





				Март			<p>(целта е синхронизиране с останалото законодателство в сектор „Води“ и прилагане на нови, по-високи стандарти, определени в Наредбата за характеризирание на повърхностните води);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Методика за определяне на ресурсите на подземните водни тела с отчитане на изменението на климатичните фактори – очаква се тя да бъде приложена от басейновите дирекции при определянето на ресурсите на подземните води през 2013 г, с което ще се осигурят съпоставими на европейско ниво данни за подхранването и разполагаемите ресурси на подземните водни тела.</li> </ul>
			Изпълнение на инвестиционните мерки, заложи в Планове за управление на речните басейни за периода 2009-2015 г. (ПУРБ) за строителство, реконструкция, модернизация на пречиствателни	Януари-декември	Подобряване на инфраструктурата за събиране и пречистване на отпадъчните води от агломерациите с над 10 000 еквивалентни жители, както и за агломерациите с над 2 000 еквивалентни жители, в изпълнение на ангажиментите на страната, което ще доведе до намаляване на	Изпълнение на 63 договора по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“ (ОПОС) на стойност 2,212 млрд. лв. за подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации над 10 000 е. ж.	<p>Извършени плащания по ОПОС, до края на 2013 г. по Приоритетна ос 1 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води и подобряване на качеството на атмосферния въздух“ изплатените средства по проекти да достигнат 1,267 млрд. лв.(към момента са 453,955 млн. лв.).</p> <p>Обявена процедура по ОПОС „Техническа помощ за подготовка на проекти за подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации</p>

			и станции за отпадъчни води (ПСОВ); за разширение, реконструкция на канализационни мрежи в населените места; за строителство, реконструкция, разширение на водоснабдителните мрежи, изграждане на нови резервоари за питейна вода и основни водопроводи.		замърсяването на подземните и отпадъчните води чрез намаляване на количеството товар и подобряване на химическото състояние на повърхностните води (отстраняване на биогенните елементи – азот и фосфор).	<p>ОПОС е над 2,1 млн. жители. Населението, което ще бъде присъединено към канализационна мрежа (над 1337 км) в процес на изграждане/рехабилитация е над 435 хил. жители.</p> <p>Изпълнение на 26 проекта по ОПОС за подготовка и изпълнение на проекти за подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации над 10 000 е.ж. на стойност 918 млн. лв.</p> <p>Изпълнение на 19 договора по ОПОС за подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води на стойност над 513 млн. лв.</p> <p>Изпълнение на 37 проекта, финансирани от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС), по които се</p>	<p>между 2 000 и 10 000 е.ж. (30 млн.лв.)”.</p> <p>Приключени строителни дейности по 6 проекта по ОПОС (пуснати в експлоатация 5 ПСОВ с капацитет 24 565 жители, изградени над 136 км канализационна и водопроводна мрежа с обслужвано население близо 26 000 жители).</p> <p>Въведени в експлоатация пречиствателно съоръжение за отпадни води – Главиница, с обслужвано население 2 572 екв. жители и 5 км канализационна и водопроводна мрежа, финансирани от ПУДООС.</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						изгражда/рехабилитира 8 км канализационна и 18 км водоснабителна мрежа.	
<b>2. Постигане на интегрирано управление на водите за рационално използване и справедливо разпределение на водните ресурси за населението, икономиката и екосистемите, както и възстановяване на количеството и качеството на водите.</b>	Опазване и подобряване състоянието на водните ресурси.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.	Актуализация на Планове за управление на речните басейни (ПУРБ).	Януари-декември	Определяне на стратегията за използване и опазване на водите за периода 2016 – 2020 г. и мерките, които трябва да бъдат изпълнени за подобряване на състоянието на всички води в страната.	Започна актуализацията на ПУРБ, която по същество представлява разработване на втори ПУРБ, установяващи мерките за подобряване на състоянието на водите за периода 2016 - 2021 г. Разработва се проект, чрез който ще бъдат изпълнени част от предвидените в първите ПУРБ мерки, свързани с извършването на допълнителни проучвания и оценки и ще бъдат извършени оценките на състоянието на водите за целите на вторите ПУРБ. В края на 2012 г. бяха публикувани за обсъждане с обществеността графици и работни програми за разработване на ПУРБ.	Актуализиран характеристики на районите за басейново управление, извършен преглед на натиска на човешката дейност върху водите и актуализирани регистри на зоните за защита на водите.
			Стартиране	Януари-	Подобряване на	Министерството на	Стартирала подготовка за

			<p>изпълнението на програма BG 02 „Интегрирано управление на морските и вътрешните води”, съфинансиран а от Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство.</p>	<p>декември</p>	<p>екологичния статус на морските и вътрешните води чрез интегрирано управление, подобрен мониторинг и повишен капацитет за оценка на екологичния статус.</p>	<p>околната среда и водите е определено за програмен оператор на програма BG 02 „Интегрирано управление на морските и вътрешните води”, отговарящ за обявяването на покани за набиране на проектни предложения, оценка и избор на проекти за финансиране, сключване на договори за безвъзмездна финансова помощ, мониторинг и разплащания по проектите. Изпълнението на програмата ще допринесе за добрия екологичен статус на българските морски и вътрешни води чрез по-интегрирано управление, подобрен мониторинг и повишен капацитет за оценка на екологичния статус. Стойността на програмата е 18,4 млн. лв. Към края на 2012 г. програма „Интегрирано управление на морските и</p>	<p>покани за проектни предложения по програма BG-02 „Интегрирано управление на морските и вътрешните води”.</p>
--	--	--	---	-----------------	---	--	---

						вътрешните води” е одобрена и се очаква официалното подписване на програмно споразумение.	
...			Изпълнение на проект „Интегрирано управление на водите на р. Дунав (WATER)“.	Януари-декември	Съвместно покриване на изискванията на Рамковата директива за водите 2000/60/ЕО от България и Румъния и усъвършенстване на методите за събирането, обработката и анализа на данни и прилагане на стандартна мониторингова програма за състоянието на река Дунав.	През 2012 г. е сключен договор за безвъзмездна финансова помощ от Оперативна програма за трансгранично сътрудничество Румъния – България за проект „Интегрирано управление на водите на р. Дунав (WATER)“.	През 2013 г. продължаване изпълнението на проект „Интегрирано управление на водите на р. Дунав (WATER)“. С проекта ще се осигури синхронизиране на методите за мониторинг на р. Дунав в България и Румъния; подобряване на методите за прогнозиране чрез създаване на общ модел за ранно предупреждение; създаване на трансгранична информационна система и др.
<b>3. Икономическо регулиране с цел ефективно използване на водите.</b>	Опазване и подобряване състоянието на водните ресурси.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.  Решение на МС 668/6.08.2	Разработване на ценова политика, която осигурява, от една страна, адекватен принос на различните водоползватели към възстановяването на разходите, а от друга –	Януари-декември	Икономическо регулиране и ценова политика в сектор „Води“, съобразени с принципа „замърсителят плаща“, принципа на възстановяване на разходите за водни услуги и осигуряване на адекватен принос на различните водоползватели към	В края на 2012 г. стартира процес по изготвяне на механизъм за определяне на таксите за замърсяване, както и за въвеждане на такси за всички водни услуги (дейности които могат да въздействат значимо върху водите). Обсъжда се и механизъм за	Възложена и изпълнена обществена поръчка по Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г.“ за определяне на размера на таксите.  Изготвени проекти на ЗИД на Закона за водите и изменение на Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване.

		<p>012 г. за одобряване на списък с действия, срокове и отговорни институции и за изпълнение на предварителните условия и за средствата от ЕС за програмен период 2014-2020 г.</p>	<p>въвеждане на подходящи стимули и механизми за постигане на ефективно използване на водите.</p> <p>Определяне на прости и приложими принципи за изчисляване на размера на таксите за замърсяване.</p> <p>Изготвяне на проект на ЗИД на Закона за водите, с който се въвеждат принципите, и внасяне за разглеждане от Колегиума на МОСВ.</p> <p>Внасяне в МС на проекта на ЗИД на Закона за водите.</p> <p>Изготвяне на изменение на Тарифата за водоземане, за ползване на</p>	<p>Февруар и</p> <p>Април</p> <p>Май</p> <p>Съгласно приетия ЗИД на Закона за</p>	<p>възстановяването на разходите.</p> <p>Разработване и прилагане на икономически инструменти, осигуряващи устойчиво разпределение и ефективно използване на водите и намаляване на замърсяването, по възможност, още при източника.</p>	<p>определяне на ресурсните разходи и разходите за околна среда, които следва да се вземат предвид при оценката на възстановяването на разходите. Размерът на таксите се очаква да бъде определен чрез възлагане на обществена поръчка, финансирана по Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г.“. На основата на тези резултати ще бъде изготвен ЗИД на Закона за водите и изменение на действащата Тарифа за таксите за водоземане, за ползване на воден обект и за замърсяване.</p>	
--	--	--	--	---	--	---	--



			воден обект и за замърсяване.	водите			
<b>4. Създаване на основа за разработването на Морската стратегия на Р. България и Програмата от мерки към нея, изпълнение то на които ще доведе до постигане на добро състояние на околната среда в Черно море до 2020 г</b>	Достигане и поддръжане на добро състояние на морската околна среда в Черно море (към цел Опазване и подобряване състоянието на водните ресурси).	Програма на Правителството на европейското развитие на България – 2009 – 2013 г.	Разработване на Национална стратегия и програма от мерки за опазване и постигане на добро състояние на морската околна среда на Черно море.	Юни (за приключване оценката на състоянието на морската околна среда)	<p>Проучване на цялостния комплекс от въздействия и натиск от природни и антропогенни фактори върху морската околна среда и най-вече върху нейното биоразнообразие и живи ресурси, социален и икономически анализ на ползванията и определяне на екологични цели за постигане на добро състояние на околната среда в морските води.</p> <p>Разработване, на първоначален етап, на стратегическа рамка за защита, съхранение и подобряване на морската околна среда на Черно море, за предотвратяване на нейното влошаване, както и за възстановяване на неблагоприятно засегнатите черноморски</p>	През 2012 г. продължи изпълнението на подготвителните дейности, предшествващи разработването на Националната морската стратегия на Р. България и Програмата от мерки към нея, изпълнението на които трябва да доведе до постигане на околната среда в Черно море до 2020 г. Подготвителните дейности като извършване на първоначална оценка, анализ на въздействията и натиска върху морската околна среда, социален и икономически анализ на ползванията и определяне на екологични цели за постигане на добро състояние са възложени на експертен екип с водещата роля на учени от Института по океанология на БАН. Националната	Извършени оценка и анализ на настоящето състояние на морската околна среда и проведено обществено обсъждане, така че да се отчетат максимален брой мнения и становища по отношение на съществуващите въздействия, определяне на екологичните цели и на вида на мерките за постигане на добро състояние на морската околна среда.



<p><b>наследство на страната.</b></p>				<p>Юни</p>		<p>управление на водите на национално ниво за предотвратяване на вредното въздействие на водите от преминаване на високи вълни, вследствие на непредвидими обстоятелства. Оперативното звено подготвя и взема своевременни управленски решения за предотвратяване на критични ситуации по време на пълноводие вследствие на снеготопене и интензивни валежи.</p> <p>Разработени са и са приети методики за определяне на обеми в язовирите за поемане на очакван приток и за определяне на свободни обеми в язовирите преди пълноводие и преди високи вълни и на лимити за изпускане на води от тях. Разработена е и е одобрена Методика за определяне на прилежащите земи и заливаемите ивици на</p>	<p>управление на водите и превенция на риска от наводнения.</p> <p>Разработена Методика за оценка на риска от наводнения съгласно изискванията на Директива 2007/ 60/ ЕС . Методиката ще даде критерии и методи за определяне на районите със значителен потенциален риск от наводнения и подход и методи за разработване на картите на заплахата и риска от наводнения.</p> <p>Приет на второ четене от Народното събрание на изготвения Закон за изменение и допълнение на Закона за водите, с който се осигурява контрол на техническото състояние и безопасността на всички язовири в страната, вкл. създаване на регистър на съоръженията.</p>
---------------------------------------	--	--	--	------------	--	---	---

					<p>реките в България, която ще спомогне за правилно и недвусмислено прилагане разпоредбите на Закона за водите по отношение на земите публична държавна, общинска и частна собственост, и предвидените в закона различни забрани, ограничения и санкции.</p> <p>Определянето на принадлежащите земи и заливаемите ивици на реките в България е важна основа за оценка на риска от наводнения и правилното планиране на превантивните дейности за намаляване на риска.</p> <p>По проект "Оценка на риска от наводнения за заливаемите ивици на река Дунав, ориентирана към заинтересованите страни" (DANUBE FLOODRISK), финансиран от транснационална оперативна програма "Югоизточна Европа", бяха хармонизирани</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>изискванията, методите и резултатите от картиране на заплахата и риска от наводнения за поречието на Дунав.Бяха инвентаризирани и допълнени наличните данни, като за целта в България бяха изготвени цифров модел на релефа чрез LIDAR заснемане; ортофотокарта, бяха измерени и геореферирани над 220 профили на р. Дунав и притоците ѝ и изчислени водни количества за целите на хидравлично моделиране на българския участък на реката. Беше създаден печатен атлас на заплахата и риска от наводнения и бяха разработени пилотни проекти в 4 дунавски общини.</p> <p>За по-добро управление на риска от наводнения и намаляване на опасността от настъпване на неблагоприятни</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>последници за човешкото здраве и околната среда е обявена процедура по ОПОС „Разработване на планове за управление на риска от наводнения”. Общата стойност на процедурата е в размер на 20 млн. лв., като се предвижда финансова подкрепа за басейновите дирекции при разработването на необходимите документи за оценката и управлението на риска от наводнения, съгласно изискванията на Директива 2007/60/ЕО за оценка и управление на риска от наводнения.</p>	
			<p>Повишаване на капацитета за предотвратяване и борба с наводненията.</p>	<p>Януари-декември</p>	<p>Въвеждане на оптимален модел за повишаване на капацитета за реагиране при наводнения.</p> <p>Реализиране на активни мероприятия и осигуряване на адекватна намеса при предотвратяване на</p>	<p>Обявена е процедура по ОПОС „Мерки за повишаване на капацитета за предотвратяване и борба с наводненията и за мониторинг и защита на водите, използвани за корабоплавателна дейност”. Конкретни бенефициенти по тази процедура са Главна дирекция „Пожарна</p>	<p>Подадени проектни предложения от бенефициентите - в началото на 2013 г. и стартирало изпълнението им - до края на първото полугодие на 2013 г.</p>

					<p>рисковете от загуби и щети за населението в случай на наводнения и тяхното навременно и ефективно ограничаване и ликвидиране.</p>	<p>безопасност и защита на населението” към Министерство на вътрешните работи и Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав” към Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията. Общият размер на безвъзмездната финансова помощ, която ще бъде предоставена по процедурата е 105,4 млн. лв. Допустимите за финансиране инвестиции са за закупуване на специализирана техника и оборудване за изпомпване на вода с голям капацитет, издирване и спасяване по вода, пречистване на вода, предотвратяване на наводнения и временно настаняване при наводнения, както и за локализиране и отстраняване на замърсявания от корабоплавателна дейност и оптимизиране на</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						дейностите за контрол върху премахването на наносни отложения от река Дунав.	
<b>6. Изграждане на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъците в страната.</b>	Устойчиво управление на отпадъците.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.  Национална програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009-2013 г.	Доизграждане на регионалните системи за управление на отпадъците, включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци, образувани в страната.  Провеждане на ежеседмични консултативни срещи между МОСВ и общините, с цел подпомагане подготовката и изпълнението на проекти за ускоряване на процедурите. Подпомагане	Януари - декември	Ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени 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 експлоатация на	Изпълнение на 19 проекта, с безвъзмездна финансова помощ от ОПОС на стойност 692 млн. лв., за изграждане на регионални системи за управление на отпадъците. Проектите за регионални системи включват изграждането на първи етап на депа за неопасни отпадъци, както и: 13 инсталации за сепариране; 19 инсталации за компостиране; 9 претоварни станции.  Изпълнение на Финансовия меморандум по ИСПА за изграждане на Регионален център за управление на отпадъците в гр. Кърджали, четири претоварни станции и закриване на осем общински депа.  Изпълнение на договори на стойност 7 153 хил. лева във връзка с дейности за закриване на 14 броя	Въведен в експлоатация проект по ОПОС на регион Перник. Регионалната система ще обслужва 133 977 жители. Капацитетът на депото е 1 570 000 куб. м общ нетен обем, като с проекта ще бъде изградена само клетка 1 с капацитет 300 000 куб. м.  Стартирало изпълнение на договор за безвъзмездна финансова помощ за „Изграждане на регионална система за управление на отпадъците в регион Хасково“, както и на договор с ПУДООС за изпълнение на дейности по закриване и рекултивирание на общински депа, които не отговарят на нормативните изисквания.  Обявена процедура „Изграждане на регионални системи за управление на отпадъци в региони Пазарджик, Провадия, Благоевград, Дупница и на претоварна станция Своге в регионална система Костинброд (140 млн. лв.)“.  Приключило изпълнение на Финансовия меморандум по ИСПА за изграждане на Регионален център за управление на отпадъците в гр.



			<p>на общините, както при подготовката на проекти, така и при изпълнението им чрез мобилни групи - на място. Организиране и провеждане на обучения за бенефициенти по Приоритетна ос 2 от Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г.“</p>		<p>природните ресурси.</p>	<p>рискови стари депа, в обхвата на приключилия финансов меморандум по ИСПА за изграждане на пет регионални депа за битови отпадъци - Монтана, Русе, Севлиево, Силистра и Созопол. Предстои сключване на нови договори на стойност 78 хил. лева.</p> <p>Изпълнение на проекти с финансиране от ПУДООС/ДБ, които обслужват 309 населени места (32 общини) с общо население – 512 хил. ж. Проектите включват: 1 проект за изграждане на регионален център за обезвреждане на неопасни отпадъци за общини Асеновград, Първомай, Садово, Куклен и Лъки – първа клетка; 2 проекта за разширение, реконструкция и модернизация и на регионални депа в общините Смолян и Шумен; 3 проекта за изграждане на сепариращи</p>	<p>Кърджали, четири претоварни станции и закриване на осем общински депа. Договорите за строителство приключват в края на април 2013 г. Проектният капацитет на новоизграденния Регионален център за управление на отпадъците е 732 000 куб. м за целия експлоатационен период, като проектът, изпълняван по ИСПА, включва изграждането и въвеждане в експлоатация единствено на първа клетка с капацитет 97 352 куб. м.</p> <p>Въведени в експлоатация следните обекти, финансирани от ПУДООС/ДБ: регионален център за обезвреждане на битови отпадъци (667 707 жители обслужвано население), регионално депо за неопасни отпадъци – Шумен (233 570 жители обслужвано население); сепариращи инсталации в общините Харманли; Силистра и Враца (360 219 жители обслужвано население).</p> <p>Продължаване и през 2013 г. на дейностите по закриване и рекултивация на общинските сметища за битови отпадъци . В процес на закриване и рекултивация са 20 депа в Севлиево, Лом, Русе-Средна кула, с. Басарбово (община Русе), с. Сандрово (община Русе), с. Ряхово (община Сливо поле), с. Пиргово (община</p>
--	--	--	---	--	----------------------------	--	---

						инсталации в общините Враца, Силистра и Харманли; външно ел. захранване и външна водопроводна връзка към претоварна станция – Ивайловград.	Иваново), Созопол, Момчилград, Кърджали, Столична (Долни Богров-I етап), Баните (Смолян), Якоруда, Долни Чифлик, Вършец, Венец, Калояново, Завет, Раковски и Кула с обща площ 914,17 дка.  Съгласувани и одобрени за финансиране от ПУДООС са проекти за рекултивация на 13 общини: Брезово, Самуил, Кубрат, Дулово, Каспичан, Цар Калоян, Разград, Борово, Сухиндол, Хитрино, Костинброд, Елхово и Угърчин. При реализацията на тези проекти ще бъдат закрити и рекултивирани общо 378,2 дка площ. В напреднал етап на оценка са 9 проекта за закриване и рекултивация на депа с обща площ 127,153 дка на общините: Белица, Банско, Симеоновград, Павел Баня, Козлодуй, Долни Дъбник, Котел, Кнежа, Русе. Други 11 проекта на общини за закриване и рекултивация на депа са в предварителен етап на оценка.
<b>7. Ефективно правно регулиране на управлението на отпадъците</b>	Устойчиво управление на отпадъците.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 –	Приемане на всички подзаконовни нормативни актове, в съответствие с изискванията на Закона за управление на	Март (приема се от МС)  Февруар и	Усъвършенстване на съществуващата нормативна уредба за регулиране на дейностите по рециклиране и оползотворяване на масово разпространени и специфични потоци	През 2012 г. са приети наредби за опаковките и отпадъците от опаковки, излезли от употреба гumi, отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, излязло от употреба	Разработени и приети, във връзка с новия ЗУО, проекти на наредби, с които се определят: <ul style="list-style-type: none"> <li>- заплащането на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци;</li> <li>- изчисляване и определяне размера на обезпеченията и</li> </ul>

		<p>2013 г.</p> <p>Национална програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009-2013 г.</p>	<p>отпадъците (ЗУО).</p>	<p>(приема се от министъра на ОСВ)</p> <p>Юни (приемат се от МС)</p> <p>Февруари (приема се от министъра на ОСВ)</p> <p>Март (приемат се от министъра на ОСВ)</p>	<p>отпадъци, в съответствие с новия ЗУО.</p> <p>Повишаване значението на дейностите по рециклиране и оползотворяване на отпадъците, насочвайки усилията за създаване на „рециклиращо общество“ и подход, отчитащ целия „жизнен цикъл на продуктите и материалите“.</p> <p>Предотвратяване, намаляване и ограничаване в максимално възможна степен на замърсяването на околната среда, в резултат на емисии на опасни вещества при дейности с отпадъци.</p> <p>Ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и предотвратяване на редица екологични проблеми</p>	<p>електрическо и електронно оборудване и батерии и акумулатори и негодни за употреба батерии и акумулатори.</p>	<p>отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изискванията за разделното събиране, транспортирането, съхраняването, предварителното третиране, рециклирането, оползотворяването и/или обезвреждането на излезли от употреба моторни превозни средства и излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване;</li> <li>- класификация на отпадъците;</li> <li>- условията и изискванията към площадките за разполагане на съоръженията за третиране на отпадъци; за изграждането и експлоатацията на съоръженията и инсталациите за третиране на отпадъци, както и за предварително съхраняване, третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци и управление на отпадъци и оборудване, съдържащи полихлорирани</li> </ul>
--	--	---	--------------------------	---	---	--	---

				<p>Март (приемат се от министъра на ОСВ и министъра на финансите)</p> <p>Февруар и (приемат се от министъра на ОСВ)</p>	<p>(извърляне в нерегламентирани сметища, в реките, край пътищата; рискове за замърсяване на подземните води, които се използват и за питейни цели), чрез увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени отпадъци, и намаляване на количествата отпадъци, които постъпват за депониране.</p> <p>Въвеждане на разделно събиране на отпадъци от хартия и картон, стъкло, метали и пластмаси.</p>		<p>бифенили;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реда и начина за изчисляване на размера на отчисленията и разходване на събраните средства за дейностите по закриване и следексплоатационни грижи на площадките на депата за отпадъци;</li> <li>- реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри и др.</li> </ul>
<p><b>8. Създаване на стратегическа рамка за управление на отпадъците, в изпълнение на новия Закон за управление на отпадъците</b></p>	<p>Устойчиво управление на отпадъците.</p>	<p>Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.</p>	<p>Разработване на Национален план за управление на отпадъците 2014-2020 г., включващ Национална програма за предотвратяване образуването на отпадъци.</p>	<p>Април - декември</p>	<p>Определяне на бъдещите мерки за предотвратяване образуването на отпадъци, насърчаване на рециклирането, повторното използване и екологосъобразното обезвреждане на отпадъците и по-ефективното използване на ресурсите,</p>	<p>Прилага се Национална програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009-2013 г.</p>	<p>Започната работа по Националната програма за предотвратяване образуването на отпадъци, която ще бъде част от Националния план за управление на отпадъците 2014-2020 г. -</p>

и Рамковата директива за отпадъците 2008/98/ЕО.					развитието на устойчиви системи за управление на специфичните потоци отпадъци и насърчаване на инвестициите и дейностите, свързани с управление на отпадъците.		
9. Увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени отпадъци и въвеждане на нови подходи за екологосъобразно третиране на специфични потоци отпадъци	Устойчиво управление на отпадъците.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.  Национална програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009-2013 г.	Изготвяне на нормативната база за регулиране на управлението на биоотпадъците в страната.	Февруар и (приемане на наредбите от МС)	Съхраняване и рационално използване на природните ресурси, посредством увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени биоотпадъци.	Утвърден е Национален стратегически план за поетапно намаляване на количествата на биоразградимите отпадъци. Планът предвижда намаляване на тези количества в три последователни етапа: до края на 2010 г. да се депонират до 75 % от общото количество биоразградими битови отпадъци, образувани през 1995 г.; до 2013 г. - до 50 % ; до 2020 г. - до 35 %.	Разработени и приети: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Наредба за третиране на биоотпадъците (Наредба за компоста) и</li> <li>• Наредба за разделно събиране на биоотпадъците.</li> </ul> Наредбите ще въведат интегриран подход при управлението на биоотпадъците, като се вземат предвид водещите принципи за устойчиво развитие, опазване на околната среда и оптимално използване на ресурсите. Прилагането на наредбите ще доведе до осигуряване на необходимия ресурс за изпълнение на целите за рециклиране и отклоняване на биоразградимите отпадъци от депата и увеличаване на инвестициите за изграждане на съоръженията за рециклиране и оползотворяване на биоотпадъците. Освен това, с наредбите ще се въведат: стандартизирани минимални изисквания за техниките и технологиите за компостиране, за да се гарантира

				Март			<p>използването на най-добрите практики; регламентиране на изискванията за компоста (крайния продукт получен при третирането на биоотпадъците) – класове на качество на компоста, минимални стандартизирани изисквания за съдържание на тежки метали, патогени, плевели, примеси в компоста, изисквания за безопасна употреба и количество и области на употреба на компоста и разработване на пазар за компоста и създаване на система за осигуряване на качеството на крайния продукт.</p> <p>С цел правилното и успешно прилагане на нормативната уредба за управление на биоотпадъците и създаване на система за осигуряване на качеството на компоста и Национална организация за осигуряване на качеството на компоста ще се разработят технически изисквания към съоръженията за компостиране, модел за осигуряване на качеството на произведения продукт-компост, както и ще се акредитира национален орган за изследване на продуктите, получени при третиране на биоотпадъците.</p> <p>За проследяването на количествата и вида на генерираните и третирани</p>
				Юни			

							<p>биоотпадъци, както и наличните инсталации в страната ще бъде създадена специална информационна система.</p> <p>Ще стартира прилагане на децентрализиран модел за управление на биоотпадъците в един от регионите за управление на отпадъци в България, вкл. изграждане на необходимата техническа инфраструктура – система за разделно събиране и съоръжение за рециклиране на събраните биоотпадъци.</p>
			Създаване на единна концепция за третиране на утайките от градски пречиствателни станции за отпадни води.	Март	Устойчиво управление на утайките от пречиствателни станции за отпадни води в страната, което ще доведе до предотвратяване на рискове за околната среда и за здравето на хората и осигуряване на ценен ресурс за подобряване качеството на почвите и рекултивиране на нарушените терени.	В процес на преработване са Националният план за управление на утайките от градските пречиствателни станции за отпадъчни води в България и Ръководството (указания) за изработване на програми за управление на утайките от действащите пречиствателни станции за отпадъчни води. Разработват се Ръководство (указания) за управление на утайките и Техническо ръководство за управление на	<p>Преработен Националният план за управление на утайките от градските пречиствателни станции за отпадъчни води в България, изготвено Ръководство (указания) за управление на утайките и Техническо ръководство за управление на утайките (най-добри налични техники) и преработено Ръководство (указания) за изработване на програми за управление на утайките от действащите пречиствателни станции за отпадъчни води.</p> <p>Разработена и приета Наредба за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистването на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието.</p> <p>Предвижда се да стартира изготвянето на Ръководство за</p>

						утайките (най-добри налични техники).	изчисляване на генерираните утайки в ГПСОВ в тон/сухо вещество като се отчита многообразието на технологичните схеми за третиране на утайките, както и всички фактори, които могат да окажат влияние върху достоверността на окончателните данни.
			Екологосъобразно обезвреждане на излезли от употреба пестициди и други препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност.	Януари-декември	Предотвратяване на рисковете за околната среда и човешкото здраве, свързани със замърсяване на почвите с устойчиви органични замърсители.	Изготвено и одобрено проектно резюме по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество.	Извършени предпроектни проучвания и изготвено пълно проектно предложение по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество. Дейностите по проекта ще включват преупаковане, временно съхранение, износ с цел обезвреждане (окончателно унищожаване) и саниране на складове и терени, където се съхраняват преупаковани, събрани и изнесени пестициди. Ще бъдат обезвреждани и най-рисковите контейнери тип Б-Б кубове, а останалите ще бъдат транспортирани за съхранение до малък брой площадки.
			Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни отпадъци от домакинства.	Януари-декември	Разработване на подходи за третиране на опасните отпадъци от домакинствата (бои и покрития, градински химикали, вкл. пестициди, продукти от грижи за домашни любимци, продукти от автомобили, химичните	Изготвено и одобрено проектно резюме по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество.	Извършени предпроектни проучвания и изготвено пълно проектно предложение по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество. Проектът предвижда: избор на национална методология за класификация на общините според морфологията и количеството на опасните отпадъци, подбор на пилотни общини, събиране на данни за морфологичен анализ,



					вещества и препарати, използвани в домакинството, електрически и електронни крушки).		изграждане на пилотни центрове за събиране на опасни отпадъци от бита и стартиране на дейностите по събирането им и др.
<b>10. Достигане на по-добро качество на атмосферния въздух на територията на цялата страна.</b>	Подобряване на качеството на атмосферния въздух.	Програма на Правителството на европейското развитие на България 2009 – 2013 г.	Методическо подпомогане на общините при изготвяне и изпълнение на общински програми по чл. 27 от Закона за чистотата на атмосферния въздух в районите с нарушено качество на атмосферния въздух и осъществяване на контрол върху тяхното изпълнение.  Ефективен контрол от страна на РИОСВ върху изпълнението на мерките, заложи в плановете за действие към общинските програми.	Януари - декември	Актуализирани и приети с решения на съответните общински съвети програми с извършена моделна оценка на приноса на източниците на емисии към нивата на замърсяване и определени мерките за достигане на нормите за качество на атмосферния въздух (КАВ).  Изпълнение на заложените в общинските програми мерки за периода.	С цел прилагане на установените норми за нивата на фини прахови частици (ФПЧ10) и прекратяване на наказателна процедура срещу България на Европейската комисия за неспазване на нормите на ФПЧ10 в 30 общини, в периода юли 2009 – декември 2012 г. са предприети адекватни, активни и последователни мерки за подпомагане на общинските власти в провеждане на дългосрочна устойчива политика за подобряване качеството на атмосферния въздух. В резултат на положените усилия от МОСВ и оказаното съдействие на заинтересованите страни, 28 общини имат актуализирани и приети програми по чл. 27 от Закона за чистотата на	Предприети мерки за ограничаване на емисиите на вредни вещества от битовото горене (в т.ч. приети вече разработените проекти на ЗИД на Закона за чистотата на атмосферния въздух и на Наредба за ограничаване на съдържанието на сяра и пепел във въглищата и брикетите, които се използват за битово отопление). Очаква се прилагането на мярката да доведе до намаляване на емисиите на вредни вещества, отделяни при използването на твърди горива за битово отопление от населението, и оттам – до подобряване качеството на въздуха.  Обявена процедура по ОПОС- „Закупуване и доставка на нови, по-екологосъобразни превозни средства: автобуси, трамваи, тролейбуси и метровлакове” (индикативна стойност: 494 млн. лв.)

					<p>атмосферния въздух:  Благоевград,  Асеновград и Куклен  (обща програма),  Русе, Стара Загора,  Несебър, Добрич,  Плевен, Враца,  Монтана, Девня,  Варна, Бургас,  Сливен, Пазарджик,  Смолян, Ловеч,  Пловдив, Велико  Търново, София,  Видин, Шумен,  Раднево, Гълъбово,  Перник,  Димитровград,  Кърджали, Горна  Оряховица и Хасково.  Само община Пирдоп  няма окончателно  приета програма,  поради започване на  изготвянето на  същата на много  късен етап. Някои от  изпълнените мерки,  заложени в  общинските програми,  включват:  - Проекти за  повишаване на  енергийна  ефективност на  общински сгради,  училища, детски  градини;  - Дейности по  възстановяване на  съществуващите и  създаване на нови</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>тревни площи, засаждане на дървета, обновяване на растителността и др.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Преустановяване използване на луга или пясък през зимния период;</li> <li>Увеличаване на паркоместата в синя зона, обособяване на паркинги;</li> <li>- Ремонт на улична мрежа и асфалтиране на улици;</li> <li>- Ръчно и машинно метене и измиване на улична мрежа;</li> <li>- Газификация;</li> <li>- Частична подмяна на автобусите, обслужващи линиите от градския и крайградския транспорт.</li> </ul>	
			<p>Изпълнение на мерките от Националната програма за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения и</p>	<p>Януари - декември</p>	<p>Изпълнение на поетите от страната ангажменти, съгласно Договора за присъединяване, за достигане на национални тавани за определени замърсители, подобряване на качеството на атмосферния въздух в населените места и намаляване</p>	<p>През 2012 г. са извършени изменения в нормативната уредба относно индустриалните емисии. С цел транспониране на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването), по</p>	<p>Извършени законодателни промени с цел намаляване съдържанието на сяра в определени корабни горива и съответно подобряване качеството на атмосферния въздух в зоните на влияние.</p> <p>Осъществен контрол по въвеждане в експлоатация на сероочистващите инсталации на големите ТЕЦ в страната, в т.ч. на „Марица Изток 2“, „Република“ и др. През 2013 г.</p>

			амоняк в атмосферния въздух.		на трансграничния пренос на замърсители.	отношение на контрола на емисиите от големи горивни инсталации и определени инсталации с използване на разтворители, е разработен и приет от Народното събрание (11.12.2012 г.) ЗИД на Закона за чистотата на атмосферния въздух и е приета от Министерския съвет Наредба за нормите за допустими емисии на серен диоксид, азотни оксиди и прах, изпускани в атмосферата от големи горивни инсталации (ПМС №354 от 28.12.2012 г.). С промените в нормативната уредба, ще бъде намалена и административната тежест за бизнеса, посредством създаването на възможност за обмяната на документи и информация по Закона за чистотата на атмосферния въздух по електронен път, както и премахване на съгласувателния	ще бъдат официално въведени в експлоатация сероочистващите инсталации за блок 5 и 6 на ТЕЦ „Марица Изток 2”, финансирани по програма ИСПА. Въвеждането в експлоатация на инсталациите ще намали значително емисиите на серен диоксид от централата, като се очаква това да доведе до подобряване качеството на атмосферния въздух в района на въздействие на централата.
--	--	--	------------------------------	--	--	---	--

					<p>режим по утвърждаването от РИОСВ на доклада за резултатите от собствени измервания на операторите. Друг положителен резултат е подобряването на контрола по отношение използването на флуорираните парникови газове и емисиите на летливи органични съединения от неподвижни източници (бензиностанции и инсталации и дейности с използване на разтворители). Ще бъдат определени и норми за допустими емисии от определени неподвижни източници на емисии.</p> <p>Във връзка с изпълнение на ангажиментите на страната по отношение на намаляване на емисиите от големи горивни инсталации, е разработен и приет с Решение на Министерския съвет Преходен национален</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						план за големите горивни инсталации, съгласно изискванията на Директива 2010/75/ЕО. Планът е изпратен за одобрение от Европейската комисия.	
<b>11. Създаване и подобряване на законовата рамка за осъществяване на националната политика за намаляване емисиите на парникови газове, в изпълнение на задълженията на България, произтичащи от европейското законодателство и международните ангажимент</b>	Намаляване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, екосистемите и националното стопанство, предизвикано от изменението на климата.	Национална програма за реформи на Република България (2012-2020 г.)	Промени в подзаконовата нормативна уредба с цел постигане на пълно съответствие със Закона за ограничаването на изменението на климата и прилагане на европейското законодателство.	Декември          Декември          Декември          	Осигуряване на пълно съответствие със Закона за ограничаването на изменението на климата и прилагане на европейското законодателство по отношение на: мониторинга и докладването на емисиите на парникови газове; проверката на докладите за емисии на парникови газове и на докладите за тонкилометри и акредитацията на проверяващи органи; издаване и преразглеждане на разрешителни за емисии; функциониране на Националния регистър за търговия с квоти за емисии на	Внесен за разглеждане в Народното събрание проект на Закон за ограничаване на изменението на климата.	Приети:  – ПМС за изменение и допълнение на Наредба за реда и начина за издаване и преразглеждане на разрешителни за емисии на парникови газове от инсталации и за осъществяване на мониторинг от операторите на инсталации и авиационните оператори, участващи в Европейската схема за търговия с емисии; – ПМС за изменение и допълнение на Наредба за условията, реда и начина за изготвяне на докладите и за верификация на докладите на операторите на инсталации и авиационните оператори и за изготвяне на заявления на нови участници; – ПМС за изменение и допълнение на Наредба за реда и начина на администриране на Националния регистър за

и на страната				Декември	парникови газове, администриран през общата част на Европейски общностен регистър; реда и начина за организиране на националните инвентаризации на вредни вещества и парникови газове в атмосферата.		– търговия с квоти за емисии на парникови газове; ПМС за изменение и допълнение на Наредба за реда и начина за организиране на националните инвентаризации на вредни вещества и парникови газове в атмосферата.
<b>12. Създаване и подобряване на стратегическата рамка за осъществяване на националната политика за намаляване емисиите на парникови газове и адаптация към климатичните изменения</b>	Намаляване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, екосистемите и националното стопанство, предизвикано от изменението на климата.	Национална програма за реформи на Република България (2012-2020 г.).	Приемане на Национален план за управление качеството на данните от националните инвентаризации на емисии на вредни вещества и парникови газове по Рамковата конвенция на обединените нации по изменение на климата и Конвенцията за трансгранично замърсяване на въздуха на далечно разстояние.	Декември	Подобряване качеството на инвентаризацията на парникови газове.	Значително е подобрена Националната инвентаризация на парникови газове след като през 2010 г. бе прекратено правото на България за участие в международната търговия с емисии на парникови газове поради зле функционираща Национална система за инвентаризация на парникови газове в периода преди 2009 г. Това създаде големи затруднения за над 130 големи български предприятия и лиши държавата от шанса за финансови приходи чрез участие в международните механизми за търговия с емисии в	Приет Национален план.

						<p>продължение на седем месеца. През периода 2009-2012 г. са осъществени редица фундаментални законодателни и административни мерки за реформиране и укрепване на Националната система за инвентаризация на емисиите на парникови газове. В резултат на предприетите мерки е възстановена акредитация на Република България за търговия с емисии на парникови газове съгласно механизмите по чл. 6, 12 и 17 от Протокола от Киото.</p>	
			<p>Изготвяне на рамков документ „Анализ и оценка на риска и уязвимостта на секторите в българската икономика от климатичните промени“.</p>	<p>Декември</p>	<p>В рамковия документ ще бъде определена степента на уязвимост на социално-икономическите сектори от изменението на климата и на базата на климатични сценарии и модели ще бъде направена оценка на риска от</p>	<p>Стартирал е процес на разработване на Национална стратегия за адаптация към изменението на климата и подготовка на рамков документ „Анализ и оценка на риска и уязвимостта на секторите в българската икономика от климатичните промени“, който ще</p>	<p>Изготвен рамков документ.</p>



					<p>най-характерните за нашия географски район природни бедствия. Рамковият документ ще послужи за основа за разработването на цялостна стратегия за адаптация, която ще планира конкретни мерки за адаптация.</p>	<p>послужи за основа на разработването на цялостната стратегия за адаптация. Стратегията се разработва с цел определяне на необходимите мерки за адаптация на чувствителните сектори (гори, растителност, хранителни култури, животински видове) към нехарактерни климатични характеристики за съответния регион и климатичен пояс (поради климатичните изменения). Създаден а беше Междуведомствена работна група със задача да подпомага и координира работата по изготвянето на Национална стратегия за адаптация към изменението на климата.</p>	
<p><b>13. Успешно участие на страната в европейската и международната търговия с емисии на</b></p>	<p>Намаляване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, екосистем</p>	<p>Национална програма за реформи на Република България (2012-2020 г.).</p>	<p>Участие на страната в Европейската схема за търговия с емисии (ЕСТЕ) през следващия период – 2013</p>	<p>Януари-декември</p>	<p>Принос на страната в усилията на ЕС за смекчаване на климатичните изменения.</p>	<p>През 2012 г. бяха изготвени и представени на Европейската комисия Национални мерки за изпълнение, съдържащи списък с инсталациите на територията на</p>	<p>През 2013 г. ще продължи участието в провеждането на нови търгове. Част от постъпленията ще бъдат използвани за финансиране на екологични проекти за намаляване на емисиите на парникови газове, вече съгласно изискванията на</p>

<p><b>парникови газове и генериране на приходи от продажбата на свободни емисии.</b></p>	<p>ите и национално стопанство, предизвикано от изменение на климата.</p>		<p>– 2020 г.</p>			<p>страната, които попадат в обхвата на схемата за търговия с емисии на парникови газове за периода от 2013 - 2020 г., както и количеството квоти, разпределени безплатно на всяка инсталация. Друго постижение в тази насока е, че България е сред първите държави-членки на ЕС, които са допуснати до общоевропейската тръжна платформа и предложиха квотите си за продажба на първите проведени търгове през 2012 г. През същата година бяха проведени общо 11 търга, финансовите приходи от които за страната са на стойност 22 137 930 евро.</p> <p>На базата на Решение на Комисията от 26 септември 2011 г. (Решение 2011/638/ЕС) е изчислено и публикувано количеството безплатни квоти за периода 2013 - 2020</p>	<p>Закона за ограничаването на изменението на климата, който ще бъде приет през 2013 г.</p>
--	---	--	------------------	--	--	--	---

						г., които ще бъдат разпределени на операторите на въздухоплавателни средства, попадащи в обхвата на ЕСТЕ и администрирани от Република България. С Постановление 223 от 20 септември 2012 г. на МС е определен тръжен продавач на квоти за емисии на парникови газове на България в ЕСТЕ – МОСВ.	
			Прилагане на възможностите за финансиране на проекти за намаляване на емисиите на парникови газове чрез механизма "Съвместно изпълнение".	Януари-декември	Осигуряване на по-здравословна околна среда в районите на реализация на проектите, намаляване на емисиите на парникови газове и стимулиране на инвеститорите, което ще спомогне за разкриването на нови работни места.	През 2012 г. общото количество на издадените и прехвърлени единици редуцирани емисии от проекти по механизма „Съвместно изпълнение“ е 4 454 292.	Осигурено необходимо съдействие за продължаване на функционирането на механизма „Съвместно изпълнение“, в съответствие с приложимите международни и европейски норми.
			Прилагане на възможностите за финансиране на проекти за намаляване на емисиите на парникови газове чрез Националната	Януари-декември	Осигуряване на по-здравословна околна среда в районите на реализация на проектите, намаляване на емисиите на парникови газове и стимулиране на инвеститорите,	Създадената през 2010 г. Национална схема за зелени инвестиции се прилага. Приходите от продажбата на свободни емисии – Предписани емисионни единици (ПЕЕ), се използват за финансиране на	Завършени проекти за намаляване на емисиите на парникови газове.

			схема за зелени инвестиции (НСЗИ).		което ще спомогне за разкриването на нови работни места.	<p>проекти за намаляване на емисиите на парникови газове. Сключени са две сделки за продажба на ПЕЕ с Република Австрия – първата през октомври 2011 г., втората през април 2012 г. Благодарение на тези финансови постъпления се финансират 37 публични и 5 частни проекти. До момента има сключени договори за изпълнение на проекти за подобряване енергийната ефективност на общински сгради, основно детски градини и училища. Финансирани са проекти на 29 общини с 69 обекта. Освен тях се финансират и проекти на една областна администрация, два университета и две гимназии. Финансирани са и частни проекти за биомаса, биогаз, транспорт, ВЕИ и др. С оглед сключване на бъдещи сделки за</p>	
--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--

						продажба на ПЕЕ са проведени няколко процедури за набиране на проекти в рамките на Националната схема за зелени инвестиции и е оформен портфейл от разгледани, оценени и подредени значителен брой общински и частни проекти.	
<b>14. Доизграждане, поддръжане и управление на Националната екологична мрежа от защитени територии и зони, с цел обезпечаване на териториална защита, съхранение и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичен</b>	Ограничаване и спиране на загубата на биологично разнообразие.	Програма на Правителството за европейското развитие на България 2009 – 2013 г.	Ускорено разработване и издаване на заповеди за обявяване и промяна в границите на защитени територии и защитени зони и определяне на ограничителни режими за различни дейности в тях.	Януари-декември	Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея.  Осигуряване на нормативни предпоставки за подпомагане на собственици на земеделски земи чрез директни плащания по Програмата за развитие на селските райони.  Създаване на възможности за развитието на	Обявени са 27 нови защитени територии, с обща площ от 2076.5381 ха и бяха финализирани 12 процедури за промяна в площите на съществуващи защитени територии, засягащи площ от 64.1593 ха. В резултат на това, общата площ на мрежата от защитени територии беше увеличена с 2140.6974 ха. Само през 2012 г. са обявени 21 нови защитени територии в категорията „защитена местност“ и са увеличени площите на други 3 съществуващи защитени територии в категориите “защитена местност” и	Приключени повече от 20 други стартирани процедури за обявяване на нови защитени територии, с цел опазване на растителни видове с единични находища в страната.  Издадени окончателните заповеди за 4 защитени зони за опазване на природните местообитания („Рила”, „Пирин”, „Централен Балкан” и „Камчия”). Стартирала процедура по обществен достъп за други 35 защитени зони за опазване на природните местообитания и местообитания на видове, за които е подготвена необходимата документация и опис на имотите.

материал.					туризма, вкл. на всички форми на специализирания туризъм, както и за прилагане на устойчиви практики за ползване на природните ресурси.	<p>“природна забележителност”.</p> <p>Определени са 3 нови и са разширени 26 съществуващи защитени зони по Натура 2000 за опазване на природни местообитания и са определени 4 нови и разширени 2 съществуващи защитени зони за опазване на дивите птици. Общата площ на мрежата Натура 2000 се увеличи с 44 689 ха, с което покритието на мрежата от защитени зони се разшири с 0,4 % и достигна 34,3 % от територията на страната.</p> <p>От началото на мандата на правителството до настоящият момент са издадени от министъра на околната среда и водите 26 заповеди за защитени зони за опазване на дивите птици.</p>	
			Разработване и приемане на планове за управление на защитените	Януари-декември	Прилагане на националното и европейско законодателство в областта на	В периода юли 2009 – декември 2012 г. са приети 8 плана за управление на защитени територии,	Стартирали 53 процедури за изготвяне на нови и актуализиране на съществуващи планове за управление на защитени

			<p>територии и планове за действие за растителни и животински видове.</p>		<p>биологичното разнообразие и усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие, в съответствие с актуалните национални и международни условия.</p> <p>Осигуряване на добър природозащитен статус на защитени видове и местообитания.</p> <p>Плановите са и важен инструмент за държавните и местните органи за подпомагане планирането на контролните им функции, както и за търсене на финансови източници за изпълнение на мерките в тях.</p>	<p>в т.ч. за природните паркове “Златни Пясъци”, “Шуменско плато”, “Врачански Балкан”, “Рилски манастир”, „Персина”, резервати „Конски дол” и „Тъмната гора” и защитена местност “Кайлъка”, а в процес на разработване са други 9. Действащите към момента планове за действие за редки и защитени растителни и животински видове са 13, в т. ч. 2 плана за действие, утвърдени в периода 2009- 2012 г.. През същия период е възложено разработването на още 54 плана за действие за редки и застрашени растителни и животински видове. В процес на преработване са План за действие за опазването на белооката потапница (<i>Aythya nyroca</i>) в България (2012-2021) и План за действие за опазването на големия воден бик (<i>Botaurus stellaris</i>) в България (2012-2021).</p>	<p>територии.</p> <p>Продължаване разработването на още 49 плана за действие за редки и застрашени растителни и животински видове, като до средата на 2013 г. се предвижда одобряване на 15 от тях, в това число: План за действие за опазването на кръстатия орел (<i>Aquila heliaca</i>) в България (2013-2022), План за действие за опазване на ловния сокол в (<i>Falco cherrug</i>) в България (2013-2023), План за действие за опазването на белооката потапница (<i>Aythya nyroca</i>) в България (2013-2022) и План за действие за опазването на големия воден бик (<i>Botaurus stellaris</i>) в България (2013-2022).</p>
--	--	--	---	--	--	---	--

						В процес на приемане са План за действие за опазването на кръстатия орел ( <i>Aquila heliaca</i> ) в България (2013-2022) и План за действие за опазване на ловния сокол в ( <i>Falco cherrug</i> Gray, 1834) в България (2013-2023).	
			Разработване на Национална приоритетна рамка за действие по Natura 2000 за периода 2014 – 2020 г.	Януари-декември	Определяне на необходимите консервационни мерки и мерки за предотвратяване на бъдещи негативни влияния върху защитените зони. Консервационните мерки по отношение на видовете и местообитанията от Natura 2000 следва да бъдат изпълнявани целенасочено, интегрирано и на база устойчиво планиране.		Изготвена Национална приоритетна рамка за действие по Natura 2000 за периода 2014 – 2020 г.
			Изпълнение на проектите в сектор „Биоразнообразие“, финансирани от Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“ (ОПОС) и	Януари-декември	Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа (защитени	В процес на изпълнение са 78 проекта, финансирани по ОПОС с общ размер на безвъзмездната финансова помощ - 244,2 млн. лв. По тях се изпълняват следните дейности: – Възстановяване	Изпълнени дейности по проектите.



			<p>Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС).</p>	<p>територии и защитени зони по Natura 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>Осигуряване на необходимите данни за оценка на състоянието на обектите, включени в Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие.</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>на местообитания на животински и растителни видове;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Подпомагане и възстановяване на популации на животински и растителни видове;</li> <li>– Картиране на зони по Natura 2000;</li> <li>– Актуализиране и разработване на нови планове за управление на национални и природни паркове (в т.ч. на Националните паркове „Централен Балкан“, „Рила“ и „Пирин“, Природните паркове „Беласица“ и „Българка“ и др.);</li> <li>– Картиране и определяне на природозащитното състояние на природните местообитания и видове;</li> <li>– Разработване и внедряване на информационна</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--

					<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>По-добро информационно осигуряване на дейностите по опазване на биологичното разнообразие и екосистемните услуги, и защита срещу инвазивни чужди видове.</p>	<p>система за защитените зони от екологичната мрежа Natura 2000;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Национална информационна и комуникационна стратегия за мрежата Natura 2000;</li> <li>– Теренни проучвания на разпространение на видове/оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна.</li> <li>– Разработване на планове за управление на защитени зони за опазване на птици, които не се припокриват със зони за опазване на местообитания.</li> </ul> <p>В процес на разработване, със средства от ОПОС, са 15 планове за действие за видове (червеногуша гъска, евроазиатски рис, глухар, трипръст и белогръб кълвач,</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>люспесто изтравниче, есетра, кеклик, дива коза, мечка, блатно кокиче и др.).</p> <p>Изпълняват се 28 проекта с финансиране от ПУДООС, с общ размер на финансовата помощ 1 959 хил. лв. Някои от дейностите, които се извършват по тези проекти, включват:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разширяване на национална екологична мрежа Natura 2000;</li> <li>– разработване на планове за действие за опазване на видове (утвърден е план за действие за къдроглавия пеликан);</li> <li>– установяване и картиране на стопанско значими находища на видове, оценка на експлоатационните запаси, предложение за тяхното устойчиво</li> </ul>	
--	--	--	--	--	---	--

						<p>използване;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ежегодна издръжка на Спасителен център за диви животни и CITES - спасителен център;</li> <li>– предпечатна подготовка на тритомно печатно издание на "Червената книга на Р. България";</li> <li>– доставка на лютив спрей за защита срещу нападение на мечки и на фотокамери;</li> <li>– анализ и оценка на територията на 6 орнитологично важни места, обект на процедура по нарушение, както и подготовка на предложение и документация за включването им в мрежата от защитени зони за птици;</li> <li>– преработка на планове за управление на Природен парк "Врачански</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Балкан", Резерват "Врачански карст", Защитена местност "Кайлъка" и Природна забележителност "Пещера Разбитица";</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разширяване на екологичната мрежа Natura 2000 в българската черноморска акватория;</li> <li>– намаляване на заплахите за кафявата мечка и нейните местообитания;</li> <li>– проследяване на миграцията на птиците и обезопасяване на миграционните пътища;</li> <li>– проект „Защитена местност Калимок-Бръшлен - влажната зона за природата и хората“;</li> <li>– екипировка и оборудване на персонала за охрана и контрол на Защитена</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						местност "Кайлъка" и др.	
<b>15. Разработване на ефективни подходи за опазване на биологичното разнообразие.</b>	Ограничаване и спиране на загубата на биологично разнообразие.	Програма на Правителството за европейското развитие на България 2009 – 2013 г.	Приемане на Закон за изменение и допълнение на Закона за защитените територии.	Юни	Прецизиране на режимите на различните категории защитени територии; уточняване режимите по отношение на съществуващите обекти в защитените територии изключителна държавна собственост; намаляване на административната тежест за бизнеса, посредством премахване на подаването на декларации и уведомяването на РИОСВ при разпоредителни сделки в защитени територии; прецизиране на процедурите за обявяване и промени на защитени територии, както и процедурите за приемане и утвърждаване на планове за управление на защитени	Изготвен е проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за защитените територии.	Внесени за разглеждане и приемане от Народното събрание на Закон за изменение и допълнение на Закона за защитените територии.

					територии, посредством по-широко участие на обществеността; уточняване и прецизиране правомощията на регионалните органи на МОСВ при осъществяването на контрола и охраната на защитените територии, както и функциите на местната власт.		
			Създаване на система за оценка на популацията на кафявата мечка и дивата коза.	Стартиране до месец април за кафявата мечка и до месец октомври за дивата коза	По-добро информационно осигуряване на дейностите по опазване видове.		Създадени алгоритми за установяване на числеността на популациите и подобряване на методиката за мониторинг.
			Организиране на семинари и курсове за обучение на персонала на зоологическият е градини в страната.	Юли-ноември	Подобряване на квалификацията на служителите в зоопарковете в страната и повишаване на капацитета на контролните органи.	Проведен е един семинар през 2012 г.	Проведен семинар през 2013 г.
			Възлагане на независима	Юни	Подобряване на условията за отглеждане на диви	Изготвяне на проект за независима оценка	Изпълнение на проекта .

		оценка и мониторинг на условията в зоопарковете.		животни, извън естествената им среда.	и мониторинг на зоопарковете в страната. Проектът се преработва.	
		Изготвяне на национален регистър на дивите животни, предмет на регистрация по Закона за защита на животните.	Септември	Установяване на актуалното състояние, с цел планиране на действия за подобряване на условията за отглеждане на диви животни, извън естествената им среда. Изпълнение на европейските изисквания (Директива 1999/22ЕО).	Липсва централизиран регистър.	Създаден регистър.
		Изготвяне на проект на Наредба за условията за отглеждане на дивите животни, извън зоологическите градини, центровете за отглеждане и размножаване на защитени видове, спасителните центрове и базите за интензивно отглеждане на дивеча, съобразени с техните	Декември	Информация за дивите животни, отглеждани извън зоологически градини и спасителни центрове.  Въвеждане на стандарти за отглеждане на диви животни, извън зоологически градини, центрове за отглеждане и размножаване на защитени видове, спасителни центрове и бази за интензивно стопанисване на		Изготвен проект на наредба.



		<p>физиологични и поведенчески особености, съгласно чл. 22, ал. 3 от Закона за защита на животните.</p> <p>Подготовка на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие.</p> <p>Съгласуване и приемане на Наредба за условията и минималните изисквания за отглеждане и участие на животни в циркове, вариетета и други увеселителни заведения и необходимите професионални умения на лицата, които се грижат за животните,</p>	<p>Март – април</p>	<p>дивеча.</p> <p>Актуализиране на разпоредби, свързани със защитените видове (вкл. с видове по CITES, във връзка с изменения в Регламент ЕС 865/2006), зоологическите градини и чуждите видове животни и растения.</p> <p>Изготвяне и приемане на стандарти за условията и минималните изисквания за отглеждане и участие на животни в циркове, вариетета и други увеселителни заведения и необходимите професионални умения на лицата, които се грижат за животните.</p>	<p>Разработване на проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие</p> <p>Съгласуване и коригиране на проект на Наредба, изпратен от Министерството на земеделието и храните.</p>	<p>Внесен за разглеждане и приемане от Народното събрание на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие.</p> <p>Приет проект на Наредба.</p>
--	--	---	---------------------	--	--	--

			съгласно чл. 26 от Закона за защита на животните.				
			Приемане на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие.	Декември	Предвижда се изграждане на система за категоризация на зоологическите градини и хармонизиране на изискванията за търговията със застрашени видове с новите изисквания и тенденции, залегнали в законодателството на Европейския съюз.	В процес на разработване е проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие.	Внесен за разглеждане и приемане от Народното събрание на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие.
			Стартиране на проект със средства, осигурени от ОПОС, за разработване на нова Стратегия за опазване на биологичното разнообразие	Януари-декември	Определяне насоките и приоритетните действия, в които да се развива опазването на биологичното разнообразие в страната.		Разработена нова Стратегия за опазване на биологичното разнообразие в Р. България и Трети национален план за биологичното разнообразие 2014-2020 г.

			в Р. България и Трети национален план за биологичното разнообразие 2014-2020 г.				
			Изпълнение на проекти, с финансиране от международни финансови източници (програма LIFE+, Регионална програма на ЕС за културно и природно наследство в Югоизточна Европа и др.), по които МОСВ е партньор.	Януари-декември	<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 Natura 2000) 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>По-добро информационно осигуряване на дейностите по опазване на</p>	<p>Изпълняват се проекти, с финансиране от международни финансови източници (програма LIFE+, Регионална програма на ЕС за културно и природно наследство в Югоизточна Европа и др.), по които МОСВ е партньор, насочени към:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– опазване на кафявата мечка и постигане на безконфликтно съжителство с местното население в регионите с най-значима мечка популация, посредством повишаване осведомеността на населението, осигуряване на електропастири за опазване на домашни животни и пчелини на местни животновъди и</li> </ul>	Изпълнени дейности по проектите.

				<p>биологичното разнообразие и екосистемните услуги, и защита срещу инвазивни чужди видове.</p> <p>Опазване на кафявата мечка и постигане на безконфликтно съжителство с местното население в регионите с най-значима мечка популация.</p> <p>Разработване на ефективни подходи за опазване на биологичното разнообразие в реките на Европа.</p>	<p>пчелари, обучение и оборудване на служители от трите национални парка и РИОСВ Смолян и др.;</p> <p>– създаване на мрежа от малки защитени територии за 47 растителни видове с висока консервационна стойност, останали на територията на страната с единични находища и нуждаещи се от спешна защита и консервационни мерки; по проекта са разработени мониторингови планове за 34 целеви вида и са подготвени и подадени в МОСВ повече от 30 предложения за стартиране на процедури за обявяване на защитени местности;</p> <p>– опазване на природни местообитания и</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						<p>местообитания на видове от европейска значимост в района на Странджа чрез демонстриране на ползите за местните хора от защитените територии и активното им въвличане в опазване на биоразнообразие то; проучване на възможността за обявяване на първи български биосферен резерват в района на Странджа;</p> <p>– устойчиво интегрирано управление на международни речни коридори в страните от Югоизточна Европа.</p>	
			<p>Преработка, подаване и защита на програма BG 03 „Биологично разнообразие и екосистемни услуги”, съфинансиран</p>	Юни	<p>Целта на програмата е намаляване и възстановяване на загубата на биологично разнообразие. Тя предвижда да осигури финансиране за</p>	<p>Министерството на околната среда и водите е определено за програмен оператор на програма BG 03 „Биологично разнообразие и екосистемни услуги”, съфинансирана от Финансовия</p>	<p>Одобрена от донора програма BG 03 „Биологично разнообразие и екосистемни услуги”.</p>

			а от Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство.		приоритети, извън обхвата на наличните финансиращи програми. Най-съществена част от ресурса на програмата се предвижда да бъде изразходен за дейности, свързани с изискването на Стратегията на ЕС за биологичното разнообразие (2011-2020 г.) за оценка и картиране (описване) на екосистемите и техните услуги до 2014 г.	механизъм на Европейското икономическо пространство.	
			Подаване от бенефициентите на проектни предложения по обявената процедура по ОПОС - "Повишаване капацитета на териториалните структури на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ към Министерство на	Януари-декември	Подобряване на техническите възможности и капацитет за предотвратяване и борба с горските пожари.	По Приоритетна ос 3 на ОПОС беше обявена процедура "Повишаване капацитета на териториалните структури на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ към Министерство на вътрешните работи за реакция при горски пожари в национални паркове, природни паркове, резервати и поддържани резервати" с общ размер на помощта 98 млн. лв.. Процедурата	Подадени и одобрени проектни предложения, сключени договори с бенефициента и стартиране изпълнението на проектите.

			вътрешните работи за реакция при горски пожари в национални паркове, природни паркове, резервати“.			осигурява изпълнението на дейности по локализиране и ликвидиране на горски пожари в националните и природни паркове, резерватите и поддържаните резервати, чрез осигуряване на специализирана летателна техника за мониторинг и гасене на горски пожари, както и съвременни специализирани пожарогасителни автомобили с висока проходимост.	
			Регистрация на помещенията, в които се работи с генетично модифициран и организми в контролирани условия и издаване на съответните разрешения за дейности с генетично модифициран и организми (ГМО) в контролирани условия.	Януари-декември	Подобряване на контрола върху работата с генетично модифицирани организми в контролирани условия и освобождаването им в околната среда.	Транспонирани са изискванията на Директиви 2001/18/ЕС и 2009/41/ЕС в Закона за генетично модифицираните организми и Наредбата за работа с генетично модифицирани организми (ГМО) в контролирани условия, като се конкретизират условията за безопасност, условията и редът за извършване на оценката на риска от работата с ГМО в	Изпълнени дейности.

						контролирани условия, предпазните и защитните мерки и др.	
<b>16. Подобряване на качеството на процеса на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), включително и чрез укрепване на административния капацитет на структурите на МОСВ и участниците в процедурите по ОВОС и ЕО.</b>	Усъвършенстване на дейностите и процедури по предотвратяването и контрола на замърсяването на околната среда и управлението на химикалите.	Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015 г.).	Методическо подпомагане на РИОСВ при прилагането на процедурите по ОВОС и ЕО.	Януари-декември	Подобряване на административния капацитет на структурите на МОСВ по отношение на процедурите по ОВОС и ЕО, с цел осигуряване изпълнението на предварителните условия, задължителни за гарантиране финансирането от Структурните и Кохезионния фонд през следващия програмен период.	През 2012 г. влязоха в сила изменения в нормативната уредба по отношение на процедурите по ОВОС и ЕО, чрез които се осигурява по-ясен ред, подобряване на координацията и взаимоотношенията между участниците в процеса, както и по-широка публичност и прозрачност на процедурите. Продължи процеса на методическо подпомагане на РИОСВ при прилагането на процедурите по ОВОС чрез изготвяне на методически писма-указания, увеличаване на броя на срещите с експертите по ОВОС чрез общи работни срещи и посещение в няколко РИОСВ на екип от МОСВ.	Изпълнени дейности по въвеждане на изискванията на европейското законодателство в българското.  Продължаване през 2013 г. на методическото подпомагане на експертите по ОВОС и ЕО в структурите на МОСВ, както и на другите участници в процеса на ОВОС и ЕО, чрез организиране на работни срещи, семинари, подготовка на методически писма и др.
<b>17. Изпълнение на изискванията на Директива</b>	Усъвършенстване на дейностите и процедури по	Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015 г.).	Издаване на комплексните разрешителни на операторите на	Декември	Подобряване на контрола на въздействието върху околната среда от индустриалните	Съгласно изискванията на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно	Издадени комплексни разрешителни за инсталациите, осъществяващи цитираните дейности, при условие че операторите спазват срока за подаване на заявления.



<p><b>2010/75/ЕС</b> относно емисиите от промишлен остта (комплексн о предотврат яване и контрол на замърсяван ето).</p>	<p>предотвратяването и контрола на замърсяването на околната среда и управлението на химикалите.</p>		<p>инсталации, осъществяващи и нови дейности по Приложение 4 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС).</p>		<p>дейности чрез използването на най-добри налични техники.</p>	<p>предотвратяване и контрол на замърсяването), транспонирани в националното законодателство през 2012 г., на 31 януари 2013 г. изтича срока за подаване на заявление за издаване на комплексни разрешителни за въведените, в изпълнение на Директивата, нови дейности по Приложение 4 на ЗООС. Това са дейности по управление на отпадъците, производство на химични вещества чрез биологична обработка, междинни фармацевтични продукти, експлозиви, суровини за производство на хранителни продукти за консумация от хора и животни, производство на плоскости от дървесни частици и влакна.</p>	
<p><b>18.</b> <b>Предотвратяване и намаляване</b></p>	<p>Усъвършенстване на дейностите и</p>	<p>Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015)</p>	<p>Практическо обучение на индустрията за изпълнение</p>	<p>Април-юни</p>	<p>Предоставяне на насоки и подпомагане на малките и средните</p>	<p>През първата половина на 2013 г. изтича крайния срок за регистрация на</p>	<p>Повишаване на отговорността на икономическите оператори за безопасната употреба на химикалите, осигуряване на</p>

<p><b>на риска за човешкото здраве и околната среда от вредното въздействие на химичните вещества, посредством подобряване на контрола.</b></p>	<p>процедурите по управлението на химикалите.</p>	<p>г.).</p>	<p>на задълженията за регистрация на вещества в Европейската агенция по химикали през 2013 г.</p>		<p>предприятия за изпълнение на задълженията за регистрация на вещества в Европейската агенция по химикали.</p>	<p>вещества със среден тонаж на производството и вноса (100 – 1000 година), което засяга основно малки и средни производители и вносителите на химикали.</p>	<p>данни за свойствата им и оценка на тяхната безопасност, с цел предоставяне на адекватна информация по веригата на доставки за безопасна употреба и контрол на рисковете от химикалите за околната среда и човешкото здраве.</p>
			<p>Изготвяне на методически насоки за РИОСВ във връзка с преминаването към прилагане на новия уведомителен режим за предприятия с нисък рисков потенциал за възникване на големи аварии с опасни вещества.</p>	<p>Януари-декември</p>	<p>Оптимизиране на контролната дейност и подобряване на координацията между различните контролни органи при осъществяването на дейности с опасни вещества, за да се гарантира високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.</p>	<p>През 2012 г. се измени нормативната уредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества, чрез облекчаване на административните процедури за предприятията с нисък рисков потенциал и оптимизиране броя на контролните и съгласуващите органи (в т.ч. отмяна на съществуващия разрешителен режим към министъра на околната среда и водите за предприятия с нисък рисков потенциал от възникване на големи аварии с опасни вещества и</p>	<p>Разработени и влезли в сила нормативни актове и/или предприети действия.</p>

						въвеждане на уведомителен режим към РИОСВ).	
			Подобряване качеството на информационните листове за безопасност (ИЛБ) на химикалите, посредством обучение на операторите и засилване на контрола по веригата на доставки.	Януари-декември	Предоставяне на насоки за икономическите оператори за безопасната употреба на химикалите, осигуряване на данни за свойствата им и оценка на тяхната безопасност, с цел предоставяне на адекватна информация по веригата на доставки за безопасна употреба и контрол на рисковете от химикалите за човешкото здраве и околната среда.	Предоставяните от операторите информационни листове за безопасност все още не отговарят напълно на нормативните изисквания.	Предоставена адекватна информация по веригата за доставки и постигане на добро качество на ИЛБ, с цел безопасна употреба на химикалите и постигане на високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.
			Подписване на новата Конвенция от Минамата за живака.	Януари - октомври	Подготовка на документация за подписване на Конвенцията от Минамата. Осигуряване на официален превод на български език след публикуване на официален текст на Конвенцията. Подготовка на Решение на МС за подписване на международния акт.	Приключили са преговорите и е приет нов правнообвързващ инструмент за живака - Конвенция от Минамата. В периода 07-11 октомври 2013 г. на дипломатическа конференция в Япония, Конвенцията ще бъде отворена за подпис.	Подписана Конвенцията от Минамата от страна на България, с цел защита на човешкото здраве и околната среда от негативното въздействие на живака.

<p><b>19. Улесняване на достъпа на обществеността до достоверна и навременна информация за околната среда, прилагайки съвременни информационни средства.</b></p>	<p>Усъвършенстване на мониторинга и осигуряване на навременна, целенасочена, подходяща и надеждна информация за околната среда.</p>	<p>Програма на Правителството за европейското развитие на България 2009 – 2013 г.</p>	<p>Актуализиране на националната автоматизирана система за мониторинг на качеството на атмосферния въздух – преместване на съществуващи автоматични измервателни станции (АИС).</p>	<p>Април - декември</p>	<p>Осигуряване на достоверна информация за състоянието на въздуха, докладвана до Европейската агенция по околна среда и предоставяна на обществеността в Р. България.</p>	<p>Към момента част от АИС за мониторинг на качеството на въздуха не отговарят на всички изисквания за местоположение, поради настъпили инфраструктурни промени в близост до тях. След направени проучвания са определени нови площадки.</p>	<p>Преместените станции ще измерват и осигуряват представителна информация за качеството на атмосферния въздух и ще отговарят на изискванията на националното законодателство.</p>
			<p>Осигуряване на информация за биологични и морфологични елементи за качество на водите, които са задължителни, съгласно изискванията на българското законодателство и Рамковата директива за води. Разработване на Методика</p>	<p>2013-2014 г.</p>	<p>Подобряване на капацитета за определяне и оценка на хидроморфологични и хидробиологични елементи за качество на повърхностните води. Осигуряване методология за количествена оценка на емисиите, заустванията и загубите на приоритетни и приоритетно опасни вещества.</p>	<p>Липсва методология за количествено определяне на замърсяването от обектите, формиращи отпадъчни води. Това затруднява и прави невъзможна оценката на натоварването на реките с вредни вещества. През 2013 г. ще се изготвят методики за определяне на масовия товар от обектите, формиращи отпадъчни води и за извършване на инвентаризацията на емисиите във водни обекти. По този начин ще бъдат</p>	<p>Изготвени и утвърдени от министъра на околната среда и водите: Методика за определяне на масовия товар от обектите, формиращи отпадъчни води; Методика относно инвентаризацията на емисиите, заустванията и загубите на приоритетни вещества и някои други замърсители; Единна методика за оценка на хидроморфологичните елементи за качество на реките.</p>

			за определяне на масовия товар от обектите, формиращи отпадъчни води; Методика относно инвентаризацията на емисиите, заустванията и загубите на приоритетни вещества и някои други замърсители; Единна методика за оценка на хидроморфологичните елементи за качество на реките.			разработени надеждни подходи за количествена оценка на емисиите, заустванията и загубите, в съответствие с изискванията на европейското и национално законодателство и най-добрите европейски практики. В края на 2012 г. липсват данни за хидроморфологични елементи за качество на повърхностните реки в басейновите дирекции, както и методика за оценка на хидроморфологичното състояние на реките на национално ниво.	
			Изпълнение на проект „Теренни проучвания за разпространение на видове /оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна - фаза I”, финансиран по ОПОС 2007	2013-2014 г.	Осигуряване на необходимите наблюдения и 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 Директивите за птиците и	Осигурена актуална информация за разпространението и числеността на безгръбначни животни, земноводни и влечуги, риби, бозайници, висши растения, мъхове и гъби, китоподобни, разпространение на гнездящи птици и направена оценка на състоянието и местообитанията им	Стартирани теренни проучвания на разпространение на видове и оценка на състоянието на видове и хабитати на територията на цялата страна. В периода до март 2015 г. ще бъде събрана актуална информация за численост и разпространение, ще бъде направена оценка на състоянието на видове от групите безгръбначни животни, риби, земноводни и влечуги, бозайници, висши растения,

			– 2013 г.		местообитанията (92/43ЕИО и 79/409/ЕИО).	на национално ниво.	мъхове и гъби, гнездящи птици. Ще се оцени числеността и плътността на популации китоподобни и ще се определи природозащитното им състояние, ще се разработят и внедрят генетични методи за оценка на състоянието на кафява мечка, вълк, дива котка и рис. Очакван ефект е подобрена природозащитна политика, опазване и възстановяване на видовете, ограничаване на антропогенно влияние и заплахи.
			Разширение на Интегрираната информационна система за отпадъци.	2013-2014 г.	Подобряване на предоставянето на публична информация за отпадъци и продукти след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци.	През 2012 г. са създадени 4 броя публични регистри на лицата, които пускат на пазара полиетиленови торбички, масла, гуми и търговци и брокери на отпадъци. Предстои информационната система да бъде актуализирана в съответствие с новия Закон за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове за прилагането му.	Информационна система за отпадъци, осигуряваща набиране, обработка и обобщаване на данни за отпадъци на национално ниво в съответствие с новия Закон за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове за прилагането му.
			Обновяване на Национална автоматизирани система за непрекъснат контрол на	Януари-декември	Осигуряване на данни и изпълнение на ангажиментите на страната по Чл. 35 и Чл. 36 от Договора ЕВРАТОМ.	Подписан е договор за обновяване на Националната автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама	Завършено обновяването на 9 бр. от всички 26 бр. локални мониторингови станции (ЛМС), инсталирана тренировъчна ЛМС в сградата на ИАОС и стартирало обновяване на Централната станция.

			радиационния гама фон.			фон. Целта е подмяна и обновяване на остарелите и непригодни компоненти на Националната автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон със съвременни технически средства за измерване. В резултат ще бъде постигната устойчивост на системата и увереност за функционирането и предоставяне на актуална информация на компетентните органи и обществеността.	
			Попълване и осигуряване на публичен достъп до Информационната система за разрешителни и мониторинг при управлението на водите.	Януари-април	Използване на големите възможности на ГИС при работата с разрешителни и мониторинг при управлението на водите. Повишаване качеството на експертната работа и на управленските решения чрез възможността за визуализация на пълна и актуална	Проведени са редица срещи между ИАОС, МОСВ, РИОСВ и БД с цел организиране работата в информационната система. Организирани са обучения за работа с модулите на системата, включително с контролния и финансовия модул. До края на 2012 г. са въведени	Работеща информационната система, въведени актуални данни и осигурен достъп до публичната част на системата.

					информация. Публичният достъп до услугите ще направи напълно прозрачна работата по издаване и контрол по разрешителни за използване на водите.	преобладаващата част от издадените разрешителни от БД, ИАОС и МОСВ. Започнато е въвеждане на данните за извършения контрол по издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води.	
			Участие и прилагане на европейските инициативи – Обща система за информация за околната среда за Европа (SEIS), Инфраструктура за пространствени данни (INSPIRE) и Глобален мониторинг на околната среда и сигурност (ГМОСС).	Януари-декември	Подобряване на информационното осигуряване и мониторинга на дейностите по опазване на околната среда.	Внедрени са информационни системи за всички подсистеми на Националната система за мониторинг на околната среда. Извършва се обновяване на базите данни, софтуерните приложения и ГИС продуктите съгласно изискванията на SEIS и INSPIRE. Разпространява се информация за разработените услуги по европейската програма ГМОСС.	Разработени и актуализирани информационни системи съобразно принципите на SEIS.  Актуализирани метаданни и публикувани услуги с пространствени данни. Обновени и преобразувани масиви с пространствени данни съобразно изискванията по Директива INSPIRE.  Предоставена информация на националните ползватели за разработените услуги по европейската програма ГМОСС. Осигуряване на достъп до използваните данни за обновяването на пространствените слоеве по проекта КОРИНЕ Земно покритие.
<b>20. Формиране</b>	Съзнателно	Програма на	Провеждане на национални	Януари-декември	Промяна в поведението на	Всяка година се провеждат	Осъществени информационни кампании.



<p><b>на съзнателно отношение и грижа към околната среда и провокиране на позитивно екологосъобразно поведение.</b></p>	<p>управлени е на интензивното ползване и въздействие върху природния капитал (превенция, контрол, информираност, интегриране и „позеленяване“).</p>	<p>Правителството за европейското развитие на България 2009 – 2013 г.</p>	<p>информационно-образователни кампании, свързани с отбелязването на международни дати за опазването на околната среда.</p>	<p>и</p>	<p>обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.</p>	<p>национални информационно-образователни кампании, свързани с отбелязването на международни дати за опазването на околната среда: Световен ден на влажните зони – 2 февруари; Световен ден на водата - 22 март, Международен ден на Земята – 22 април; Международен ден на биологичното разнообразие – 22 май; Световен ден на околната среда – 5 юни и Зелената седмица; Ден на река Дунав – 29 юни; Седмица на мобилността – 16-22 септември, както и на прояви, посветени на Десетилетието на биологичното разнообразие (2010-2020 г.). В рамките на тези кампании, от МОСВ и неговите подразделения се провеждат открити уроци, конкурси, изложби, акции по почистване и залесяване, форуми, обучителни семинари, кръгли маси, конференции за</p>	<p>Извършени информационни дейности.</p>
---	--	---	---	----------	---	--	--

						ученици, учители, бизнеса, неправителствени организации, за служители на общинската и държавната администрация.	
			Изготвяне на Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда в България през 2011 г.	Януари - юни	Информирание на обществеността за състоянието и тенденциите и политиките в областта на околната среда в България през 2011 г.	Изготвя се ежегодно в изпълнение на чл. 22, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда. Сформирана е Междуведомствена работна група със Заповед № РД – 921/12.12.2013 г. на министъра на околната среда и водите. Проведено е заседание на работната група и се събира и обработва информация за изготвяне на доклада.	Изготвен и одобрен от Министерския съвет Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда в България през 2011 г.
			Провеждане на Национална кампания „Чиста околна среда“.	Януари-декември	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.	В рамките на Националната кампания „Чиста околна среда“ се отпускат финансови средства от ПУДООС за подпомагане на екологични проекти на общини, кметства, неправителствени организации, училища и детски градини. Проектите, изготвени от общините, предвиждат	Отпуснати средства за проекти в размер на 3 000 хил. лв., в т.ч. 2 350 хил. лв. за проекти на общини и кметства и 650 хил. лв. за проекти на училища, детски градини и обединени детски комплекси.

						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 неправителствени организации са предимно за създаване на спортни площадки, кътове за игра и спорт, обзавеждането им с подходящи съоръжения.	
			Провеждане на Национална кампания „Зелена България”.	Януари-декември	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.	През 2011 и 2012 г. е проведена Национална кампания „Зелена България”, финансирана от Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.”, която предвижда връчване на благодарствени призове за най-зелен бизнес, най-активна община с проекти по Оперативната програма, най-зелен град.	Присъдени призове.
<b>21. Продължаване на засилената контролна</b>	Извършване на ефективна, прозрачна	Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015 г.).	Контролната дейност в областта на опазване на околната	Януари-декември	Налагане и спазване на законодателството в областта на опазване на	Извършва се ефективна контролна дейност за спазването на законодателството от бизнеса и по-добър	Планирани от 16-те РИОСВ над 10 000 обекта за контрол през 2013 г. са съобразени с целите на Закона за опазване на околната среда и секторните

<p><b>ДЕЙНОСТ.</b></p>	<p>и отговорна контролна дейност.</p>		<p>среда се осъществява от МОСВ и неговите териториални структури чрез извършване на превантивен, текущ и последващ контрол, в съответствие с изискванията, регламентирани в ЗООС и специализираните (секторни) закони.</p>		<p>околната среда.</p> <p>Оптимизиране на разходите за контролната дейност.</p> <p>Привличане на обществеността (гражданите, бизнеса и НПО) по-активно в политиката за чиста околна среда чрез открит и непрекъснат диалог.</p>	<p>мониторинг на състоянието на околната среда., която се подобрява и разширява чрез инспекции на място, включително и при жалби и сигнали с участие на жалбоподателите. Въведени са правила и процедури за равнопоставеност при осъществявания контрол върху стопанските субекти от РИОСВ, които налагат еднакъв, а не избирателен подход към операторите, с което се постига по-пълно прилагане на екологичното законодателство и осигуряване на чиста околна среда. В контролната дейност на РИОСВ, е въведен комплексния подход за извършване на проверките на операторите, като изготвените доклади от тези проверки се публикуват на интернет страниците на РИОСВ. Осигурена е по-пълна прозрачност пред обществеността за прилагането на</p>	<p>закони. Извършени над 1 000 проверки. Приоритетите за контрол са:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инсталации с принос на замърсители в атмосферния въздух, водещи до нарушаване на неговото качество – основно ТЕЦ; инсталации за съхранение на бензини, хладилни и климатични инсталации; районите с нарушено качество на атмосферния въздух по отношение на фините прахови частици; нивата на шум, излъчван от промишлени източници в околната среда (планирани 2400 проверки);</li> <li>- изпълнението от страна на операторите на условията и изискванията, поставени в издадените им разрешителни за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води и комплексни разрешителни чрез постигане на индивидуалните емисионни ограничения; изпълнението на плана за собствен мониторинг на отпадъчните води и изпълнение на инвестиционни мерки, свързани с намаляване на замърсяването. Засилен ще бъде контрола спрямо оператори, при които са констатирани нарушения в изпълнението на условията в издадените им разрешителни (планирани 2100 проверки);</li> <li>- изпълнението на изискванията на Закона за управление на отпадъците, относно</li> </ul>
------------------------	---------------------------------------	--	---	--	---	---	---

					<p>екологичното законодателство от операторите, както и за осъществената контролна дейност. По този начин се привлича обществеността (гражданите, бизнеса и НПО) за по-активно участие в политиката за чиста околна среда чрез открит и непрекъснат диалог и се оптимизират разходите за контролната дейност. Създадена е ясна и съпоставима рамка за осъществявания контрол и изпълнението на дейностите на басейновите дирекции чрез утвърдени Указания за изготвяне на план и отчет за изпълнението на плановете за оперативната и контролната дейност на басейновите дирекции. Осигурена е прозрачност за работата на администрацията, като на интернет страницата на МОСВ ежесечно се публикува подробна информация за</p>	<p>разделното събиране на отпадъци от опаковки и масово разпространени отпадъци; спазване на условията в издадените разрешения и регистрационни документи с дейности с отпадъци; предотвратяване и намаляване на образуването на нерегламентирани замърсявания на населени места; изпълнението на задълженията на кметовете на общините, регламентирани в ЗУО; почистването и опазването от замърсяване на републиканската и общинска пътна мрежа на територията на страната (планирани 4200 проверки);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- спазване на режимите на защитените територии и защитените зони от мрежата Натура 2000. Предвидени са и проверки на терен във връзка с изпълнение на условия в издадени решения по оценка за съвместимост (планирани 1500 проверки на защитени територии и защитени зони);</li> <li>- физически лица, които размножават и отглеждат видове от дивата флора и фауна, включени в приложенията на Регламент на Европейската общност относно защита на видовете, както и на зоомагазини, където се предлагат с цел търговия на такива екзотични видове (планирани 800 проверки);</li> </ul>
--	--	--	--	--	---	---

					<p>извършената контролна дейност от басейновите дирекции за управление на водите.</p> <p>Засилен е контролът от 3-те дирекции на национални паркове и съответните РИОСВ върху дейностите, осъществявани в гори, земи и водни площи в защитени територии, ползването на природни ресурси – лечебни растения, плодове и гъби, както и дейностите на ползвателите на земи, незаконен лов, нарушена туристическа инфраструктура и др.</p> <p>Значително беше подобрена контролната дейност на МОСВ и чрез координирани и общи действия по извършване на съвместни проверки с други компетентни институции и предприемане на съответните мерки при установени нарушения.</p>	<p>- билкозаготвителните пунктове по отношение на видовете и количествата билки, условията, при които се обработват, както и съпровождащите ги документи (планирани 450 проверки);</p> <p>- изпълнението на условията в издадените комплексни разрешителни на оператори, осъществяващи производствена дейност, включена в Приложение 4 от ЗООС. Ще бъде засилен контрола спрямо оператори, при които е констатирано несъответствие с условията в комплексните разрешителни при проверките от 2012 г. и такива на които предстоят първите проверки по изпълнение на условията от комплексните разрешителни (планирани 270 проверки на инсталации, оценени с висок и среден риск);</p> <p>- предприятията и съоръженията, където са разположени опасни химични вещества в количества, равни или по-големи от тези, посочени в приложение 3 на ЗООС. Приоритетно ще бъдат проверени предприятията, оценени като високо рискови (планирани 115 проверки);</p> <p>- прилагане на Регламент REACH относно извършена регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия по</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>Регламента с краен срок 31 май 2013 г.; осъществяване на контрол относно безопасното съхранение на опасни вещества и смеси (планирани 950 проверки).</p> <p>Основните направления и приоритети на контролна дейност, осъществявана от 4-те басейнови дирекции през 2013 г. чрез планираните 7580 около 8000 проверки, са свързани с контрол:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на значимите водоземанията по разрешителни за водоземане – разрешителни с цел производство на електроенергия от ВЕЦ, промишлени цели и други с по-значителни водни количества;</li> <li>- на дейности със значимо влияние върху състоянието на водните обекти (разрешителни за добив на баластра и др.);</li> <li>- за установяване поддържането на състоянието и проводимостта на речното легло речните легла и осигуряване на минимално допустим отток в реките, както и възможността за безаварийно провеждане на високи води;</li> <li>- на обекти без разрешителни или такива с изтекъл срок на действие на разрешителното, както и на обекти, от които не е</li> </ul>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>постъпила информация за изпълнение на условията на издадените разрешителни;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на задълженията за заплащане на такси по чл.194 от Закона за водите и предприемане на действия за повишаване събираемостта.</li> </ul> <p>Ще продължи поддържането на интернет страницата на МОСВ на актуална информация за осъществената от БД контролна дейност.</p> <p>През 2013 г. предмет на засилени проверки от 3-те дирекции на националните паркове, с провеждането на 2500 проверки ще бъдат дейностите на собственици, ползватели, физически и юридически лица, осъществявани в гори, земи и водни площи в защитените територии с цел:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- съблюдаване на режимите съгласно заповедите за обявяване и плановете за управление;</li> <li>- прилагане на съгласувателни режими по реда на Закона за защитените територии;</li> <li>- спазване на условията в издадени съгласувания, разрешителни и решения.</li> </ul>
<b>22. Функциониране на системите за</b>	Законосъобразно и целесъобразно разходван е на	Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015 г.).	Планови одитни ангажменти за увереност.	Януари-декември	Оценяване адекватността и ефективността на системите за финансово управление и		Изготвени и връчени предварителни и окончателни доклади - изпълнени 21 броя одитни ангажменти.



<b>финансово управление и контрол на министерството и второстепените разпоредители, в съответствие с действащото законодателство.</b>	средства, предоставени по бюджета.				контрол (СФУК) и законосъобразното разходване на бюджетни средства.		
	Ефективно и целесъобразно разходване на средствата от фондовете на ЕС.	Програмен бюджет на МОСВ (2013-2015 г.).	Извършване на проверки на място от Управляващия орган (УО) на Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“ (ОПОС) на Междинното звено (МЗ) на ОПОС, във връзка с изготвяне на Доклад по сертификация и Декларация за допустими разходи.	Януари-декември	Ефективно управление на средствата по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“	Извършени 13 броя проверки на място на МЗ във връзка с изготвяне на Доклад по сертификация и Декларация за допустими разходи до момента.	Извършени 5 проверки на място от УО на ОПОС на МЗ на ОПОС.
			Даване на консултации в рамките на компетентит	Януари-декември	Оценяване адекватността и ефективността на системите за		Изготвени доклади.

			е на вътрешните одитори.		финансово управление и контрол (СФУК) и законосъобразното разходване на бюджетни средства.		
<b>23. Програмиране управление то на средствата от фондовете на ЕС за финансиране на дейности по опазването на околната среда през новия програмен период 2014-2020 г. и насочване на финансов ресурс за реализиране на национални приоритетни проекти.</b>	Опазване и подобряване състоянието на околната среда в България.	Проект на Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ (в процес на разработване).	Разработване на оперативна програма в сектор „Околна среда“ за новия програмен период 2014-2020 г. (ОПОС).  Представяне на проект на ОПОС на първа неформална среща с Европейската комисия (ГД Регионална политика).	Януари-декември  Последна седмица на февруари 2013 г.	Осигуряване на финансиране на дейности по опазване на околната среда със средства от фондовете на ЕС през новия програмен период 2014-2020 г.	Изготвен първоначален вариант на проект на ОПОС.	Приет проект на ОПОС.
	Опазване и подобряване състоянието на околната среда в България.	Насоки за интегриране на политиката по	Обнародване на Решение на Министерския съвет за	Последна седмица на февруар	Осигуряване на финансиране на дейности по опазване на околната среда със	Изготвени са и са одобрени от Съвета за координация при управлението на средствата от ЕС	Осъществяване на контрол от страна на МОСВ относно изпълнението на ангажиментите по интегриране на ПОС и ПИК в секторните

	то на околната среда в България.	околна среда (ПОС) и политиката по изменение на климата (ПИК) във фондовете за кохезионната политика, общата селскостопанска политика и общата политика за рибарство за периода 2014 – 2020 г.	одобряване на „Насоки за интегриране на политиката по околна среда (ПОС) и политиката по изменение на климата (ПИК) във фондовете за кохезионната политика, общата селскостопанска политика и общата политика за рибарство за периода 2014 – 2020 г.  Възлагане (с Решението на МС) на министъра по управление на средствата от ЕС и на министъра на околната среда и водите, по компетентност, да следят за ефективното включване на мерките и интервенциите за интегриране	и 2013 г.	средства от фондовете на ЕС през новия програмен период 2014-2020 г.  Постигане на съгласуваност на изпълнението на мерките по всички оперативни програми с ПОС и ПИК.	(СКУСЕС) Насоки за интегриране на ПОС и ПИК. Основната цел на разработените Насоки е да се гарантира прилагане на единен, систематичен и координиран подход при интегрирането на ПОС и ПИК в основните програмни документи за периода 2014-2020 г., докладването и проследяването на резултатите и в крайна сметка постигане на конкретни и измерими национални цели, които да са в унисон с целите на ЕС. С насоките се набелязват конкретни мерки, които да бъдат взети предвид от институциите на национално ниво, за да се постигне необходимото интегриране.	политики.
--	----------------------------------	--	--	-----------	--	--	-----------

			на ПОС и ПИК при разработването на Споразумението за партньорство и оперативните програми за периода 2014-2020 г.				
--	--	--	---	--	--	--	--