигане на добро състояние на околната среда в Черно море до 2020 г.</p> <p>Подготвителните дейности, предшествващи разработването на Морската стратегия ще завършат до средата на 2012 г., а Морската стратегия и Програмата от мерки за постигане на добро състояние на морската околна среда трябва да бъдат разработени, подложени на обществено</p>	<p>Разработване на политиката за опазване и възстановяване на морската среда.</p>	<p>Стартиране разработването на Първоначалната оценка на морската околна среда като първоначален етап от разработване на Морската стратегия и програмата от мерки.</p>	<p>След приемане на Наредбата за опазване на околната среда в морските води, която въвежда в българското законодателство изискванията на Директивата за създаване на рамка за действие на Европейския съюз в областта на политиката за морска среда, за междусекторна координация по въпросите, свързани с изпълнението на Наредбата и прилагане на Директивата, е създаден Консултативен и координационен съвет към Министерския съвет.</p> <p>Извършени са подготвителни дейности, предшествващи разработването на Морската стратегия на Р. България и Програмата от мерки към нея:</p> <ul style="list-style-type: none"> • разработване на документацията за обявяване на обществена поръчка по Закона за обществените поръчки; • събиране и преглед на наличната научно-приложна информация за морската околна среда. 	<p>Напълно изпълнена цел</p>

	обсъждане и приети до края на 2014 г.				
Предотвратяване и намаляване на неблагоприятните последици от наводненията върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност	Предварителна оценка на риска от наводнения в речните басейни и прилежащите им брегови зони.	Разработване на политиката за превенция и управление на риска от наводнения.	Изготвена Методика за предварителна оценка на риска от наводнения.	Стартира изпълнението на законоустановената, през 2010 г., рамка за дългосрочно планиране: - предварителна оценка на риска от наводнения, със срок за приключване през 2011 г. - разработване на карти на районите под заплаха от наводнения и карти на районите в риск от наводнения, със срок за приключване до 2013 г. - разработване на планове за управление на риска от наводнения, със срок за приключване до 2015 г. За предотвратяване на вредното въздействие на водите от преминаване на високи вълни, вследствие на непредвидими обстоятелства е въведено оперативно управление на водите на национално и басейново ниво. Разработена е Методика за предварителна оценка на риска от наводнения, която е първа част от Методиката за оценка на риска от наводнения. Методиката определя реда и методологията за предварителна оценка на риска от наводнения. Дейностите по подготовката на проекта на предварителната оценка на риска от наводнения завършиха в края на 2011 г.	Задоволително изпълнена цел
Ефективно управление и използване на минералните води	Предоставяне на общините, по тяхно искане, на правото за управление на някои от находищата на минерални води за срок от 25 години.	По-добро усвояване на природния ресурс – минерална вода и предоставяне на инструмент в ръцете на органите на местно самоуправление за реализация на визията за развитие на общините.	Предоставени права на общините.	В изпълнение на Закона за водите са предоставени безвъзмездно за управление и ползване на съответните общини 57 находища на минерална вода – изключителна държавна собственост, за срок от 25 години.	Напълно изпълнена цел
Гарантиране и	Определяне на количествата на	Създаване на основа за интегрирано	Данни за количествата подземни води.	Разработен е изчислителен модел за определяне на ресурсите по наличните	Напълно изпълнена

<p>осигуряване на необходимото количество подземни води за питейно водоснабдяване и за кладенците за собствени потребности на населението</p>	<p>подземните води, в зависимост от изменението на валежите през годината.</p>	<p>управление на водите в интерес на обществото.</p>		<p>към момента данни, по който е извършена оценка на естествените и разполагаемите ресурси на подземните водни тела за 2009 и 2010 г; Идентифицирана е необходимата, но липсваща информация, непозволяваща извършването на ежегодни и с висока степен на достоверност оценки. За преодоляването на проблема е подготвена документацията и е възложена обществена поръчка „Разработване на Методика за определяне на ресурсите на подземните водни тела с отчитане на изменението на климатичните фактори и необходимия за изпълнението ѝ мониторинг на количеството на водите”, с изпълнението на която се очаква определяне и въвеждане на необходимия мониторинг и съставянето на изчислителни модели, за поетапно повишаване на достоверността на оценките във връзка с изпълнения мониторинг. През отчетния период е координирано и представянето на информация от басейновите дирекции за черпените количества през 2010 г., с което се създаде възможност да бъдат определени и свободните количества.</p>	<p>цел</p>
<p>Минимизиране на риска за здравето на населението от употребата на питейни води с наднормено съдържание на нитрати</p>	<p>Контрол върху изпълнението на Програмата за ограничаване и предотвратяване на замърсяването на водите с нитрати от земеделски източници 2011 – 2014 г.</p>	<p>Осигуряване на добро качество на питейните води.</p>	<p>Осигуряване прилагането на устойчиви земеделски практики, с оглед недопускането на замърсявания в зоните за защита на водите и санитарно-охранителните зони около водоземните съоръжения.</p>	<p>Със съвместна Заповед на МОСВ и МЗХ е утвърдена Програма за ограничаване и предотвратяване на замърсяването на водите с нитрати от земеделски източници 2011–2014 г. В съответствие с действащата през 2011 г. Наредба № 2 за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници (Обн. ДВ. бр.27/2008 г.) Министерът на земеделието и храните организира контрола върху изпълнението на програмите от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници. Контролът се извършваше от органите на Българска агенция по безопасност на храните и Държавен фонд „Земеделие”.</p>	<p>Напълно изпълнена цел</p>

				С изменението на Наредба №2, В края на 2011 г., се предвижда контролът по изпълнение на програмите от мерки да се извършва от МЗХ, МОСВ и Басейновите дирекции, в обхвата на съответните им компетенции.	
Подобряване на организацията по разделяне, временно съхранение, събиране и транспортиране на отпадъците	Въвеждане на нови критерии за подобър контрол върху работата на организациите по оползотворяване на масово разпространени отпадъци (МРО) и специфични потоци отпадъци, посредством изменение и допълнение на Закона за управление на отпадъците, с цел подобряване на контрола върху търговията с черни и цветни метали.	Ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани, оползотворени и екологосъобразно обезвредени отпадъци. Намаляване на натиска върху околната среда, в следствие на прекомерна експлоатация на природните ресурси.	Приет ЗИД на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).	Приет е ЗИД на Закона за управление на отпадъците, с който се въведе: - забрана на физическите лица да предават отпадъци от черни и цветни метали, които не са с битов характер; - търговия с отпадъци от черни и цветни метали от небитов характер, в т.ч. рискова номенклатура (кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи и части от подвижния железопътен състав, железния път, осигурителни системи и всякакви инсталации към тях, всякакви елементи и части от пътната инфраструктура, като пътни знаци, мантинели, метални капаци от шахти, части от уличното осветление или воднонапоителни системи и съоръжения, както и метал-съдържащи паметници на културата или части или елементи от тях) да се допуска само при наличие на издаден сертификат за произход след сключване на писмен договор; - изнасяне на площадките за извършване на търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и дейности с масово разпространени отпадъци, съдържащи метали, в промишлените територии, определени с общи устройствени планове за производствени и складови дейности и на обекти на железопътната и пристанищната инфраструктура със стопанско предназначение при спазване на нормативните изисквания за опазване на човешкото здраве и околната среда; - 24-часово видеонаблюдение на площадките и увеличение на санкциите.	Задоволително изпълнена цел
	Финализиране на разработения	Ограничаване на вредното въздействие	Приети изменения и допълнения в съответната	С ПМС № 76 от 31.03.2011 г. за приемане на Наредба за реда и начина за	

	<p>проект на постановление за изменение и допълнение на следните нормативни актове: Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки, Наредбата за изискванията за третиране на отпадъците от моторни превозни средства, Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване и Наредба за изискванията за реда и начина за инвентаризация на оборудване, съдържащо полихлорирани бифенили, маркирането и почистването му, както и за третирането и транспортирането на отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили</p>	<p>на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани, оползотворени и екологосъобразно обезвредени отпадъци.</p> <p>Намаляване на натиска върху околната среда, в следствие на прекомерна експлоатация на природните ресурси.</p>	<p>подзаконова нормативна база.</p>	<p>изчисляване размера на финансовата гаранция или еквивалентна застраховка и за предоставяне на годишни справки-декларации при трансграничен превоз на отпадъци, са променени всички цитирани наредби, в които:</p> <ul style="list-style-type: none"> - са въведени нови изисквания по отношение на одита на организациите по оползотворяване на отпадъци и лицата, изпълняващи индивидуално задълженията си по чл.11 от ЗУО и по наредбите; - са отразени промените, свързани с измененията в разрешителния режим от ЗУО и въвеждането на изискванията на Регламент 1013/2006 относно превоза на отпадъци в наредбите за управление за масово разпространените отпадъци; - са въведени изискванията на Директива 2008/112/ЕО за адаптиране на Директиви 2000/53/ЕО за отпадъците от моторни превозни средства и 2002/96/ЕО за отпадъците от електрическо и електронно оборудване към Регламент (ЕО) №1272/2008 относно класифицирането, етиктирането и опаковането на вещества и смеси; - е въведена нова глава „Публичен регистър”, с която се регламентират реда и условията за регистриране на лицата, които пускат на пазара батерии и акумулатори и електрическо и електронно оборудване. 	
Ефективно	Разработване на	Въвеждане на нови	Разработен и приет	Доразвиването, усъвършенстването и	Задоволит

<p>правно регулиране на управлението на отпадъците</p>	<p>нов Закон за управление на отпадъците, с цел въвеждане изискванията на новата Рамкова директива 2008/98/ЕО относно отпадъците в българското законодателство</p>	<p>изисквания за управление на отпадъците и повишава не значението на дейностите по рециклиране и оползотворяване на отпадъците, насочвайки усилията за създаване на „рециклиращо общество“.</p> <p>Въвеждане за първи път на подход, отчитащ целия „жизнен цикъл на продуктите и материалите“, а не само отпадъчната фаза, като се насочват усилията към намаляване на въздействието върху околната среда от образуването и управлението на отпадъци</p>	<p>нормативен акт.</p>	<p>опростяването на законовите разпоредби в изготвения нов Закон за управление на отпадъците допринасят за:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулиране на ясни задължения за кметовете на общините, свързани с цялостното управление на битовите отпадъци на територията на съответната община, с оглед изпълнение на поставените нови ангажименти и цели. Въвеждат се изисквания за изграждане на площадки за разделно събиране на отпадъци от домакинствата във всички населени места с население по-голямо от 10 000 жители в срок от две години от влизането в сила на ЗУО; - подобряване и оптимизиране работата на организациите по оползотворяване на масово разпространени отпадъци и въведените схеми за събиране и третиране, които се финансират на основата на принципа „Отговорност на производителя“, включително и на лицата, които изпълняват индивидуално целите за рециклиране на отпадъците, получени от продуктите, които пускат на пазара; - облекчаване на процедурите по издаване на разрешения за дейности с отпадъци, с цел намаляване на административното натоварване на бизнеса; - въвеждане на по-строги изисквания към дейностите с отпадъци от черни и цветни метали и ограничения за предаване на такива отпадъци от физически лица; - прилагане на нов подход при управление на строителните отпадъци. Въведени са изисквания за селективно разделяне на отпадъците, образувани по време на строителството. <p>Разработен е законопроект, внесен е в Народното събрание през юли 2011 г. и е приет на първо четене. Предстои разглеждането му на второ четене, през 2012 г.</p>	<p>елно изпълнена цел.</p>
<p>Увеличаване на</p>	<p>Разработване на:</p>	<p>Създаване на интегрирана рамка за</p>	<p>Изготвени и утвърдени документи.</p>	<p>Приет е Националният стратегически план за управление на отпадъците от</p>	<p>Задоволително</p>

<p>количествата рециклирани и оползотворени отпадъци</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проект на Наредба за управление на отпадъците от строителство и разрушаване • Националният стратегически план за управление на отпадъците от строителство и разрушаване за периода 2011 – 2020 г. • Ръководство за управление на строителните отпадъци и отпадъци от разрушаване на сгради 	<p>управление на строителните отпадъци, която да доведе до намаляване на въздействията върху околната среда, причинени от генерираните строителни отпадъци, подобряване на ефективността на използване на ресурсите, увеличаване отговорностите на замърсителите, стимулиране на инвестициите за изграждане на съоръжения за преработването им.</p> <p>Регламентиране на основните отговорности, ангажименти и задължения на заинтересованите лица, свързани с управлението на строителните отпадъци и насърчаване на поетапното създаване на пазар на материали от рециклирането на строителни отпадъци, като се предвижда въвеждане на нормативно установени количествени цели за влагане на рециклируеми материали при изграждането на нови строежи.</p>		<p>строителство и разрушаване за периода 2011 – 2020 г.</p> <p>Разработени са проекти на Наредба за управление на отпадъците от строителство и разрушаване и Ръководство за управление на строителните отпадъци и отпадъци от разрушаване на сгради, които ще бъдат приети след влизане в сила на новия Закон за управление на отпадъците.</p>	<p>изпълнена цел</p>
	<p>Изготвяне на</p>	<p>Ограничаване на</p>	<p>Разработени и приети</p>	<p>Утвърден е Национален стратегически</p>	

	<p>нормативна база за регулиране на управлението на биоотпадъците в страната и по-конкретно: създаване на модел за разделно събиране на биоотпадъците и осигуряване на чисти суровини за получаване на висококачествен компост; въвеждане на стандарти и минимални изисквания към техниките и технологиите за компостиране, регламентиране на изискванията за компостта (крайния продукт, получен при третирането на биоотпадъците) и създаване на система за осигуряване на качеството на крайния продукт.</p>	<p>вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани, оползотворени и екологосъобразно обезвредени отпадъци.</p>	<p>нормативни актове.</p>	<p>план за поетапно намаляване на количествата на биоразградимите отпадъци.</p> <p>Предстои изготвяне на нормативни актове, през 2012 г.</p>	
<p>Предотвратяване и намаляване на образуването на отпадъци</p>	<p>Разработване и приемане на Наредба за ограничаване на използването на полиетиленови торбички чрез въвеждане на продуктова такса.</p>	<p>Намаляване на потреблението на природни ресурси за производство на полиетиленови торбички, в следствие ограничаване на тяхната употреба.</p> <p>Осъществяването на мярката ще доведе до драстично намаляване на количеството на</p>	<p>Приет нормативен акт.</p>	<p>Продуктовата такса е въведена с Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци (обн. в ДВ. бр.29 от 08.04.2011 г.).</p> <p>Таксата се въвежда за полиетиленовите торбички, чиято дебелина е под 15 микрона /торбичките тип потник, т.нар. летящи/. От такса ще бъдат освободени тези торбички, които служат за първична опаковка и са в непосредствен контакт с</p>	<p>Напълно изпълнена цел</p>

		изхвърляните торбички (в размер приблизително 1,2 млрд. бр.), което ще осигури значителни ползи за околната среда, свързани с подобряване чистотата на населените места, вкл. водните обекти, земеделските земи и местата за отдих и туризъм.		храните, които не могат да се продават без опаковка. От 1 октомври до 31 декември 2011 г. таксата е в размер на 15 стотинки, като ще нараства поетапно: през 2012 г.- в размер на 0.35 лв., 2013 г. - в размер на 0.45 лв., и през 2014 г. - в размер на 0.55 лв.	
Изграждане на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъци в страната	Изграждане на регионални системи, включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци, образувани в страната. За ускоряване на процедурите ще продължи провеждане на ежеседмични консултативни срещи между МОСВ и общините, с цел подпомагане и изпълнението на проекти. Мобилни групи ще подпомагат и на място на общините, както при подготовката на проекти, така и при	Ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани, оползотворени и екологосъобразно обезвредени отпадъци. Предотвратяване на редица екологични проблеми, посредством екологосъобразно обезвреждане на отпадъците (изхвърлянето в нерегламентирани сметища, в реките, край пътищата; рискове за замърсяване на подземните води, които се използват и за питейни цели). Намаляване на натиска върху околната среда, в следствие на прекомерна	Отправени покани за представяне на проекти за 87 млн. лв. към регионите: Пазарджик, Кочериново, Провадия и Своге, където живеят 680 хил. души, с което ще приключи процесът по изпращане на покани до всичките 23 региона, които трябва да изградят системи за управление на отпадъците със средства по ОПОС. Подадени 15 проекта на стойност 221 млн. лв. за изграждане на регионални системи, които ще бъдат финансирани със средства от ОПОС. Това са регионите: Бяла (Русе), Варна, Велико Търново, Габрово, Добрич, Самоков, Никопол, Луковит, Панагюрище, Плевен, Разлог, Стара Загора, Ямбол и Малко Търново с население от над 2 млн. жители.	През 2011 г. не е отправена покана към изброените региони. Всички изброени 15 проекти са подадени и са в процес на оценка	Задоволително изпълнена цел

	изпълнението им. Ще се организират и проведат обучения за бенефициенти по приоритетна ос 2 от Оперативната програма „Околна среда 2007 – 2013 г.“	експлоатацията на природните ресурси.			
			<p>Очаква се проектите на региони Видин, Бургас и Перник да стартират през 2011 г. Тези региони включват общините: Бургас, Средец, Камено, Несебър, Поморие, Айтос, Руен, Карнобат, Сунгруларе, Видин, Брегово, Бойница, Кула, Грамада, Ново село, Димово, Ружинци, Белоградчик, Чупрене, Макреш, Перник, Земен, Трън, Ковачевци, Брезник, Радомир и София. Население над 1 880 000 жители ще се обслужва от нови съоръжения, изградени в съответствие с всички екологични изисквания на националното и европейското законодателство. В случай, че проекта на София се одобри от Европейската комисия, числото ще надхвърли 2 милиона души. Общата стойност на четирите проекта е около 330 млн. лв.</p>	Стартира изпълнението на проектите на региони Видин, Перник, Бургас и София - фаза 1.	
			Изграждане на депото за отпадъци в Ботевград на стойност 14.5 млн. лв.,	Продължава изпълнението на проекта за изграждане на депото за отпадъци в регион Ботевград. Строителните дейности	

			<p>което ще обслужва 56 000 души от общините Ботевград, Правец и Етрополе.</p> <p>Финансиране със средства от ОПОС на закупуването на съдове за разделно събиране на отпадъци и на автомобили за тяхното транспортиране. Това ще подпомогне изграждането на действащи регионални системи и ще даде възможност на общините да прилагат т.нар. "меки мерки" (напр. въвеждане на гъвкава "такса смет"). С еврофинансирането на разделното събиране и транспортиране на отпадъците, включително закупуването на съдове за компостиране, няма да се наложи рязко увеличаване на такса „смет“ и така ще се гарантира социалната поносимост на изградените регионални системи. Това в голяма степен ще бъде и директен финансов стимул за общините за въвеждането на разделното управление на битовите отпадъци.</p> <p>Очаква се в сектор „Отпадъци“ стойността на сключените договори по ОПОС за 2011 г. да е над 115 млн. лв.</p>	<p>по проекта са завършени на 70 %.</p> <p>На свое заседание, Комитета за наблюдение на ОПОС одобри предложения за изменения в оперативната програма, с които дейностите за закупуването на съдове за разделно събиране на отпадъци и на автомобили за тяхното транспортиране, стават допустими за финансиране по програмата.</p> <p>В сектор „отпадъци“ са сключени договори на стойност около 108 млн. лв. през 2011 г.</p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>Със средства от Държавния бюджет ще се финансират 9 проекта за разширение на депа и изграждане на сепариращи инсталации за битови отпадъци на региони: Гоце Делчев, Сандански, Враца, Монтана, Асеновград, Силистра, Смолян, Харманли и Шумен на обща стойност 20 000 лв.</p> <p>През 2011 г., 144 общини са определени да бъдат финансирани с публични средства за изграждане на регионалните съоръжения за третиране на отпадъците.</p>	<p>Към края на 2011 г. са изцяло завършени строителните работи по депата за твърди битови отпадъци в градовете: Созопол, Монтана, Севлиево, Силистра и Русе, финансирани със средства от програма ИСПА.</p> <p>В областта на управление на отпадъците са разходвани 3,5 млн. лв. от ПУДООС, както следва :</p> <ul style="list-style-type: none"> - за изграждане на интегрирана система от съоръжения за третиране на отпадъци за общините Малко Търново, Созопол, Момчилград, Перник, Доспат, Мадан; - за финансиране на проекти и договори за създаване на механизми за разделно събиране, компостиране, съдове за сметосъбиране, рециклиране и повторна употреба на отпадъците, съоръжения за третиране на отпадъците, пестициди; - за договори за унищожаване и съхранение на пестициди и други препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност. <p>С целеви субсидии по Приложение №7 към Закона за държавния бюджет на Р. България е завършено изпълнението на: разширение на Регионалното депо за твърди битови отпадъци - Доспат; пътни участъци за обслужване на регионалните депа в Созопол и Кърджали; доставена е техника за Регионално депо – Ловеч.</p> <p>По реда на ПМС №209/20.08.2009 г. са изпълнени 7 проекта за закриване на общинските депа в Алфатар, Кайнарджа, Кресна, Бойчиновци, Сливо поле, Ситово, Вълчедръм на обща стойност 1,7 млн. лв.</p>	
--	--	--	--	--	--

<p>Достигане на добро качество на атмосферния въздух на територията на цялата страна, като се осигури в нито едно населено място концентрации те на вредни вещества да не надвишават нормите, заложи в националното законодателство</p>	<p>Методическо подпомагане на общините при актуализиране на съществуващите и изготвяне на нови общинските програми по чл. 27 от Закона за чистотата на атмосферния въздух в районите с нарушено качество на атмосферния въздух и засилване на контрола върху тяхното изпълнение.</p>	<p>Прилагане на по-ефективни общински програми, на базата на актуална оценка на нивата на замърсяване, установяване на конкретните източници и въвеждане на адекватни мерки за достигане на установените норми за качество на атмосферния въздух.</p> <p>Изпълнени изискванията на чл.27 на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) за разработване на програми за нивата на замърсителите и на Наредба №12 за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух за формата и съдържанието на тези програми.</p>	<p>Необходимост от преразглеждане и актуализация на действащите програми по чл.27 ЗЧАВ на 29 общини с нарушено качество на атмосферния въздух (основно по показател фини прахови частици ФПЧ₁₀).</p>	<p>Актуализирани и приети са с решения на съответните общински съвети 24 програми. Анализът на представените в програмите резултати от извършената моделна оценка на приноса на източниците на емисии към нивата на ФПЧ₁₀ на територията на отделните общини показва преобладаващо влияние на битовото отопление и транспорта. След комплексно изпълнение на всички мерки, планирани за целия период на действие на програмите (2011 - 2014 г.) може да се очаква постигане на съответствие с нормите.</p> <p>Изготвена и изпратена е до ЕК нотификационна документация за удължаване на срока за постигане на съответствие с нормите за фини прахови частици (ФПЧ₁₀).</p> <p>Изготвена и изпратена е до ЕК нотификационна документация и допълнителна информация към нея за удължаване на срока за постигане на съответствие с нормите за азотни оксиди (NOx).</p> <p>Създадена е Междуведомствена работна група и е проведена работна среща за разработване на мерки и/или механизми за промяна на модела на потребление на горива в битовия сектор.</p>	<p>Задоволително изпълнена цел</p>
	<p>Изпълнение на Националната програма за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения и амоняк в атмосферния въздух.</p>	<p>Изпълнението на мерките по програмата ще доведе до подобряване на качеството на атмосферния въздух в населените места, а също и до намаляване на трансграничния пренос на замърсители.</p>	<p>Спазване на нормите за концентрации в атмосферния въздух и общите годишни емисии на основни замърсители.</p> <p>Внесени изменения в нормативната база за качество на атмосферния въздух.</p> <p>Привеждане на ТЕЦ „Брикел“ в съответствие с</p>	<p>Констатирано е закъснение в изпълнението на определените в Прилагащата програма по Директива 2001/80/ЕО срокове за привеждане в съответствие на определени големи горивни инсталации, което води до непостигане на залегналите в Договора за присъединяване на България към ЕС и в Националната програма тавани за общи годишни емисии и непостигане на нормите за качество на атмосферния въздух в определени общини.</p> <p>Извършени са промени в нормативната</p>	

			изискванията на Директива 2001/80/ЕО чрез изграждане на сероочистваща инсталация за 3 от блоковете на централата.	уредба - ЗИД на ЗЧАВ, НИД на Наредба №10 за норми за допустими емисии (концентрации в отпадъчни газове) на серен диоксид, азотни оксиди и общ прах, изпускани в атмосферния въздух от големи горивни инсталации, Наредба №7 за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации, Наредба №6. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, Наредба за качеството на течните горива До реализиране на мерки за привеждане на индустриалните източници на емисии в съответствие с нормативните изисквания е прекратена дейността на ТЕЦ „Брикел“, поради изтичане на разрешените за експлоатация 20 000 часа по чл.4(4) на Директива 2001/80/ЕО и част от оловното производство на „ОЦК“ АД, Кърджали – поради нарушаване на установените допустими емисии и на нормите за качество на атмосферния въздух в общината.	
Създаване на нова стратегическа рамка за осъществяване на националната политика за намаляване емисиите на парникови газове	Разработване на Национален план за действие по изменение на климата за периода 2013-2020 г.	Ефективна политика за ограничаване на емисиите на парникови газове и насърчаване на ниско-въглеродните технологии, суровини и горива.	Изготвен първи работен вариант на документа. Проведени обществени обсъждания.	Норвежкото правителство удължи срока за изпълнение на проекта за изработването на Национален план за действие за изменение на климата с една година - до април 2012 г. Промяната в срока е одобрена след предложение от страна на Министерството на околната среда и водите Планът за действие да обхваща периода 2013 – 2020 г. от международните споразумения. Предстои, до април 2012 г., Националният план да бъде завършен.	Задоволително изпълнена цел
	Разработване и приемане на	Определяне на необходимите мерки за	Стартиране на дейности по изготвяне на Национална	Не е разработена цялостна политика за адаптация. Предстои, до март 2012 г., да	

	Национална стратегия за адаптация промените в климата	адаптация на чувствителните сектори към нехарактерни температури за съответния регион и климатичен пояс (поради преместване на поясите). Наличието на нехарактерни климатични характеристики поражда необходимост от адаптация на гори, растителност, хранителни култури, животински видове	стратегия за адаптация към изменението на климата.	започне работа по Национална стратегия за адаптация.	
Успешно участие на страната в европейската и международната търговия с емисии на парникови газове и генериране на приходи от продажбата на свободни емисии	Подготовка и представяне пред Европейската комисия на разпределението на безплатни квоти на национално ниво през третия период на Европейската схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове 2013 - 2020 г	Поощряване на най-ефективните и намаляващи въглеродните емисии инсталации. Замърсяващите предприятия ще се нуждаят от все повече квоти, за да покрият екологичните изисквания, което ще ги принуди да купуват квоти чрез аукциони.	Утвърдено разпределение на квоти за периода 2013 – 2020 г. Осигуряване на достъп на Националния регистър за отчитане на издаването, притежаването, предаването, прехвърлянето и отмяната на квоти за емисии на парникови газове до европейските и международни регистри.	Одобен от Европейската комисия Националният план за разпределение на квоти за търговия с емисии на парникови газове за периода 2008 – 2012 г. В него са включени 132 инсталации, които попадат в обхвата на Европейската схема за търговия с емисии. Участието на България и включването на нови участници в схемата за търговия с емисии отново е възможно след като акредитацията на ИАОС за извършване на инвентаризация на емисиите на парникови газове е възстановена с решение на Прилагания орган към Комитета по изпълнение на задълженията на страните по Протокола от Киото.	Напълно изпълнена цел
	Прилагане на Националния план за разпределение на квоти за търговия с емисии на парникови газове за периода 2008 – 2012 г.	Поощряване на най-ефективните и намаляващи въглеродните емисии инсталации. Замърсяващите предприятия ще се нуждаят от все повече квоти, за да покрият екологичните изисквания, което ще ги принуди да купуват квоти чрез аукциони.	Успешно прилагане на Европейската схема за търговия с емисии.	Разпределени квоти за 2011 г. на оператори, участващи в схемата за търговия с емисии на парникови газове. Отразени годишни заверени емисии от верифицираните доклади, предадени до 31 март на 2011 г., за всяка инсталация в Националния регистър. Предадени квоти от емисии с цел тяхната отмяна равняващо се на годишните верифицирани емисии от оператори на инсталации в Националния регистър.	

	Прилагане на процедурите по издаване на разрешителни за емисии на парникови газове и за одобряване на плановете за мониторинг на годишните емисиите и данните за тон километрите.	Намаляване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, екосистемите и националното стопанство, предизвикано от изменението на климата.	Процедури по издаване на решения за издаване, изменения или решения за отказ от издаване или отмяна на разрешителни за емисии на парникови газове. Процедури по Издаване на решения за одобрение/отказ на плановете за мониторинг на годишните емисиите и данните за тон километрите.	Издадени са 4 разрешителни за търговия с квоти за емисии на парникови газове. Преразгледани са 14 разрешителни. Отменени са 4 разрешителни за търговия с емисии. Актуализирани са 5 плановете за мониторинг на емисии и тонкилометри на оператори на Въздухоплавателни средства.	
	Укрепване на изградената и напълно функционираща Национална система за извършване на инвентаризация на емисиите на парникови газове.	Достъп на страната до европейската и международната търговия с емисии на парникови газове. Регламентиране на компетентните органи и техните задължения за изготвяне и докладване на националните инвентаризации.	Създаване на административен и институционален капацитет за изграждане на устойчива национална система за извършване на инвентаризация на емисиите на парникови газове.	Приета е Наредба за реда и начина за организиране на националните инвентаризации на вредни вещества и парникови газове в атмосферата. Докладвани са Инвентаризацията и Националния доклад, в изискваните срокове и качество.	
	Финансиране на проекти за намаляване на емисиите на парникови газове чрез Националната схема за зелени инвестиции.	Осигуряване на допълнителен източник за финансиране на проекти в областта на енергийната ефективност в частния и общинския сектор, оползотворяване на биомаса, възобновяема енергия, транспорта, горското стопанство.	Одобрени за финансиране по Схемата проекти.	Сключено е споразумение между Република България и Република Австрия за продажба на предписани емисионни единици в рамките на Националната схема за зелени инвестиции.	
Доизграждане на Националната екологична мрежа	Разработване и издаване на заповеди за обявяване и промяна в на	Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и	Обявяване на 80 защитени зони за опазване на природните местообитания на дивата флора и фауна и 12 защитени зони за	Изготвена е документацията и опис на имотите за 35 защитени зони за опазване на природните местообитания и местообитания на видове.	Задоволително изпълнена цел

<p>(защитени територии и защитени зони по Natura 2000), в съответствие с ангажиментите на страната към ЕС</p>	<p>границите на защитени територии и защитени зони и определяне на ограничителни режими за различни дейности в тях.</p>	<p>национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея.</p> <p>Създаване на възможности за развитието на туризма, вкл. на всички форми на специализирания туризъм, както и за прилагане на устойчиви практики за ползване на природните ресурси.</p> <p>Осигуряване на нормативни предпоставки за подпомагане на собственици на земеделски земи чрез директни плащания по новата Мярка 213 „Плащания по Natura 2000 и плащания, свързани с Директива 2000/60/ЕС” по Програмата за развитие на селските райони 2007-2013 г.</p>	<p>опазване на дивите птици, с което процесът по обявяване на зоните за птиците ще приключи .</p> <p>Развитие на мрежата от защитени територии, чрез обявяване на 20 нови обекта.</p>	<p>Преминали са обществени обсъждания и предстои, през 2012 г., да бъдат отразени постъпилите възражения и предложения, и да бъдат издадени окончателните заповеди за 12-те защитени зони за опазване на дивите птици.</p> <p>Стартирани са и са процедурни повече от 30 процедури за обявяване на нови и промени в границите на съществуващи защитени територии: 3 процедури са финализирани, за които има издадени и обнародвани в ДВ заповеди на министъра на околната среда и водите; 27 процедури са на различен етап от процедурното им по реда на Закона за защитените територии, като за 7 процедури са издадени заповеди на министъра на околната среда и водите и предстои, през 2012 г., обнародване в ДВ.</p>	
	<p>Разработване на планове за управление на защитените територии и планове за действие за растителни и животински видове.</p>	<p>Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея.</p>	<p>Разработване на 5 плана за действие за редки и застрашени растителни и животински видове.</p> <p>Финализиране одобряването на 5 плана за управление на защитени територии и процедурите разработването на планове за управление за 26 защитени територии.</p>	<p>В процес на разработка са 10 плана за действие за редки и застрашени растителни и животински видове. Предстои тяхното внасяне в МОСВ за одобрение, през 2012 г.</p> <p>Одобрени са 4 плана за управление на защитени територии.</p>	
	<p>Изпълнение на следните проекти в сектор</p>	<p>Усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво</p>	<p>Усъвършенствани бази данни за биоразнообразието, като</p>	<p>Внесени са и са одобрени всички 621 национални оценки и методики за картиране и определяне на</p>	

	<p>„Биоразнообразие”, финансиран по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.”:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове. • Разработване и внедряване на информационна система за защитените зони от екологична мрежа Натура 2000. • Национална информационна и комуникационна стратегия за мрежата Натура 2000. 	<p>управление на биологичното разнообразие, в съответствие с актуалните национални и международни условия.</p> <p>Оптимизиране на административни процедури на база по-добро информационно осигуряване (например процедурите по оценка за съвместимост на инвестиционните предложения със зоните по Натура 2000).</p>	<p>предпоставка за вземане на управленски решения и оптимизиране на административните процедури.</p>	<p>природозащитното състояние на природните местообитания и видове. Приключил е първи полски сезон и е стартирал вторият. Разработени са Технически задания за: разработване на Информационната система и на Комуникационна стратегия.</p>	
--	--	---	--	--	--

	<p>Набиране на проектни предложения в сектор „Биоразнообразие“ на стойност 37 млн. лв. и обявяване на 6 процедури на обща стойност 44 млн. лв.</p>	<p>Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа (защитени територии и защитени зони по Натура 2000) и извън нея.</p> <p>Усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие, в съответствие с актуалните национални и международни условия.</p>	<p>Обявени процедури Постъпили проектни предложения.</p>	<p>По процедура за „Дейности за опазване и възстановяване на биологичното разнообразие в Република България“ са подадени 42 проектни предложения, от които след оценка са одобрени за финансиране 23. В началото на 2012 г. предстои подписване на договори с бенефициентите.</p> <p>По процедура за "Разработване на планове за управление на защитени зони за опазване на птици, които не се припокриват със зони за опазване на местообитания" са подадени 8 проектни предложения, от които след оценка са одобрени за финансиране 5. В началото на 2012 г. предстои подписване на договори с бенефициентите.</p> <p>По процедура за "Теренни проучвания на разпространение на видове/оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна - I фаза" е одобрен проектът на Изпълнителна агенция по околна среда на стойност близо 10 млн. лв. През 2012 г. предстои подписване на договор.</p> <p>Обявени са две процедури за директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по приоритетна ос 3 на оперативна програма "Околна среда 2007 - 2013 г.": процедура "Изпълнение на дейности за устройство и управление на национални паркове и резервати", с конкретни бенефициенти дирекции на национални паркове и регионални инспекции по околната среда и водите, на обща стойност 90,4 млн. лв. и процедура "Изпълнение на дейности за устройство и управление на природни паркове", с конкретни бенефициенти дирекции на природни паркове, на обща стойност 34,6 млн. лв.</p>	
--	--	--	--	--	--

Ефективен мониторинг на биологичното разнообразие	Подготовка на проектно предложение по ОПОС - „Теренни проучвания на разпространение на видове/ оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна- фаза I.	Осигуряване на необходимите данни за оценка на състоянието на обектите, включени в Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие , в т.ч. и за нуждите за докладване по двете директиви - за птиците и местообитанията е през 2013 г. (Директиви 92/43/ЕИО и 79/409/ЕИО).	Заповед на министъра на околната среда и водите за одобряване на проектното предложение за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ на Изпълнителната агенция по околна среда.	Изготвено е и е подадено в срок в Управляващия орган на Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г” (ОПОС) проектно предложение за „Теренни проучвания на разпространение на видове/ оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна - фаза I”. Предложението е одобрено от Управляващия орган на ОПОС и със Заповед на министъра на околната среда и водите е предоставена безвъзмездна финансова помощ за изпълнение на проекта на Изпълнителната агенция по околна среда.	Напълно постигната цел
Усъвършенстване на дейностите и процедурите по предотвратяването и контрола на замърсяването на околната среда	Намаляване на административната тежест върху бизнеса, посредством облекчаване, премахване и децентрализация на регулаторни режими. Подобряване на контрола върху замърсяването.	Създаване на необходимата среда за лоялна конкуренция, равнопоставеност и ефективно прилагане на законодателството в областта на предотвратяването и контрола на замърсяването от страна на икономическите субекти.	Подготовка и приемане на ЗИД на Закона за опазване на околната среда.	Приет е Закон за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда (обн. в ДВ, бр. 42 от 03.06.2011 г.). С приемането му, компетентен орган по издаване, преразглеждане, изменение, актуализиране и отмяна на разрешителните по чл. 117, ал. 1 и 2 става изпълнителният директор на ИАОС. Регламентирано е и довършването на изпълнението на програмите с прекратени договори поради несъстоятелност/ликвидация/ неизпълнение. С ПМС № 317/2011 г. е изменена и допълнена Наредбата за условията и реда за определяне на отговорността на държавата и за отстраняване на нанесените щети върху околната среда, настъпили от минали действия или бездействия, при приватизация, като се регламентират условията и реда за довършване на програмите за отстраняване на нанесените екологични щети, с прекратени договори поради несъстоятелност/ликвидация/ неизпълнение. С цел засилване на контрола от страна на институциите, представляващи държавата	Напълно изпълнена цел

				<p>по сключените договори за изпълнение на програми за отстраняване на минали екологични щети, са разработени "Правила за контрол по изпълнение на задълженията на страните при изпълнение на Програми за отстраняване на минали екологични щети", утвърдени през м. януари 2011г. от министъра на околната среда и водите, министъра на финансите и изпълнителния директор на Агенцията за приватизация и следприватизационен контрол.</p>	
				<p>Приет е на първо четене в Народното събрание е ЗИД на ЗООС, внесен от МС на 16.11.2011 г. Предложените изменения и допълнения са във връзка с промяна на разпоредбите на Глава шеста и Глава седма от ЗООС по отношение на прилагане на Плана за изпълнение на мерките за оптимизация на държавната администрация, приет с Решение № 560/29.07.2010 г. на Министерски съвет, С това се въвежда: Директива 2010/75/ЕС за индустриалните емисии по отношение на комплексните разрешителни и Директива 2009/31/ЕО относно съхранението на въглероден диоксид в геоложки формации; отразяване на измененията в Схемата на Общността за управление по околна среда и одит (EMAS), съгласно Регламент (ЕО) №1221/2009 г. и схемата за екомаркировка на ЕС, съгласно Регламент (ЕО) №66/2010 г.</p> <p>Със ЗИД на ЗООС се предвижда:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отпадане на разрешителния режим по чл. 104 от Закона за опазване на околната среда за предприятия и/или съоръжения с нисък рисков потенциал и неговата замяна с уведомителен режим. Оптимизират се броят и функциите на компетентните и контролните органи; - децентрализация на процедурата по оценка на въздействието върху околна среда (ОВОС), като от компетенциите на 	

				<p>МОСВ за вземане на решение по ОВОС остават само: инвестиционни предложения, засягащи защитена територия или територия, контролирана от две или повече РИОСВ; инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии на територията на България, за които се предполага значително въздействие върху околната среда на територията на друга държава или държави; всяко разширение или изменение на действаща инсталация, за чиято експлоатация има валидно комплексно разрешително, ако това разширение или изменение може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда;</p>	
				<ul style="list-style-type: none"> - съвместяване на процедурите по ОВОС и комплексни разрешителни за всяко разширение или изменение на действаща инсталация, за чиято експлоатация има валидно комплексно разрешително, като изискващите се процедури ще се уточняват едновременно и само от министъра на околната среда и водите. ИАОС ще бъде компетентен орган за издаване, отказ, преразглеждане, изменение, актуализиране и отмяна на комплексните разрешителни; - разширяване на обхвата на дейностите, за които е необходимо издаване на комплексно разрешително (КР). Въвеждат се 25 нови дейности, с което общият им брой става 66. -въвеждане на прилагането на заключенията за най-добри налични техники, одобрени с решения на Европейската комисия, като се определят обстоятелствата, при които тези решения могат да не се прилагат; - въвеждане на изискване при окончателно закриване на дейността, операторът да извърши всички необходими дейности, за да възстанови почвата на площадката до 	

				<p>ниво преди започване на работа на инсталацията.</p> <p>- въвеждане на задължителна ОВОС за всички места за съхраняване на въглероден диоксид в геоложки формации, големи тръбопроводи за пренос на въглероден диоксид към местата за съхранение, както и големи инсталации за улавяне на въглероден диоксид.</p>	
	Издаване на решения за издаване/неиздаване на комплексни разрешителни.	Предотвратено или прекратено антропогенно замърсяване.	31 (планиран брой КР, които да бъдат издадени през 2011).	31 (брой издадени решения).	
	Преразглеждане на комплексни разрешителни.	Предотвратено или прекратено антропогенно замърсяване.	35 (брой подадени документи за преразглеждане на КР).	29 (брой приключили процедури по преразглеждане).	
	Усъвършенстване на законодателството в областта на шума посредством внасяне на изменения.	Подобряване на контрола върху източниците на шум.	Създаване на условия за ефективно прилагане на законодателството в областта на шума.	Изменена е Наредбата за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници (обн. в ДВ, бр. 3 от 2011 г.). Чрез нея е регламентиран редът, по който регионалните инспекции по околната среда и водите предприемат действия за налагане на глоби и имуществени санкции при превишаване на нивата на шума от промишлени източници и са въведени критерии за преценка на качеството на докладите от собствени измервания.	
	Участие в изготвянето на	Разработване на политика за	Утвърден Национален план.	МОСВ участва активно в разработването на Национален план за действие за	

	Национален план за действие за насърчаване на зелени обществени поръчки (с координацията на Агенцията по обществени поръчки към Министерството на икономиката, енергетиката и туризма).	насърчаване на най-рационалното използване на суровини, материали и енергия и намаляване на количеството на генерираните отпадъци при съобразяване с цялостния жизнен цикъл на продуктите. Разработване на политика за насърчаване на еко-технологиите, еко-иновациите и производството на екологична продукция, като фактор за развитие на бизнеса и постигане на „зелен“ и устойчив икономически растеж.		насърчаване на „зелените“ обществени поръчки, координирано от Министерство на икономиката, енергетиката и туризма. Приет е Национален план за действие за насърчаване на зелените обществени поръчки (2012-2014 г.) на заседание на МС през октомври 2011 г. Основна задача на Плана за действие е определяне на продуктовете групи, предмет на обществени поръчки, по отношение на които да бъдат заложени конкретни и измерими критерии за екологосъобразност. Избрани са следните продуктови групи: копирна и графична хартия, офис ИТ оборудване, осветление, климатични инсталации, почистващи препарати и услуги, конвенционални и електрически превозни средства. За всяка от тях е поставена задължителна цел, която следва да се постигне от държавните институции (целите са препоръчителни за органите на местната власт), изразена в процентен дял на зелените поръчки, спрямо поръчките, които не включват критерии за екологосъобразност.	
	Прилагане на нова мярка за насърчаване на заетостта - откриване на „зелени работни места“ (съвместно с Министерство на труда и социалната политика).	Едновременно насърчаване на заетостта, екологосъобразните производства, еко-технологиите и екоиновациите.	Открити „зелени работни места“. Отпуснати субсидии.	Въведена е за първи път, от януари 2011 г., насърчителна мярка за „зелени работни места“ (ЗРМ), която предвижда да се насърчават работодатели, които разкриват работни места в икономически дейности, подпомагачи опазването на околната среда. С мярката се насърчава преходът към „зелена икономика“, както и се подпомагат безработни лица. През 2011 г., в дирекции - „Бюро по труда“ в страната, са постъпили 902 заявки за „зелени работни места“, като 786 безработни лица са устроени на работа.	
Засилване на контролната дейност	Контролната дейност в областта на опазване на околната среда се осъществява от МОСВ и неговите териториални	Налагане и спазване на законодателството в областта на опазване на околната среда.		16-те Регионални инспекции по околната среда и водите са извършили проверки на 17 000 обекта и са дали 10 488 предписания за отстраняване на констатирани нарушения. Съставени са 1 174 акта и са издадени 1 091 наказателни постановления на обща стойност над 2,7	Напълно изпълнена цел

	структури чрез извършване на превантивен, текущ и последващ контрол, в съответствие с изискванията, регламентирани в ЗООС и специализираните /секторни/ закони.			млн. лв. Наложени са 260 санкции за констатирани увреждания и замърсявания на околната среда над допустимите норми при неспазване на емисионните норми и ограничения. Постъпилите суми от санкции са над 1,7 млн. лв. Басейновите дирекции са извършили над 7 000 проверки на обекти.	
Улесняване на достъпа на обществеността до достоверна и навременна информация за околната среда и осигуряване на системите за мониторинг, прилагайки съвременни информационни средства	Създаване на интернет приложение за регистриране на задължените лица, пускачи на пазара продукти след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци (МРО).	Подобряване на информационното осигуряване и мониторинга на дейностите по опазване на околната среда.	Липсва възможност за регистрация на лицата, пускачи на пазара продукти след употребата на които се образуват МРО което се изисква по съответните наредби за МРО.	Изградени и функциониращи са регистри на лицата, пускачи на пазара батерии и акумулатори и електрическо и електронно оборудване. Предстои, през 2012 г., да се пуснат в експлоатация и останалите регистри за лицата, пускачи на пазара продукти след употребата на които се образуват МРО, както и да се изградят нови модули към информационната система за отпадъци.	Напълно изпълнена цел
	Прилагане на единен подход за осигуряване и контрол на качеството на измерванията на нивата на атмосферните замърсители в съответствие с изискванията на Наредба № 12/15.07.2010 г. на МОСВ и МЗ за норми за серен диоксид, азотен	Стриктното спазване на изискванията на единния подход и правилното му прилагане в Националната система за контрол на качеството на атмосферния въздух са от изключително значение за осигуряване на достоверна информация за състоянието на въздуха.	Разработване на единен подход за осигуряване и контрол на качеството на измерванията и утвърждаването му със заповед на министъра на околната среда и водите.	Със Заповед на министъра на околната среда и водите е утвърдено прилагането на единен подход за осигуряване и контрол на качеството на измерванията на нивата на серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух.	

	диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух.				
	Подкрепа и участие в инициативите на Европейската комисия – Обща система за информация за околната среда (SEIS), Директивата за достъп до пространствени данни (INSPIRE) и Глобален мониторинг на околната среда и сигурност (GMES).	Подобряване на информационното осигуряване и мониторинга на дейностите по опазване на околната среда.	Усъвършенстване на бази данни и регистри. Въвеждане на модерни системи за мониторинг.	Взето е участие в национални и международни работни срещи и семинари по инициативите SEIS, INSPIRE и GMES. Внедрен е в работата на ИАОС нов софтуер за обмен на данните за системата за радиологичен мониторинг, отговарящ на принципите на SEIS. Обновена е Националната система за контрол качеството на атмосферния въздух в реално време. Започнато е усъвършенстване на системата от автоматични станции за мониторинг на водите. Инсталиран е нов ГИС сървър, в който са интегрирани наличните уеб приложения с пространствени данни. Актуализирани са и са публикувани метаданните за услугите с пространствени данни. Разработено е ново приложение за визуализация и сваляне на данните за земното покритие на България. Информацията за разработените услуги по европейската програма за наблюдение на Земята (ГМОСС) се разпространява до националните ползватели. Проведена е среща с националните ползватели на тези услуги и е изпратено становище до Бюрото по ГМОСС в Брюксел.	
	Увеличаване на обема и качеството на информацията за околна среда, предоставяна на обществеността, чрез създаване на нов интернет портал на Министерството на околната среда и водите и актуализиране на	По-добра информираност на обществеността за състоянието на околната среда в България.	Нов интернет портал на МОСВ.	Новия интернет портал на МОСВ е в процес на разработване. Предстои въвеждане в началото на 2012 г.	

	интернет страниците на неговите структури.				
Усъвършенстване на процедурите и унифициране на използваните методи за осигуряване и контрол на качеството на измерванията, чрез пълната хармонизация на калибровъчните процедури с европейските изисквания в тази област	Осигуряване на лабораториите в системата на Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) и провеждане на единна акредитация на изпитвателните лаборатории.	По-ефективни системи за мониторинг на околната среда.	Подобряване на качеството на измерванията Общ сертификат за акредитация на лабораториите към ИАОС, в т.ч. лабораторията за генетично модифицирани организми.	Централната лаборатория на ИАОС и 14 регионални лаборатории са акредитирани за изпитване от Българската служба за акредитация (БСА) съгласно изискванията на БДС EN ISO/IEC 17025:2006 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране.	Напълно постигната цел
Формиране на съзнателно отношение и грижа към околната среда и провокиране на позитивно екологосъобразно поведение	Провеждане на Национална информационна кампания на МОСВ „За чиста околна среда“ на тема «Обичам природата – и аз участвам!».	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата. Обмен на добри практики за опазване на околната среда.	Осъществени инициативи.	Възстановен е традиционния конкурс за финансиране от Предприятието за управление на дейности по опазване на околната среда (ПУДООС) на екологични проекти на общини, кметства, неправителствени организации, училища и детски градини в рамките на Националната кампания „За чиста околна среда“. Средствата за финансиране на проекти са в размер на 1,25 млн. лв. Проектите, изготвени от общините, предвиждат почистване на определени участъци, тяхното озеленяване и създаване на зони за отдих и като цяло естетизиране и подобряване на жизнената среда в населеното място. Проектите на детски градини, училища и НПО са предимно за създаване на спортни площадки, кътове за игра и спорт, обзавеждането им с подходящи съоръжения. В голямата си	Напълно постигната цел

				<p>част, проектите предвиждат участие на деца и млади хора, което допринася за тяхното екологично възпитание, и изграждането у тях на чувство за съпричастност и лично отношение към опазването на околната среда.</p> <p>Седем проекта в област Благоевград са изпълнени. Общия размер на осигурените от ПУДООС средства, за спечелените проекти е 52,8 хил. лв. Проектите са свързани с почистване на отпадъци, озеленяване и облагородяване на места за отдих, поставяне на пейки, кошчета за отпадъци, монтаж на оборудване на детски и спортни площадки. Екопътека и кътове за игри са открити в ЦДГ "Младост" в Габрово, на стойност 4,7 хил. лв. В най-стария ямболски квартал е изградена зона за отдих на площад „Страшимир Кринчев“. Проведена е природозащитна бригада „С добра воля за природата на Шабла“. В рамките на инициативата са изградени два изкуствени острова за гнездене на птици, реконструирани и ремонтирани са две платформи за наблюдение на птици, окосена е част от водолубивата растителност, изработени са 40 къщички за птици, почистени са плажни ивици.</p>	
	Активно участие на България в международните кампании за обществеността по линия на Европейския съюз и ООН, свързани с околната среда.	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.	Осъществени четири информационни кампании: Международен ден на Земята; Световен ден на околната среда 5 юни и Зелената седмица; Ден на река Дунав – 29 юни; Седмица на мобилността – 16-22 септември.	В рамките на кампаниите са проведени 49 конкурса за ученически рисунки и есета; 155 открити уроци, походи и екскурзии; 35 изложби; 58 форуми, конференции, обучителни семинари, кръгли маси, беседи, акции по почистване, проведени с различни обществени групи.	
	Развитие на информационните центрове за обществеността в МОСВ и неговите структури.	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.	Извършени дейности от информационните центрове.	Информационните центрове на МОСВ и структурите към него са посетени от 22 766 души.	

