

Отчет за изпълнение на целите за 2018 г.

Наименование на администрацията: Министерство на околната среда и водите

1	2	3	4		5
Цели за 2018 г.	Дейности	Резултат	Индикатор за изпълнение		Индикатор <sup>1</sup>
			Индикатор за целево състояние /заложен в началото на 2018 г./	Индикатор за текущо състояние /отчетен в края на 2018 г./	
<p><b>1. Подобряване качеството на атмосферния въздух.</b></p>	<p>Разработване на Национална програма за качеството на атмосферния въздух (КАВ).</p> <p>Подпомагане на общините при изготвяне, актуализиране и изпълнение на общински програми, съгласно Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) в районите с нарушено качество на атмосферния въздух.</p> <p>Предприемане на мерки във връзка със стартирана наказателна процедура срещу Р. България по нарушение № 2009/2135 относно нивата на серен диоксид.</p> <p>Финансиране на инвестиционни мерки, насочени основно към битовото отопление.</p> <p>Извършване на законодателни промени, във връзка с прилагане на допълнителни мерки за намаляване на нивата на замърсителите.</p> <p>Засилване на контрола по постигане на заложените в програмите по чл. 27 от ЗЧАВ норми за КАВ.</p> <p>Засилване на контрола по отношение на качеството на теч-</p>	<p>Националната програма за КАВ, трябва да идентифицира приложимите мерки, отговорните институции, сроковете за изпълнение, финансирането, като крайната цел е постигане на нормите за качество на въздуха по показател ФПЧ<sub>10</sub>.</p> <p>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).</p> <p>Изпълнение на заложените мерки за периода.</p> <p>Регистриране на устойчиво спазване на определената норма за КАВ в населени места с регистрирани превишения на нормите за серен диоксид с цел прекратяване на наказателната процедура.</p> <p>Извършване на законодателни промени с цел прилагане на набелязаните мерки.</p> <p>Създаване на правна възможност за налагане на санкции на кметове, в случаите на непостигане на целите в приетите общински програми за КАВ.</p> <p>Въвеждане изискванията на: Директива (ЕС) 2015/1513 за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници.</p> <p>Със законодателните промени ще се регла-</p>	<p>Изготвена и приета Национална програма за КАВ.</p> <p>„Разработване/Актуализация на общинските програми за качеството на атмосферния въздух“, обявена по Приоритетна ос (ПО) 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“ на Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020 г. (ОПОС 2014-2020 г.)</p> <p>Устойчива работа на усъвършенствана и надградена Система за ранно предупреждение (СРП) за</p>	<p>Разработен е проект на Национална програма за подобряване на КАВ (2018 – 2024 г.) въз основа на Споразумение между МОСВ и Международната банка за възстановяване и развитие. Проектът на програмата е преминал през междуведомствено съгласуване и обществено обсъждане. След отразяване на бележките и коментарите, следва да бъде внесен за приемане от Министерски съвет (МС).</p> <p>В ход е процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) „Разработване/Актуализация на общинските програми за качеството на атмосферния въздух“ (по ОПОС 2014-2020 г.) за 28 общини с нарушено КАВ. В рамките на първия срок за кандидатстване по процедурата са подписани 11 административни договори за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ. Успешно приключи изпълнението на проектите на общините Пловдив и Благоевград. Подадени са финалните финансови и технически отчети по проектите на общините Асеновград, Гълъбово, Димитровград, Монтана, Несебър и Шумен и същите ще бъдат финализирани след приключване на управленските проверки от страна на Управляващия орган (УО). Във финален етап на изпълнение са проектите на общините Варна, Враца и Перник. Приети с решение на съответните общински съвети са 8 разработени/актуализирани общински програми за качеството на атмосферния въздух – това са програмите на общините Пловдив, Благоевград, Несебър, Асеновград, Шумен, Димитровград, Гълъбово и Монтана.</p> <p>Прието е изпълнението на дейностите по проект „Усъвършенстване/надграждане на вече същест-</p>	2

<sup>1</sup> Индикатор за самооценка:

- 1.напълно постигната цел /100 %/
- 2.задоволително постигната цел /50 и над 50 %/
- 3.незадоволително постигната цел / под 50 %/

	<p>ните горива.</p> <p>Повишаване на контрола върху извършваните периодични прегледи за проверка на техническата изправност на превозните средства, като в тази връзка се предвиждат съответните изменения и допълнения в Закона за движението по пътищата и в подзаконовата нормативна уредба.</p> <p>Гарантиране на точност и пълен обхват за анализ на емисиите от отработилите газове чрез промени в Наредба № Н-32 от 16.12.2011 г. за периодичните прегледи за проверка на техническата изправност на пътните превозни средства.</p> <p>Ограничаване на злоупотребите с предаване на катализатори в пунктовете за приемане на отпадъци чрез промени в Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства.</p>	<p>ментира приемането и предаването на свален катализатор или подмяната му с нов от собственика, чрез декларация за произход.</p>	<p>прогнозиране на наднормено замърсяване на приземния атмосферен слой със серен диоксид в района на Старозагорска област.</p> <p>Продължаване прилагането на засилен контрол от Регионалните инспекции по околната среда и водите (РИОСВ) на големите горивни инсталации, оказващи въздействие върху качеството на въздуха по отношение нивата на серен диоксид.</p> <p>Обявяване на процедура по ОПОС 2014-2020 г. за финансиране на инвестиционни мерки, насочени към основните източници на замърсяване с фини прахови частици (ФПЧ10) – битовото отопление.</p> <p>Изготвен ЗИД на ЗЧАВ и нормативен документ (наредба) от междуведомствената работна група за въвеждане на изисквания за съдържанието на сярата и пепел в твърдите горива предлагани за битово отопление (въглища и брикети).</p>	<p>вуващата Система за ранно предупреждение (СРП) за прогнозиране на наднормено замърсяване на приземния атмосферен слой със серен диоксид в района на Старозагорска област“ (изпълняван от НИМХ – БАН). Налице са решения от проведени срещи (с участието на операторите на четирите централи от комплекса, МЕ, РИОСВ, Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) и НИМХ към БАН) за обсъждане на предложените от НИМХ – БАН варианти за намаляване на емисиите от всеки ТЕЦ. Проведена е и среща (с представители на четирите централи от комплекса, МЕ, РИОСВ, НИМХ към БАН и НЕК) за обсъждане на въпроси относно усъвършенстването на техническата част на СРП. Понастоящем изпълнението на проекта е в напреднал етап.</p> <p>Ежемесечно, от РИОСВ Перник, РИОСВ Стара Загора и РИОСВ Хасково е осъществен контрол на големите горивни инсталации (попадащи в териториалния обхват на трите инспекции), оказващи въздействие върху качеството на атмосферния въздух по отношение нивата на серен диоксид.</p> <p>Обявена е процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“ по ОПОС 2014-2020 г. на обща стойност 111,4 млн. лв. Процедурата има за цел намаляване на наднормените нива на ФПЧ10 от битовото отопление. Същевременно, с реализирането на проектите, финансирани по нея, ще се допринесе за изпълнение на ангажиментите на страната във връзка с решение на Съда на ЕС за неспазване на нормите за съдържание на ФПЧ10 в атмосферния въздух. Допустими кандидати по процедурата са общини с нарушено качество на атмосферния въздух – Бургас, Видин, Димитровград, Монтана, Пловдив, Смолян и Столична община. Към края на декември 2018 г. по процедурата са подадени проектните предложения на Столична община, община Монтана и община Бургас.</p> <p>Приет ЗИД на ЗЧАВ (обн. ДВ, бр. 1/03.01.2019 г.), който има за цел:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– създаване на правно основание за въвеждане на изисквания за качеството на твърдите горива (въглища и брикети), използвани за битово отопление от населението, в т.ч. определяне на орган за осъществяване на контролни функции по прилагането на тези изисквания, и определяне на санкционен режим, включително отнемане в полза на държавата на твърдите горива - предмет на нарушението; в</li> </ul>
--	---	---	---	--

			<p>Приемане на ЗИД на ЗЧАВ. Предвижда се изменение на определението за „краен разпространител“ в ЗЧАВ, като същността му е осъществяване на контрол от страна на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор върху всички разпространители на течни горива, независимо за каква цел се използват горивата.</p> <p>Прието ПМС за приемане, изменение и допълнение на нормативни актове на МС, в което е включено изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол.</p> <p>Изготвяне на законодателни промени в резултат на дейността на междуведомствена работна група за обсъждане и разработване на мерки срещу замърсяването от сектор „Транспорт“ и засилване на контрола по прилагане на съществуващото законодателство в областта от компетентните ведомства.</p> <p>Изготвяне на промени в Наредба № Н-32 от 16.12.2011 г. за периодичните прегледи за проверка на техническата изправност на пътните превозни средства.</p> <p>Изготвени промени в Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства.</p>	<p>допълнение, в Преходни и заключителни разпоредби на ЗИД на ЗЧАВ се дава основание за разработване в наредба на изискванията за дървесината, която се предлага на населението за битово отопление;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разширяване на санкционния режим спрямо кметовете, изпълняващи програми по чл. 27 от ЗЧАВ за подобряване на качеството на атмосферния въздух, в случаите на непостигане на нормативните изисквания или на обективни критерии за намаляване на нивата на замърсяване; и др.</li> </ul> <p>Приет е ЗИД на ЗЧАВ (обн. ДВ, бр.1/03.01.2019 г.), чрез който е променено определението за „краен разпространител“ на течни горива.</p> <p>С прието Постановление на Министерския съвет (ПМС) № 150/24.07.2018 г. се предвижда изменение и допълнение на Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол, във връзка с транспониране на част от изискванията на Директива (ЕС) 2015/1513 за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници.</p> <p>С цел повишаване на контрола върху извършваните периодични прегледи за проверка на техническата изправност на превозните средства е приета Наредба за изменение и допълнение (НИД) на Наредба № I-45 за регистриране, отчет, пускане в движение и спиране от движение на моторните превозни средства и ремаркета, теглени от тях, и реда за предоставяне на данни за регистрираните пътни превозни средства (обн. ДВ, бр. 20/06.03.2018 г.).</p> <p>Приета е и НИД на Наредба № Н-32 за периодичните прегледи за проверка на техническата изправност на пътните превозни средства (обн. ДВ, бр. 38 /08.05. 2018 г.). С изменението се предвижда след 2023 г. контролно-техническите пунктове да бъдат оборудвани с устройство за свързване към електронния интерфейс на превозното средство (четящо устройство на системата за бордова диагностика).</p> <p>С ПМС № 91/29.05.2018 г. е изменена и допълнена Наредбата за излезлите от употреба мотор-</p>
--	--	--	---	--

				<p>ни превозни средства като се въвежда изискване предаването и приемането на отработен катализатор, отделен от моторно превозно средство (МПС) или излязло от употреба моторно превозно средство (ИУМПС) да става само с декларация за произход, попълнена от собственика на МПС или на ИУМПС.</p> <p>Прието е ПМС №144/16.07.2018 г., с което чрез промени в Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса се намалява размера на продуктовете за нови автомобили с двигатели с вътрешно горене и за хибридни автомобили, запазва се досегашния размер на таксата за автомобили на възраст до 5 години и се увеличава размера на таксата за по-дълго употребяваните. Отпада изискването за заплащане на продуктова такса за електромобили до 31.12.2021 г. и се въвеждат такси за моторни превозни средства от категориите за превоз на повече от 8 пътници и за превоз на товари над 3,5 тона М2, М3, N2 и N3, които са съобразени с по-голямото въздействие върху околната среда като отпадъци и източници на емисии.</p>
<p>Изпълнение на мерките от Националната програма за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения и амоняк в атмосферния въздух.</p>	<p>Изпълнение на поетите от страната ангажменти за достигане на национални тавани за определени замърсители, подобряване на качеството на атмосферния въздух в населените места и намаляване на трансграничния пренос на замърсители.</p> <p>Въвеждане изискванията на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Директива (ЕС) 2016/2284 на Европейския парламент и на Съвета от 14 декември 2016 година за намаляване на националните емисии на някои атмосферни замърсители, за изменение на Директива 2003/35/ЕО и за отмяна на Директива 2001/81/ЕО.</li> <li>• Директива (ЕС) 2015/2193 за ограничаване на емисиите във въздуха на определени замърсители, изпускани от средни горивни инсталации.</li> </ul>	<p>Стартиране разработването на проект на Национална програма за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения, фини прахови частици и амоняк в атмосферния въздух.</p> <p>Приемане на Решение на МС относно ратифицирането на изменението на Протокола към Конвенцията от 1979 г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон (Гьотеборгски протокол).</p> <p>Приет ЗИД на ЗЧАВ във връзка със задължението на страната за транспониране в националното законодателство на част от Директива (ЕС) 2016/2284.</p> <p>Приета Наредба, транспонираща част от изискванията на Директива (ЕС) 2016/2284.</p> <p>Приета Наредба за ограничаване на емисиите във въздуха на определени замърсители, изпускани от средни горивни инсталации.</p>	<p>В процес на разработване е Национална програма за контрол на замърсяването на въздуха (за намаляване на общите годишни емисии на серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения, фини прахови частици и амоняк в атмосферния въздух) въз основа на Споразумение между МОСВ и Международната банка за възстановяване и развитие (МБВР).</p> <p>Приет е Закон за ратификация на изменения Гьотеборгски протокол (обн. ДВ, бр. 30/03.04.2018 г.).</p> <p>Със ЗИД на ЗЧАВ (обн. ДВ, бр.1/03.01.2019 г.) се транспонират част от изискванията на Директива (ЕС) 2016/2284 за намаляване на националните емисии на някои атмосферни замърсители.</p> <p>В рамките на междуведомствена работна група се разработва проект на Наредба, транспонираща част от изискванията на Директива (ЕС) 2016/2284.</p> <p>Приета е Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации с горещираното ПМС № 150/24.07.2018 г. С нея се транспонират изискванията на Директива (ЕС)</p>	

				2015/2193 за ограничаване на емисиите във въздуха на определени замърсители, изпускани от средни горивни инсталации. ПМС № 150/24.07.2018 г. предвижда, също така, и изменения и допълнения в Наредба за норми за допустими емисии на серен диоксид, азотни оксиди и прах, изпускани в атмосферата от големи горивни инсталации, като с измененията в Наредбата ще бъдат изпълнени изискванията на ЕК от извършената оценка на транспонирането на Глава III и Приложение V от Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността.
Провеждане на държавната политика по опазване на озоновия слой, прекратяване употребата на веществата, които го нарушават и намаляване на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.	Осигуряване прилагането и изпълнението на европейското законодателство за озоноразрушаващите вещества и флуорсъдържащите парникови газове.	Приемане на Решение на МС за предложение до Народното събрание за ратифициране на изменението от Кигали на Монреалския протокол за веществата, които нарушават озоновия слой.  Приет ЗИД на ЗЧАВ, с цел залагане на изискване за създаване на електронна база данни за събиране на информация за емисиите на флуорсъдържащи парникови газове, както и актуализиране и прецизиране на действащите разпоредби по отношение на флуорсъдържащите парникови газове.  Приета НИД на Наредба № Н-32 от 16.12.2011 г. за проверка на техническата исправност на пътни превозни средства, с цел залагане на изисквания, осигуряващи спазването на чл.17, ал.3 от ЗЧАВ, от МТИТС.  Изготвен проект на Наредба за установяване на мерки за прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой.	Със закон е ратифицирано е изменението от Кигали на Монреалския протокол за веществата, които нарушават озоновия слой (обн. ДВ, бр. 22/13.03.2018 г.).  С горечитирания приет ЗИД на ЗЧАВ се предвижда създаване на информационна система за събиране на информация за флуорсъдържащи парникови газове, съгласно изискването на чл.20 от Регламент (ЕС) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове (Регламент (ЕС) № 517/2014). Въвежда се и санкция за нарушения на наредбите по чл.17, ал.1, ал.2 от ЗЧАВ, Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой и/или Регламент (ЕС) № 517/2014, различни от описаните в чл.34и, ал.1-25 от ЗЧАВ. С изменение на Наредба № 1 за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (обн. ДВ, бр. 46/1.06.2018 г.) се цели намаляване на административната тежест чрез отпадане на изискването за представяне на официални удостоверителни документи на хартиен носител.  С приета НИД на Наредба № 1-45 за регистриране, отчет, пускане в движение и спиране от движение на моторните превозни средства и ремаркета, теглени от тях, и реда за предоставяне на данни за регистрираните пътни превозни средства (обн. ДВ, бр. 20/06.03.2018 г.), е заложен текст, предложен от Изпълнителна агенция Автомобилна администрация, целящ осигуряване спазването на чл. 17, ал. 3 от ЗЧАВ.  В ход е процедура по оценка на приложимостта на Регламент (ЕО) № 1005/2009 от страна на Европейската комисия. Проектът на наредбата ще бъде съобразен с резултата от процедурата.	

			<p>Изготвена и утвърдена заповед на министъра на околната среда и водите за реда и начина за извършване на анализи и проверки за съответствие на веществата, оборудването и продуктите, попадащи в обхвата на Регламент (ЕС) № 517/2014.</p> <p>Изготвена методика за подпомагане на РИОСВ при осъществяването на контрола по Регламент (ЕС) № 517/2014, актовете за изпълнение съгласно Регламент (ЕС) № 517/2014 и наредбата по чл. 17, ал. 2 на ЗЧАВ.</p>	<p>Отпада необходимостта от изготвяне на заповед, поради това, че в новия Правилник за устройството и дейността на РИОСВ (обн. ДВ, бр. 49, 2018 г.) са заложени необходимите изисквания.</p> <p>Изготвен е проект на методика, въз основа на даваните през годините (от 2015 до 2018 г.) указания на РИОСВ.</p>	
<p><b>2. Опазване и подобряване състоянието на водите, постигане и поддържане на добро количествено, химично и екологично състояние на водните тела на територията на Р. България и на околната среда в морските води.</b></p>	<p>Реализиране на инвестиции в изграждане, рехабилитация и модернизиране на ВиК инфраструктура за агломерации с над 10 000 екв. ж. и агломерации между 2000 и 10 000 екв. ж.</p>	<p>Подобряване на инфраструктурата за събиране и пречистване на отпадъчните води от агломерациите с над 10 000 екв. ж., както и за агломерациите с над 2 000 екв. ж., в изпълнение на ангажиментите на страната.</p> <p>Намаляване на замърсяването на подземните и повърхностните води от заустване на отпадъчни води и подобряване на химическото състояние на повърхностните води.</p>	<p>Изпълнение на договорите/заповедите по процедурите по ОПОС 2014-2020 г. за изграждане/реконструкция на пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) и изграждане/реконструкция на водоснабдителни и канализационни мрежи.</p> <p>Подготовка и обявяване на 4 процедури за директно предоставяне на БФП по ПО 1 „Води“ на ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Подпомагане на регионалното инвестиционно планиране на отрасъл ВиК –етап 2“;</li> <li>• „Регионален инвестиционен ВиК проект за обособената територия на „ВиК“ ЕООД Смолян“;</li> <li>• „Изграждане на ВиК инфраструктура“;</li> <li>• Изграждане на ВиК инфраструктура за Столична община“.</li> </ul>	<p>Успешно приключи изпълнението на четири проекта от процедурата за директно предоставяне на БФП „Втора фаза на проекти за изграждане на ВиК инфраструктура, чието изпълнение е стартирало по ОПОС 2007-2013“. Това са проектите с бенефициенти общините Банско, Раднево, Тервел и Шумен. В резултат са въведени в експлоатация новоизградените ПСОВ на гр. Раднево и гр. Банско (проектът включва и ВиК мрежа) и реконструирани/модернизирани ПСОВ на гр. Тервел и гр. Шумен (проектът включва и изграждане на помпена станция за отпадъчни води с напорен колектор до ПСОВ – гр. Шумен), както и ГПСОВ гр. Враца – част от фазирания „Интегриран проект за воден цикъл на гр. Враца“.</p> <p>Въведени са в експлоатация ВиК мрежите на гр. Долна Митрополия и гр.Тръстеник и Етап 1 от ВиК мрежата на гр. Враца.</p> <p>В процес на изпълнение са проектите за изграждане/реконструкция на ПСОВ в общини Айтос, Чирпан, Елхово, Добрич, Асеновград, Плевен-Долна Митрополия, Ямбол, Видин, агломерация Приморско-Китен, община Варна за к.к. Златни пясъци (ПСОВ-Златни пясъци), Пловдив и Тутракан. В обхвата на проектите на общините Елхово, Добрич, Асеновград, Варна (Златни пясъци), Ямбол, , Враца, Пловдив и Тутракан е включено и изграждане/доизграждане/реконструкция на водоснабдителни и канализационни мрежи.</p> <p>Обявени са следните процедури за директно предоставяне на БФП по приоритетна ос (ПО) 1 „Води“ на ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BG161M1OP002-1.014 „Регионален инвестиционен ВиК проект за обособената територия на „ВиК“ ЕООД Смолян“ – подадено е проектно предложение, което е в процес на оценка.</li> <li>• BG161M1OP002-1.016 „Изграждане на ВиК инфраструктура “ – конкретни бенефициенти по процедурата са 14-те консолидирани ВиК оператора (за които са изготвени регионални</li> </ul>	2

			<p>Продължаване/приключване на изпълнението на започнатите и финансиране на нови проекти от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС)/Държавен бюджет (ДБ).</p>	<p>прединвестиционни проучвания) – Бургас, Варна, Видин, Враца, Добрич, Кърджали, Перник, Пловдив, Русе, Силистра, Сливен, Стара Загора, Шумен и Ямбол. Общият размер на БФП е 1,35 млрд. лв. Срокът за подаване на проектни предложения е 23.04.2019 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BG16M1OP002-1.018 „Подпомагане на регионалното инвестиционно планиране на отрасъл ВиК –етап 2“. Целта на процедурата е подготовка на регионални прединвестиционни проучвания (РПИП) за определяне на приоритети за инвестиции във ВиК инфраструктура в новоконсолидирани райони, обслужвани от един ВиК оператор, приоритетно за агломерации над 10 000 екв.ж. вкл. за агломерации между 2 000 и 10 000 екв.ж.(след обявяването на процедури BG16M1OP002-1.001 „Подпомагане регионалното инвестиционно планиране на отрасъл ВиК“). Заедно с РПИП ще бъде подготвен и допълнителен пакет от проектна документация, в т.ч. анализ разходи-ползи (АРП), идейни проекти и формуляр за кандидатстване за целия консолидиран район. Общият размер на БФП е 23 млн. лв. Срокът за подаване на проектни предложения е 01.02.2019 г.</li> </ul> <p>Процедура „Изграждане на ВиК инфраструктура за Столична община“ е изместена в Индикативната годишна работна програма (ИГРП) за 2019 г. поради забавяне в подготовката на проекта от Столична община.</p> <p>Сключено е споразумение с „Фонд Мениджър на финансовите инструменти в България“ ЕАД (ФМФИБ) за изпълнение на инвестиции чрез финансови инструменти във водния сектор в размер на над 233 млн. лв. Подкрепата ще е под формата на дългосрочни заеми на ВиК операторите, както и гаранции за търговски банки, предоставящи кредити за тези цели. През декември 2018 г. беше сключено допълнително споразумение с ФМФИБ за изпълнение на инвестиции чрез финансови инструменти във водния сектор с увеличаване на БФП в размер на над 282 млн. лв.</p> <p>Изпълняват се проекти за малки водоснабдителни обекти (средства от ПУДООС/ДБ) на общини по общо 41 договора, на стойност 29,2 млн. лв. Приключили са общо 15 обекта в общините: Бургас, Кирково, Перник, Вълчедръм, Девин, Лесичово /2 договора/, Гоце Делчев, Добрич, Мъглиж, Мирково, Главиница. Изградена е 62 км водопроводна мрежа.</p> <p>Изпълняват се проекти за колектори и канализации (средства от ПУДООС/ДБ) по 25 договора,</p>
--	--	--	--	---

				на стойност 30,7 млн. лв. Приключили са общо 13 обекта в общините: Перник /2 договора/, Раковски, Самоков, Бургас, Септември, Правец, Годеч, Севлиево, Варна, Стамболийски, Етрополе, Мадан, Дупница, Суворово. Изградена е 55 км канализационна мрежа.
Изпълнение на Стратегия за опазване на околната среда в морските води на Черно море на Република България (Морска стратегия) с програма от мерки.	Поддържане/постигане на добро състояние на морската околна среда на Черно море и мониторинг за текуща оценка на състоянието ѝ.	Изпълнение на мерки за 2018 г. за постигане на добро състояние на морската околна среда от програмата от мерки към Морската стратегия.  Провеждане на заседание на Консултативния и координационен съвет по опазване на морската околна среда на Черно море.  Сключване и изпълнение на Споразумение между МОСВ и ИО-БАН за мониторинг на морски води.	Планираните дейности по изпълнението на административна мярка „Осигуряване на поэтапно изпълнение на изискванията на Рамковата директива за морска стратегия (РДМС) 2008/56/ЕО чрез обезпечаване на необходимата информация, в т.ч. механизми за финансиране и управленски решения“ са стартирали – изготвени са планове за изпълнение и финансиране на заложените в Програмата от мерки към Морската стратегия мерки.  Със заповед на министъра на околната среда и водите е създадена междуведомствена експертна консултативна група по прилагане на РДМС, с представители от компетентните по прилагане на Морската стратегия органи, на научните среди, морските областни администрации и общини, която да осигурява експертна и оперативна подкрепа на Консултативния и координационен съвет по опазване на околната среда в морските води на Черно море.  За изпълнение на допълнителен мониторинг на морските води (на основата на финансов ресурс, осигурен по линия на ПУДООС) е сключено Споразумение № 409/03.07.2018 г. между Басейнова дирекция за Черноморски район (БДЧР) и ИО-БАН за мониторинг на морски води.  Във връзка с транспониране на изискванията на Директива (ЕС) 2017/845 за изменение на РДМС 2008/56/ЕО по отношение на примерните списъци от елементи, които следва да се имат предвид при подготовката на морските стратегии, и на Решение (ЕС) 2017/848 за определяне на критерии и методологични стандарти за добро екологично състояние на морските води и в изпълнение на дейност №1 50 от Плана за действие с мерките, произтичащи от членството на Р България в ЕС, е разработен проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за опазване на околната среда в морските води, приета с ПМС № 273/2010 г.	
Актуализиране на Морската стратегия (втори цикъл) за периода 2022-2027 г.		Стартиране на дейности по актуализиране на Морската стратегия чрез проект, финансиран от Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство (ФМ на ЕИП).	Тече подготовката за изпълнението на втория цикъл на прилагане на РДМС за периода 2021 – 2027 г. чрез актуализиране на първоначалната оценка на морската околна среда, на дефинициите за добро състояние на морската околна среда, включително на критерии, цели и индикатори в съответствие с изискванията на чл. 8, 9 и 10 от РДМС. Актуализирането на Първоначалната оценка на състоянието на морската околна среда е предвидено в рамките на проект по програма	



<p><b>3. Координация по прилагане законодателството на Европейския съюз и международни споразумения в областта на управлението на водите, както и разработване и съгласуване на политики, стратегии и програми.</b></p>	<p>Изпълнение на мерките в Планове за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016-2021 г.</p>	<p>Подобряване на състоянието на всички повърхностни и подземни водни тела, в 4-те района за басейново управление (РБУ), и запазване на доброто състояние на водите тела.</p>	<p>Проследяване изпълнението на Програмите от мерки към ПУРБ и обобщаване на изпълнението за 2018 г.</p>	<p>„Опазване на околната среда и климатични промени“ (ООСКП) на ФМ на ЕИП 2014-2021 г., чието стартиране се очаква през 2019 г.</p> <p>За подпомагане изпълнението на мерките от ПУРБ и финансирането им се създават необходимите механизми, както чрез ОПОС 2014-2020 г., ПУДООС и бюджета на МОСВ, така и чрез целево финансираните споразумения: с НИМХ при БАН – за мониторинг на количеството на водите и с ИО при БАН – за крайбрежните води. Чрез ОПОС 2014-2020 г. се финансират мерки за изпълнение на ангажиментите на страната в областта на водите, и за изграждане на ВиК инфраструктура (финансов ресурс – 2,3 млрд. лв., с резерв за изпълнение 6% от бюджета на ПО 1 „Води“).</p> <p>Създадена е експертна група, с представители от всяко министерство, подпомагаща работата на Координационния съвет по водите за осигуряване на координация при изпълнение/актуализация на ПУРБ и ПУРН.</p> <p>Планирани са необходимите средства за изпълнение на мерките, включени в ПУРБ от компетентност на Басейновите дирекции (БД) и МОСВ. Изпълнени са проучвания за установяване на източниците на натиск и събиране и картиране на информация за изтичане на руднични води. Изпълнен е проучвателен мониторинг на р. Дунав да се установи наличието на замърсители те: Алуминий-разтворена форма, Трихлорметан /хлороформ/. Попълнени са пропуски в информацията за източниците на новите приоритетни вещества/НПВ/, съгласно Директива 2013/39/ЕК в Дунавския район. Определени са зони за възпроизводство на рибната фауна в реки, които да бъдат защитени от хидроморфологичен натиск в Черноморски район. Пилотно е адаптирана системата за оценка на екологичен потенциал при язовири в Източнo-беломорския район.</p> <p>Приети са нови приоритети и критерии за приоритизиране на проектните предложения за финансиране чрез ПУДООС, като се предвижда финансиране основно на проекти за изграждане на канализационни мрежи и ПСОВ за населени места, които са основна част от мерките в ПУРБ. С новите приоритети се цели насочване на финансовия ресурс за намаляване на риска от санкции за неизпълнение на мерки, свързани Директивата за пречистване на отпадъчните води от населените места (Директива 91/271/ЕИО).</p>
	<p>Актуализиране на ПУРБ (трети цикъл) за периода 2022-2027 г.</p>		<p>Обявяване на процедура за директно предоставяне на БФП по ПО 1 „Води“ на ОПОС 2014-2020 г. „Подготовка и разработване на Трети цикъл ПУРБ“ и издаване на заповед за безвъзмездна помощ.</p>	<p>Издадена е заповед за предоставяне на БФП по процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Подготовка и разработване на Трети цикъл ПУРБ“, с бенефициент дирекция „Управление на водите“ в МОСВ. Проектът се изпълнява.</p>

			<p>Изпълнение на програмата за мониторинг за повърхностни и подземни води.</p> <p>Изпълнение на програма за допълнителен радиологичен мониторинг през 2018 г. в районите на находища, проявления и участъци с аномално съдържание на уран в скалите – с цел разширяване на информацията за състоянието на водите, включително в зони за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване.</p>	<p>Издадена е заповед за програми за мониторинг на води, седименти и биота за 2018-2019 г., за получаване на резултати, необходими за актуализацията на ПУРБ. В процес на изпълнение е актуализираната програма за мониторинг на води за периода април 2018 г. – март 2019 г. въз основа на разработените програми за мониторинг от Басейновите дирекции (БД), изпълнявана от ИАОС с цел осигуряване на необходимата информация за оценка на състоянието на водите.</p> <p>В изпълнение е Споразумение (ратифицирано от Народното събрание на 26.07.2018 г., в сила от 05.09.2018 г.) за предоставяне на консултантски услуги в подкрепа на изготвянето на следващите ПУРБ и ПУРН за България между МОСВ и МБВР.</p> <p>Извършени са проверки за изливане/заустване на руднични води от закрити уранодобивни обекти, които могат да предизвикат замърсяване на водите като са взети проби с цел установяване на риска за замърсяване на водите и налагане на съответните санкции при нарушаване на изискванията на Закона за водите. Изпълнени са част от изпитванията за състава на рудничните води, изтичащи от закрити уранодобивни обекти и резултатите са анализирани. Извършва се периодичен оперативен мониторинг за анализ на състоянието на р. Върбица.</p>
Изпълнение на мерките, включени в програмите за изпълнение на ПУРН 2016-2021 г., за намаляване на неблагоприятните последици от наводненията за човешкото здраве, стопанската дейност и околната среда.	Предотвратяване и намаляване на неблагоприятните последици от наводненията върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност.	Изпълнение на дейностите.	<p>По отношение на националните програми за изпълнението на ПУРН:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– по-голяма част от министерствата имащи задължения към изпълнението на мерките в ПУРН са създали необходимата организация за тяхното реализиране и финансово обезпечаване;</li> <li>– областните и общинските администрации имат ангажимент за изпълнение на общо на 1269 мерки, от над 50 вида, за което им е необходим финансов ресурс в размер на ~ 704 млн. лева, което представлява около 81,8 % от общия индикативен финансов ресурс за изпълнението на националните програми на ПУРН.</li> </ul>	
Преразглеждане и актуализиране на предварителната оценка на риска от наводнения.	Отчитане на влиянието на изменението на климата при разработването на вторите ПУРН (2022-2027 г.)	Откриване на обществена поръчка с предмет „Актуализация на методика за оценка на риска от наводнения, разработена на основание чл. 187, ал. 2, т. 6 от Закона за водите“.	Актуализацията на методиката за оценка на риска от наводнения е част от дейностите, включени в Споразумението за предоставяне на помощни услуги, в подкрепа на изготвянето на ПУРБ и ПУРН за България, между МОСВ и МБВР, ратифицирано със Закон от 03.08.2018 г. и в сила от 05.09 същата година. Към момента, на интернет страницата на МБВР са публикувани техническите изисквания за актуализацията на методиката и предстои избор на изпълнител, съгласно правилата и процедурите на банката. Съгласно договорените срокове в Споразумени-	

			<p>Изпълнение на договор за изготвяне на задание за актуализация на съществуващата в страната картографска основа за целите на картирането на заплахата и риска от наводнения, част от ПУРН.</p> <p>Подготвяне на проектно предложение по предвидена за обявяване процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Изпълнение на проучвания и оценки във връзка с втори ПУРН за периода 2022-2027 г.“</p>	<p>ето, актуализацията на методиката и провеждането на предварителната оценка на риска от наводнения, включително определянето на РЗПРН следва да приключи до м. септември 2019.</p> <p>Договорът е изпълнен.</p> <p>Обявена е процедура „Изпълнение на проучвания и оценки във връзка с втори ПУРН за периода 2022-2027 г.“ (по ОПОС 2014-2020 г.), с която се цели извършване на проучвания, оценки, разработки, необходими за изготвянето на втори ПУРН в съответствие с Директива 2007/60/ЕО относно оценката и управлението на риска от наводнения и Стратегията за намаляване на риска от бедствия 2014 – 2020 г., включително актуализация на методиката за оценка на риска от наводнения в съответствие с чл. 187, ал. 2, т. 6 от Закона за водите. Издадена е заповед за предоставяне на БФП.</p>
Установяване на центрове за повишаване на готовността на населението за адекватна реакция при наводнения.	Повишаване защитата на населението чрез подготовката му за адекватна реакция при наводнения и последващи кризи.	Изпълнение на дейностите по договор по ОПОС 2014-2020 г. „Установяване на шест центъра за повишаване готовността на населението за адекватна реакция при наводнения и последващи кризи“.	Проектът се изпълнява и цели повишаване капацитета на населението на национално ниво за действия при наводнения и последващи кризи, чрез създаване и развитие на необходимата инфраструктура и методологическа рамка за подготовка на населението на територията на Р. България за защита и справяне с последствията при възникването на наводнения.	
Превенция и управление на риска от наводнения.	Изграждане на зелена инфраструктура, защитна инфраструктура и хидротехнически съоръжения.	Оценка на подадени проектни предложения по процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Мерки за въвеждане на решения за превенция и управление на риска от наводнения“ .	<p>По процедура „Мерки за въвеждане на решения за превенция и управление на риска от наводнения“ (по ОПОС 2014-2020 г.) в срока за кандидатстване (01.10.2018 г.) са подадени 7 проектни предложения от общините Габрово, Гълъбово, Правец, Борован (2 проекта), Русе и Свиленград, които са в оценка. Процедурата е насочена към финансиране на проекти, предвиждащи подобряване на техническото състояние на общинските язовири, вкл. чрез изпълнение на мерки за осигуряване на проводимост на речното легло в съответствие с параметрите на преливните съоръжения на разстояние до 500 метра след язовирната стена, когато са необходими такива за намаляване на риска от наводнения за населението, както и дейности по възстановяване/осигуряване на ретензионния обем на язовирите (част от Програмите от мерки в ПУРН).</p> <p>Обявяването на процедура „Екосистемно-базирани решения за превенция и управление на риска от наводнения“ е отложено за 2019 г., с период за обявяване – четвърто тримесечие на</p>	
		Обявяване на процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Екосистемно-базирани решения за превенция и управление на риска от наводнения“.		

				годината, след постъпили коментари от службите на Европейската комисия (ЕК) за преразглеждане на цялостния подход при разработване на концепцията и критериите за подбор на проектни предложения. Препоръките на ЕК са свързани с фокусиране на инвестициите в един речен басейн и разширяване обхвата на допустимите бенефициенти с цел да бъдат постигнати цялостни и устойчиви резултати. Предвид това е необходимо извършване на допълнителни анализи, включително и при необходимост обосноваване на изменение на ОПОС 2014-2020 г.
Превенция и управление на риска от свлачища.	Предотвратяване на риска и ограничаване на последствията за човешкото здраве и околната среда.	Оценка на подадени проектни предложения по процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Превенция и противодействие на свлачищните процеси за ограничаване на риска от тях (вкл. по републиканската пътна мрежа)“ и сключване на договори, ако е приложимо.	По процедура „Превенция и противодействие на свлачищните процеси за ограничаване на риска от тях (вкл. по републиканска пътна мрежа)“ (по ОПОС 2014-2020 г.) са подписани договори за предоставяне на БФП за укрепване на активно свлачище с община Луковит на стойност над 649 хил. лв. и за превенция и противодействие на свлачищните процеси по републиканската пътна мрежа с Агенция „Пътна инфраструктура“ на стойност над 3,3 млн. лв. Подписан е договор с община Сливен на стойност 400 хил. лв. за проектиране и изпълнение на геозащитни мерки и дейности за активно свлачище на територията на „Дом за пълнолетни лица с умствена изостаналост – селище Качулка“. Подписан е договор и с МРРБ на стойност над 2,5 млн. лв. Договорът предвижда изграждане на контролно-измервателни системи за изпълнение на превантивни дейности, свързани с опазване живота и здравето на хората в свлачищните райони. Проектът е в съответствие с Националната програма за превенция и ограничаване на свлачищата на територията на Република България, ерозията и абразията по Дунавското и Черноморското крайбрежие 2015-2020 г. Подписани са два договора с община Оряхово за реализирането на геозащитни мерки в четири свлачищни района. Двата проекта са на обща стойност 1,67 млн. лв. В процес на оценка са подадените проектни предложения по процедурата от общините Червен бряг, Кърджали, Лом и Своге, както и второ проектно предложение от Агенция „Пътна инфраструктура“.	
Изграждане на Национална система за управление на водите в реално време.	Подобряване на наблюдението на бързо променящите се характеристики на водния цикъл.	Преработване на процедура за БФП по ОПОС 2014-2020 г. „Втора фаза за създаване на Национална система за управление на водите в реално време (НСУВРВ) – територията на цялата страна“.  Възлагане и изготвяне на „Концепция за разработване на Система за управление на водите в реално време в Република България“.  Подготовка на изменение на пилотен проект (ПП) за "Проект и изграждане на Система за управле-	В изпълнение е договор за предоставяне на БФП за реализацията на проект за „Създаване на система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ-БРИ), като първа фаза на Национална система за управление на водите в реално време (НСУВРВ)“ (по ОПОС 2014-2020 г.). Целта на проекта е предотвратяване и управление на риска от наводнения и настъпване на неблагоприятни последици за човешкото здраве и околна среда, чрез централизирано събиране,	

			<p>ние на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ) като част от Национална система за управление на водите в реално време (НСУВ в РВ).</p> <p>Подаване на ПП за "Подготовка на проект и изграждане на Национална система за управление на водите в реално време (НСУВ в РВ)" по ОПОС 2014-2020 г.</p>	<p>обработване и анализ на информацията в реално време, което осигурява възможност за вземане на ефективни решения за управление и правилно разпределение на задачите между всички участници в процеса по управление, мониторинг на водите и стопанисване на водостопанските системи.</p> <p>При изпълнението на проекта е генерирано закъснение, дължащо се на независещи от бенефициента и УО на ОПОС 2014-2020 г. обстоятелства (обжалване на процедурата по възлагане на обществена поръчка, включваща основните дейности по проекта, с предмет: „Създаване на Система за управление на водите в басейна на река Искър като първа фаза на Национална система за управление на водите в реално време“), поради което срокът за изпълнение на дейностите по проекта е спиран неколккратно.</p> <p>Предвид изложеното, постигнатият напредък се изразява в следните предприети действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Изменение на проектното предложение, във връзка с промяна на обхвата, продължителността и бюджета на дейностите заложените в техническите спецификации за възлагане на изпълнението на проект: „Подготовка на проект и изграждане на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ) – първи етап.</li> <li>• Подготовка и съгласуване с Държавна агенция „Електронно управление“ на технически спецификации за услуга „Подготовка на проект и изграждане на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ)“.</li> <li>• Подготовка на технически спецификации за услуга Изграждане на „Втора фаза за създаване на Национална система за управление на водите в реално време (НСУВРВ) – територията на цялата страна“ (реките Русенски Лом, Янтра, Осъм, Вит, Огоста, Струма, Места, Марица, Арда, Тунджа, Камчия и Провадийска).</li> <li>• Обявена обществена поръчка и избран изпълнител за основните дейности по проекта за „Създаване на система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ-БРИ).</li> </ul>
	<p>Приемане на проект на Закон за изменение и допълнение (ЗИД) на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), който предвижда промени в Закона за водите (ЗВ).</p> <p>Приемане на подзаконовни нормативни актове към ЗВ.</p>	<p>Намаляване на административната и регулаторна тежест за гражданите и бизнеса и въвеждане на рисков базирания подход за определяне на охранителни зони.</p> <p>Отстраняване на недостатъци по процедура за нарушение и бележки от ЕК във връзка с непълно или неправилно транспониране на Директива за водите 2000/60/ЕО, Директива за наводненията 2007/60/ЕО и Директива за под-</p>	<p>Приет ЗИД на ЗООС.</p>	<p>Приет е ЗИД на ЗООС (обн. ДВ. бр.98/27.11.2018 г.). С изменението на ЗВ: намалява се броят на изискваните от заявителите документи, включително документи, за които е възможно да бъдат изисквани по служебен път; изискването на документ за отказ на ВиК оператор за водоснабдяване на обекти се прилага само когато заявените водни количества или част от тях се предвижда да се ползват за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване; отказва се</p>

		<p>земните води.</p> <p>Изпълнение на препоръки на ЕК във връзка с оценката на ПУРБ 2010-2015 г. и предварително условие „Воден сектор“ за програмен период 2014-2020 г.</p> <p>Интегриране на политиката по водите и отрасловите политики във водния сектор.</p> <p>Координиране процедурата за оценка на въздействието върху околната среда с оценката за състоянието на водите.</p>	<p>Приета НИД на Наредба № 2/2011 г. на МОСВ за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.</p> <p>Приета Наредба за зоните за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване и на минералните води.</p> <p>Приета Наредба за условията, реда и техническите изисквания за изграждане на рибни проходи.</p> <p>Приета НИД на Наредба № 7 на МОСВ, МРРБ и МЗ за условията и реда за заустване на производ-</p>	<p>издаване, изменение или продължаване на разрешителни само когато има влязъл в сила акт за държавно вземане, глоба или санкция, установяващ наличието на задължения на водоползвателя, които не са отсрочени или разсрочени; отпада изискваният срок за подаване на молба за продължаване срока на разрешителните; прецизирани са текстове с оглед избягване на неправилното им прилагане.</p> <p>Създава се възможност за регистриране на водоземни съоръжения за подземни води за стопански цели, изградени без разрешително по ЗВ, но технически изправни и годни за експлоатация, след заплащане на определена такса по сметка на съответната басейнова дирекция. Променят се изискванията за опазване на водите в зони за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване, и на минералните води за водоснабдяване за производство на бутилирани води, за лечебни цели, за профилактика, за отдих и спорт, и отпада режимът за определяне на санитарно-охранителни зони около всяко водоземно съоръжение по проект, представен от заявителите. Въвеждат се установяване на защитни пояси, осигуряващи опазване на съоръженията от разрушаване и от пряко въвеждане на замърсяващи вещества през водоземните съоръжения, риск базиран подход за определяне на охранителни зони, както и издаване на нова наредба, която да осигури прилагането на закона.</p> <p>Окончателният проект на НИД на Наредба № 2/2011 г. е свързан с промяна на начина на определянето на индивидуалните емисионни ограничения в разрешителните за заустване. За подготовка на методика и други необходими документи, за осигуряване прилагането на новия ред е възложена обществена поръчка „Определяне на индивидуални емисионни ограничения за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти“. Обществената поръчка следва да приключи през 2019 г. и в тази връзка не е завършен проект на НИД.</p> <p>Предвид приетия горесцитиран ЗИД на ЗООС – в края на 2018 г., с който се изменя и ЗВ – приemanето на наредбата се отлага за 2019 г.</p> <p>Удължен е срока на работа на работната група. Към декември 2018 г. е изготвен проект на Наредба за условията, реда и техническите изисквания за изграждане на рибни проходи. Приемането ѝ ще се извърши през 2019 г.</p> <p>Окончателният проект на НИД на Наредба № 7 е свързан с промяна на реда и начина за опреде-</p>
--	--	--	--	--

			<p>ствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.</p> <p>Разработена и приета Наредба по чл. 47, ал. 1 от ЗВ за определяне на реда за подготовка и провеждане на процедура за предоставяне на концесия, както и изпълнението, изменението и прекратяването на концесионните договори за минерална вода.</p> <p>Стартиране подготовка на проект на нов ЗВ.</p>	<p>ляне на норми за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места. За подготовка на условия и други необходими документи, за осигуряване прилагането на новия ред е възложена обществена поръчка „Определяне на индивидуални емисионни ограничения за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти“. Обществената поръчка следва да приключи през 2019 г. и в тази връзка работата по проект на НИД продължава</p> <p>Извършено външно междуведомствено съгласуване на проект на Наредба по чл. 47, ал. 1 от ЗВ за определяне на реда за подготовка и провеждане на процедура за предоставяне на концесия, както и изпълнението, изменението и прекратяването на концесионните договори за минерална вода.</p> <p>Стартирането на разработката е отложено по технико-икономически причини.</p>
	<p>Подпомагане на общините за ефективно управление на находищата на минерални води на тяхна територия.</p>	<p>Подобряване на ефективното използване на ресурсите от минерални води.</p> <p>Оползотворяване на топлинната енергия на минералните води и постигане на намаляване на емисиите на парникови газове.</p>	<p>Провеждане на нови процедури за набиране на проекти на стойност не по-голяма от тази на оставащите около 500 хил. лв. свободни средства по пилотната схема на Инвестиционна програма Минерални води на Националния доверителен екофонд (НДЕФ).</p>	<p>Към края на 2018 г. са завършени два проекта (на Общините Минерални бани и Полски Тръмбеш). В резултат, на които са реконструирани две помпени станции и са изградени един нов водопровод за минерална вода и един събирателен резервоар. Общо изплатената субсидия от НДЕФ е в размер на 802 хил. лв.</p>
<p><b>4. Подобряване на управлението на отпадъците и опазване, устойчиво ползване и възстановяване на функциите на почвите.</b></p>	<p>Доизграждане на регионалните системи за управление на отпадъците (РСУО), включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци, образувани в страната.</p> <p>Поетапна рекултивация на общинските депа, неотговарящи на нормативните изисквания.</p> <p>Промотиране на съвременни технологии за разделно събиране, компостиране/анаеробно разграждане на биоразградимите отпадъци, рециклиране и екологосъобразно обезвреждане в изпълнение на Пътната карта за ефективно използване на ресурсите в Европа за периода до 2020 г.</p> <p>Изграждане на центрове за повторна употреба, за поправка и подготовка за повторна употреба</p>	<p>Ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и околната среда, посредством увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени отпадъци.</p>	<p>Завършване на обектите: доизградени са четири претоварни станции и дейности по закриване на 8 общински сметища в района на гр. Кърджали по проект по ИСПА/Кохезионен фонд за Регионален център за управление на отпадъците (РЦУО) в гр. Кърджали.</p> <p>Продължаване изпълнението на проектите със средства от ПУДООС/ДБ за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Депо за ТБО – Смолян;</li> <li>• Сепарираща инсталация в община Силистра;</li> <li>• Биологична рекултивация в общини: Ловеч и Гурково, Балчик, Нови пазар, Банско, Златарица, Белослав, Павел баня. Изпълнение на дейностите по рекултивация на депа за твърди битови отпадъци със средства от ПУДООС по 35 договора на стойност 57,2 млн. лв.</li> </ul>	<p>8-те общински сметища са рекултивирани и приети. С осигурени средства от ПМС №357/2015 г. са в процес на изпълнение дейности по горния изолационен екран на старото сметище в Кърджали. За окончателното завършване на обекта не са осигурени от община Кърджали средства в размер на 1,1 млн. лв.</p> <p>Изпълняват се (със средства от ПУДООС и ДБ) рекултивации на депа за твърди битови отпадъци в общини: Кубрат, Елхово, Костинброд, Сухиндол, Русе, Силистра (2 договора), Оряхово, Разград, Борово, Главиница, Каолиново, Царево, Хитрино, Върбица, Бяла Слатина, Приморско, Свиленград, Тополовград, Чипровци, Димитровград, Ветово, Ловеч, Балчик, Банско, Нови Пазар, Златарица, Белослав, Павел Баня, Гурково, Раднево, Стражица, Крушари и Стрелча. Осигурени са и средства (от ПУДООС) за рекултивация на депа в общини Тетевен, Раднево, Долна Митрополия, Поморие, М. Търново и Ракитово. Приета е техническата рекултивация на депа в общини: Севлиево-Агатоно, Крушево, Градница, Душево, Павел баня, Ловеч, Гурково. Завършена е изцяло рекултивацията на общински депа в общини Угърчин, Летница, Каспичан, Велики Преслав, Драгоман, Исперих, Кнежа,</p>

	<p>реба, включително осигуряване на съоръжения и техника за целите на дейността, както и изпълнение на проекти, демонстриращи добри практики в управлението на отпадъците и въвеждане на нови технологии, насочени към прилагане на йерархията при управление на отпадъците.</p>		<p>Завършване на проектите, финансирани от Публична инвестиционна програма „Растеж и устойчиво развитие на регионите“ за депа - гр. Дебелец (В. Търново), с. Брусен (Мездра) и Ботевград. Изпълняване на дейности по биологична рекултивация на депо с. Килифарево (В. Търново).</p> <p>Приключване на оценката на останалите проектни предложения по „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци" по ПО 2 „Отпадъци“ на ОПОС 2014-2020 г. и сключване на договори и изпълнение.</p>	<p>Бяла Слатина, Костинброд, Велико Търново /Дебелец/, Димитровград, Самуил, Сливо поле, Козлодуй, Симеоновград, Цар Калоян.</p> <p>В процедура на съгласуване по Наредба №26 за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт са работни проекти за закриване и рекултивация на депата на общините: Малко Търново (Граматиново), Малко Търново (Звездец), Ихтиман, Долни чифлик, Ябланица, Долни Дъбник, Септември, Мирково, Провадия, Горна Оряховица, Лесичово, Кюстендил, Генерал Тошево, Искър, Несебър, Вълчи дол, Руен, Белоградчик, Червен бряг, Болярново, Гулянци, Левски, Ветрино, Сливница, Каварна, Павликени, Трявна.</p> <p>В процедура на взимане на решение за финансиране и обявяване на обществени поръчки по чл.114 от ЗОП са проектите за закриване и рекултивация на депата на общините: Казанлък, Карнобат, Опака, Айтос, Шабла.</p> <p>Продължава изпълнението на проектите, както следва: Депо с. Килифарево –приета техническа рекултивация, изпълнение на тригодишна биологична рекултивация; депо гр. Дебелец - приета втора година на биологична рекултивация, остава трета последна година; Депо с. Брусен - приета първа година на биологична рекултивация (остава две години); Депо гр. Поморие-прекратено строителство; Депо гр. Ботевград - приета първа година на биологична рекултивация (остава две години).</p> <p>По процедура за директно предоставяне на БФП „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“ (ОПОС 2014-2020 г.) са сключени договори с общините от 15 РСУО: Сандански (водеща община Сандански и общини партньори: Кресна и Струмьани); Мадан (водеща община и общини партньори: Златоград и Невестино); Петрич; Разград (водеща община Разград и общини партньори: Исперих, Кубрат, Завет, Лозница, Самуил и Цар Калоян); Гоце Делчев (водеща община и общини партньори: Гърмен и Хаджидимово); Троян (водеща община и община партньор – Априлци); Пазарджик (водеща община и общини партньори Батак, Белово, Брацигово, Лесичово, Пещера и Септември); Велинград (водеща община и община Ракитово-партньор); Оряхово (водеща община и общини партньори: Козлодуй, Бяла Слатина, Кнежа, Борован, Мизия и Хайредин); Ботевград (водеща община и общини партньори: Етрополе и Пра-</p>
--	--	--	--	--



			<p>Оценка на подадените проектни предложения и сключване на договори по процедурите:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“ на стойност 91,5 млн. лв. и конкретни бенефициенти 19 общини от 3 РСУО: Русе, Бургас и Благоевград.</li> <li>• „Проектиране и изграждане на компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци“ на стойност 50 млн. лв. и конкретни бенефициенти 39 общини от 7 РСУО: Карлово, Пловдив-Шишманци, Харманли, Монтана, Цалапица, Враца и Ямбол.</li> <li>• „Втора комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“ на стойност 35 млн. лв. и конкретни бенефициенти 22 общини от 4 РСУО: Асеновград, Златица, Елхово и Шумен.</li> <li>• „Завършване на проект "Прилагане на децентрализиран модел за управление на био-отпадъците 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 био-отпадъци“ на стойност 1,9 млн. лв. и конкретен бенефициент РСУО Севлиево (общини Севлиево, Дряново и Сухиндол).</li> </ul>	<p>вещ); Благоевград (водеща община и общини партньори: Симитли, Рила, Кочериново и Бобошево); Доспат (водеща община и общини партньори: Сатовча, Борино, Девин и Сърница); Костинброд (водеща община и общини партньори: Божурище, Годеч, Драгоман, Сливница и Своге), Горна Малина (водеща община и партньор на община Елин Пелин) и Дупница (водеща община и партньори: Бобовдол и Сапарева баня).</p> <p>Относно процедура чрез директно предоставяне на БФП „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“ (ОПОС 2014-2020 г.) - сключени са договори с общини от 2 РСУО: Бургас и Благоевград. В оценка е подаденото проектно предложение на РСУО Русе.</p> <p>Относно процедура чрез директно предоставяне на БФП „Проектиране и изграждане на компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци“ (ОПОС 2014-2020 г.) с конкретни бенефициенти общини от общо 7 региона:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• В оценка са проектите предложения на общини: Съединение (в партньорство с община Стамболийски); Родопи; Ямбол; Хисаря; Кричим (в партньорство с община Перущица) и Лом.</li> <li>• Подписани са договори с общините: Монтана; Харманли; Пловдив; Берковица (в партньорство с община Вършец); Марица; Свиленград, Чипровци (в партньорство с община Георги Дамяново), Враца (в партньорство с община Мездра); Карлово; Вълчедръм (в партньорство с община Якимово).</li> </ul> <p>По процедура чрез директно предоставяне на БФП „Втора комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“, (по ОПОС 2014-2020 г.) са сключени договори с общините от РСУО: Асеновград (водеща община Асеновград и общини партньори Първомай, Куклен, Лъки и Садово) и Златица (водеща община Златица и общини партньори Антон, Копривщица, Мирково, Пирдоп, Чавдар и Челопеч). Процедурата е прекратена по отношение на конкретен бенефициент водеща община Шумен и партньори общините: Смядово, Каспичан, Велики Преслав, Каолиново, Венец, Хитрино и Нови пазар.</p> <p>Подписан е административният договор за БФП с община Севлиево по процедура по проект „Прилагане на децентрализиран модел за управление на био-отпадъците в общините Севлиево, Дряново и Сухиндол, включително изграждане</p>
--	--	--	--	---

			<p>Обявяване на процедури по ПО2 на ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Изпълнение на демонстрационни/пилотни проекти в областта на управлението на отпадъците“;</li> <li>• „Проектиране и изграждане на инсталация за комбинирано производство на енергия в София с оползотворяване на RDF – трета фаза на интегрирана система от съоръжения за третиране на битовите отпадъци на Столична община“.</li> </ul> <p>Прилагане на финансовите инструменти по ПО2 на ОПОС 2014-2020 г. чрез „Фонд Мениджър на финансовите инструменти в България (ФМФИ)“ ЕАД.</p>	<p>на необходимата техническа инфраструктура – система за разделно събиране и съоръжение за рециклиране на събраните био-отпадъци по (ОПОС 2014-2020 г.), с конкретен бенефициент общини Севлиево, Дряново и Сухиндол от РСУО. Проектът включва две инсталации за компостиране на територията на Севлиево и Дряново и изграждане на площадка за компостиране на място за община Сухиндол.</p> <p>Обявяването на процедура за подбор на проекти „Изпълнение на демонстрационни/пилотни проекти в областта на управлението на отпадъците“ е отложено за първо тримесечие на 2019 г. Процедурата е в процес на подготовка и съгласуване на обхвата на допустимите дейности със службите на ЕК.</p> <p>Сключен е договор за БФП между МОСВ и Столична община в партньорство с „Топлофикация София“ ЕАД за изпълнение на проект „Проектиране и изграждане на инсталация за комбинирано производство на енергия в София с оползотворяване на RDF – трета фаза на интегрирана система от съоръжения за третиране на битовите отпадъци на Столична община“</p> <p>Сключено е Финансово споразумение между УО на ОПОС и ФМФИ за възлагане на управление на средства в размер на 52,4 млн. лв. за предоставяне на финансови инструменти съгласно процедура „Предоставяне на финансиране по ПО 2 "Отпадъци" на ОПОС 2014-2020 г. за финансови инструменти“. Подписано е и допълнително споразумение, с което срокът за стартиране на процедура за избор на финансов посредник или финансов инструмент за директно предоставяне на подкрепа на крайни получатели се променя на „6 (шест) месеца от предоставяне от Управляващия орган на Мениджъра на фонда на актуализираната Предварителна оценка за финансови инструменти по Оперативна програма „Околна среда" 2014-2020." Актуализацията на предварителната оценка, възложена на Европейската банка за възстановяване и развитие, е изготвена и приета.</p>
	<p>Предприемане на мерки за екологосъобразно обезвреждане на излезли от употреба пестициди и други препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност (проект, финансиран от Българо-швейцарската програма за сътрудничество (БШПС).</p>	<p>Предотвратяване на рискове за околната среда и човешкото здраве, свързани със замърсяване на почвите с устойчиви органични замърсители.</p>	<p>Избор на изпълнители и сключване на договори за основните дейности.</p> <p>Сключване на договор за външен одит от сертифицирана одитираща организация.</p> <p>Обявяване на поръчка и сключване на договор за осигуряване на публичност при изпълнение на дейностите по проекта с цел уведомяване на населението и заинтересованите страни за предстоящи действия по обезвреждане на пестицидите, както</p>	<p>Сключени договори за изпълнение на основните дейности.</p> <p>Договорът за външен одит е в процес на изпълнение.</p> <p>Обществена поръчка с предмет „Преопаковане, транспорт, предаване за окончателно обезвреждане и почистване на складове съдържащи УОЗ-пестициди, опасни отпадъци, неопасни отпадъци и други препарати за растителна защита“.</p>

			<p>на местно, така и на национално ниво.</p>	<p>та (ПРЗ) с 6 (шест) обособени позиции” е възложена, като през м. ноември стартира реалното изпълнение на дейностите с отварянето и предаването на складовете, съхраняващ негодни за употреба пестициди и други препарати за растителна защита в градовете Враца и Кнежа. Вече са предадени и складовете в с. Вардим и в с. Брегаре. Стартираха дейностите в складове, намиращи се в с. Чепинци, с. Паничарево, с. Тенево, гр. Елхово и гр. Болярново. На 14.12.2018 г. беше натоварен първият камион с отпадъци, които бяха изнесени от територията на България, като количеството им е 20,565 т. През м. декември 2018 г. приключи оценката на подадените оферти по обществена поръчка с предмет „Осигуряване на информация и публичност при изпълнение на проекта“ с 6 обособени позиции като договорите с избраните изпълнители са в процес на сключване.</p>
	<p>Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни отпадъци от домакинства (проект, финансиран от БШПС).</p>	<p>Разработване на подходи за третиране на опасните отпадъци от домакинствата.</p>	<p>Сключване на договори и изграждане на останалите 3 центъра в общините Левски, Разград и Созопол.</p> <p>Сключване на договор за строителен надзор на центъра в община Левски.</p> <p>Обявяване на процедури и сключване на договори за доставка на оборудване за петте пилотни центъра, мобилни събирателни пунктове, обучение на персонала и информационна система за отчитане на предадените и обработени отпадъци.</p> <p>Подготовка на документации и обявяване на процедури за възлагане на дейности за крайно обезвреждане на събраните опасни отпадъци от домакинствата, окончателна оценка на резултатите от проекта и социологическо проучване.</p>	<p>Обществена поръчка с предмет „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква „б“ от ЗОП” с 3 обособени позиции (в общини Левски, Разград, Созопол) беше възложена успешно, сключените договори за трите обособени позиции са в процес на изпълнение без забавяне. Дейностите по проектиране на пилотните центрове приключват и ще стартира тяхното изграждане.</p> <p>Изграждането на първоначално стартиралите центрове в гр. Шумен и гр. Съединение приключи и се очаква да бъдат пуснати в експлоатация в началото на 2019 г.</p> <p>В процес на изпълнение, без забавяне, са договорите за останалите спомагателни дейности по проекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Извършване оценка на съответствието и строителен надзор при строеж на пет пилотни общински центъра по проекта с 5 (пет) обособени позиции“;</li> <li>• „Извършване на външен одит от сертифицирана одитираща организация“;</li> <li>• „Разработване на ръководство за управление на едрогабаритни отпадъци, като част от потока битови отпадъци“;</li> <li>• „Определяне на морфологичния състав на битовите отпадъци в България“;</li> <li>• „Разработване на техническо задание за проект за създаване на електронна система по Регламент (ЕО) № 1013/2006“;</li> <li>• „Извършване на доставка на МПС за петте пилотни центъра във всяка от общините: Шумен, Разград, Съединение, Левски и Созопол“;</li> <li>• „Извършване на доставка на оборудване за</li> </ul>

				<p>петте пилотни центъра във всяка от общините: Шумен, Разград, Съединение, Левски и Созопол“.</p> <p>Обявени са обществени поръчки за оставащите спомагателни дейности с предмети:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Начално специализирано и поддържащо обучение на персонала на петте общински центъра в общините: Шумен, Разград, Съединение, Левски и Созопол“;</li> <li>• „Разработване на информационна система за отчитане на опасни битови отпадъци“</li> <li>• „Извършване на медийна/информационна (местна и национална) кампания“.</li> </ul> <p>Документацията за извършване на социологическо проучване е подготвена.</p>
<p>Приемане на ЗИД на ЗООС, който предвижда промени в Закона за управление на отпадъците (ЗУО).</p> <p>Разработване и приемане на подзаконовни нормативни актове.</p>	<p>Предотвратяване, намаляване и ограничаване в максимално възможна степен на вредното въздействие на отпадъците върху здравето на хората и замърсяването на околната среда, в резултат на емисии на опасни вещества при дейности с отпадъци.</p> <p>Повишаване значението на дейностите по рециклиране и оползотворяване на отпадъците за създаване на „рециклиращо общество“ и прилагане на подход, отчитащ целия „жизнен цикъл на продуктите и материалите“.</p> <p>Намаляване на административната и регулаторната тежест за гражданите и бизнеса чрез отпадането на документи, които вече няма да се изискват от заявителите.</p> <p>Хармонизиране на изискванията на националното законодателство с изискванията на ЕС в областта на управление на отпадъците и облекчаване на административната тежест.</p> <p>Отразяване на бележки от ЕК по транспонирането на Директива 2008/98/ЕО (Рамкова директива за отпадъците) и въвеждане на разпоредби, свързани с прилагане на новоприети нормативни актове на ниво ЕС.</p> <p>Осигуряване прилагането на Регламент (ЕС) 2017/997 на Съвета от 8 юни 2017 година за изменение на приложение III към Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъците по отношение на опасното свойство HP 14 „Токсични за околната среда“.</p> <p>Въвеждане изискванията на Директива (ЕС) 2017/2096 на Комисията от 15 ноември 2017 година за изменение на приложение II към</p>	<p>Приет ЗИД на ЗООС.</p>	<p>Приет е ЗИД на ЗООС (обн. ДВ, бр.98 /27.11.2018 г.). С измененията в ЗУО се предвижда отпадането на документи, които вече няма да се изискват от заявителите: документ за платена такса; отделен документ, съдържащ описание на метода за третиране на отпадъци; учредителен акт на организацията по оползотворяване; документ, съдържащ единен идентификационен код или регистрационен номер от регистъра по чл. 45, ал. 1, т. 6 от ЗУО и др., като те ще бъдат набавяни по служебен път. Ново-създадената разпоредба на чл. 59а от ЗУО не въвежда нова такса, а регламентира в кои случаи от закона се заплаща такава по Тарифата за таксите, които се събират в системата на Министерството на околната среда и водите. Тази разпоредба се създава с цел да бъдат информирани заявителите за задължението им за заплащане на такса за издаване на разрешителни, регистрационни документи за дейности с отпадъци и други документи по ЗУО, за които се изисква заплащане на такса. Измененията на ЗУО са продиктувани от необходимостта от намаляване на административната тежест към заинтересованите лица.</p> <p>Внесен в Народното събрание (на 30.05.2018 г.) проект на ЗИД на ЗУО, който има за цел въвеждането на мерки за предотвратяване образуването на отпадъци от текстил като част от потока на битовите отпадъци чрез насърчаване на повторната употреба, както и да се подобрат разделното събиране и рециклиране на този вид отпадъци. Със ЗИД се осигурява прилагане на Регламент (ЕС) 2017/997 на Съвета от 8 юни 2017 г. за изменение на приложение III към Директива 2008/98/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъците по отношение на опасното свойство HP 14 „Токсични за околната среда“.</p>	

		<p>Директива 2000/53/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно излезлите от употреба превозни средства. Отстраняване на непълната при транспонирането на Директива 2012/19/ЕС на Европейския парламент и на Съвета относно излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.</p> <p>Отстраняване на неточности при транспонирането на Директива 2010/75/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 24 ноември 2010 година относно емисиите от промишлеността</p> <p>Подобряване на съществуващата нормативна уредба за регулиране на дейностите по рециклиране и оползотворяване на масово разпространени и специфични потоци отпадъци, вкл. строителните и биоразградимите отпадъци.</p> <p>Въвеждане на национални критерии за депониране на неорганични неопасни отпадъци.</p>	<p>Приета НИД на Наредба № 2 за класификация на отпадъците.</p> <p>Изготвена и приета Наредба за условията и изискванията към площадките за съхраняване и/или за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци.</p> <p>Изготвено и прието ПМС за изменение и допълнение на нормативни актове, в т.ч.: Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки, Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства, Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, Наредба за батерии и акумулатори и негодни за употреба батерии и акумулатори.</p> <p>Изготвена и приета НИД на Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми с включване на критерии за край на отпадъка за</p>	<p>Приета е НИД на Наредба № 2 за класификация на отпадъците с цел намаляване на административната и регулаторната тежест чрез отпадане на изискването към причинителя на отпадъка да представя някои документи (обн. ДВ, бр. 46/01.06.2018 г.).</p> <p>Изготвен проект на Наредба.</p> <p>Прието ПМС № 144/16.07.2018 г., с което са изменени и допълнени Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки, Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса, Наредбата за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми, Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, Наредбата за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, Наредбата за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори, с цел:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– актуализиране на реда за предоставяне и усвояване на банкова гаранция във всички наредби за масово разпространени отпадъци по отношение на определяне на периода на действие на предоставяната банкова гаранция, срока за нейното подновяване и условията за връщането ѝ на заявителя;</li> <li>– повишаване на ефективността на системите за разделно събиране на отпадъци от опаковки, както и завишаване на изискванията чрез приоритизиране на определени методи на рециклиране с цел повишаване на ресурсната ефективност;</li> <li>– прецизиране на реда за изпълнение на целите за оползотворяване на отработените масла;</li> <li>– екологосъобразното управление на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) от категориите за превоз на повече от 8 пътници и за превоз на товари над 3,5 t (M2, M3, N2, N3) чрез въвеждането на разширена отговорност на производителя за тях, като се поставят и количествени цели по събиране, повторна употреба и оползотворяване и повторна употреба и рециклиране на ИУМПС от тези категории.</li> </ul> <p>Наредбата е изменена с цитираното ПМС № 144/16.07.2018 г., като е приведена в съответствие с изискванията на ЗУО по отношение на</p>
--	--	---	---	---

			<p>излезлите от употреба гуми (ИУГ).</p> <p>Изготвена и приета НИД на Наредба № 4 за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци.</p>	<p>банковите гаранции. След проведени обществени консултации е преценено, че е налице необходимост от допълнително обследване за статут „край на отпадъка“ на ИУГ, в т.ч. и при други технологични процеси.</p> <p>Приета е НИД на Наредба № 4 (обн. ДВ, бр.82/05.10.2018 г.), с която се отразяват бележки на ЕК относно транспонирането в българското законодателство на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването).</p> <p><u>Допълнително извършени дейности:</u></p> <p>Прието ПМС № 91/29.05.2018 г., с което е изменена и допълнена Наредба за разделно събиране на биоотпадъците и третиране на биоразградимите отпадъци (разширен е обхвата на допустимите области на употреба с цел спазване на йерархията за управление на отпадъците и изпълнение на целта за намаляване на количеството депонирани биоразградими отпадъци с 35% до 2020 г.). С ПМС се премахва алтернативата на изключението, предвидено от националното законодателство, което не е в съответствие с Директива 2012/19/ЕС относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО), уточнява се, че лицата, които пускат на пазара ЕЕО осигуряват на лицата, които извършват събиране, съхраняване, предварително третиране и оползотворяване безплатно информацията за различните компоненти и материали на ЕЕО, както и местоположението на опасните вещества и смеси в него с цел улесняване на повторната употреба и правилното и екологосъобразно предварително третиране, оползотворяване и обезвреждане на излязло от употреба ЕЕО, включително поддръжката и ремонта му и се допълват определенията на „медицинско изделие“ и „диагностично медицинско изделие in vitro“ в съответствие с изискванията на директивата.</p> <p>Намалява се размера на финансовата гаранция, изискуема от износителите на неопасни отпадъци, включени в Зеления списък на Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци, за държави, за които се изисква процедура на предварителна писмена нотификация и съгласие. Това се постига с изменението на Наредбата за реда и начина за изчисляване на размера на финансовата гаранция или еквивалентна застраховка и за предоставяне на годишни справки-декларации при трансграничен превоз на отпадъци посредством въвеждане на възможност за</p>
--	--	--	--	---

			<p>Обявяване на обществени поръчки с предмет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Проучване на законодателството и добри практики в ЕС за отпадъци от мебели относно принципа "отговорност на производителя" и</li> </ul>	<p>изчисляване на финансовата гаранция по формула, която взема предвид реалната стойност на очакваните разходи.</p> <p>С ПМС се изменя приложение № 1 на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, отговарящо на Приложение II към Директива 2000/53/ЕО. В приложение II към Директива 2000/53/ЕО се изброяват материалите и компонентите на превозните средства, които са освободени от забраната за използване на олово, живак, кадмий или шествалентен хром, постановена в член 4, параграф 2, буква а) от същата директива. Превозните средства, пуснати на пазара преди датата на изтичане на дадено освобождаване, както и резервните части за тях, могат да съдържат олово, живак, кадмий или шествалентен хром в материалите и компонентите, изброени в приложение II към Директива 2000/53/ЕО. Изменението на приложение II с Директива 2017/2096/ЕС се отнася до освобождаването на някои изключения от забраната относно използването на олово.</p> <p>Изготвен проект на НИД на Наредба № 1 от 04.07.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Изменението на наредбата цели въвеждане на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– образци и създаване на ред за ежегодно докладване на количествата и видовете отпадъци, които са престанали да бъдат отпадъци през предходната година, както и на количествата и видовете странични продукти, образувани през предходната година, и дейностите, за които са реализирани, в съответствие с изискванията на чл. 44, ал. 9 и 10 от ЗУО;</li> <li>– мерки за прилагане на Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака и за отмяна на Регламент (ЕО) № 1102/2008, приложим от 1 януари 2018 г.;</li> <li>– предоставяне на информация за излезлите от употреба моторни превозни средства от категориите за превоз на повече от 8 пътници и за превоз на товари над 3,5 t (M2, M3, N2 и N3, съгласно чл. 149 от Закона за движение по пътищата);</li> <li>– облекчаване на административната тежест посредством прецизиране на разпоредбите относно начина на водене на отчетност.</li> </ul> <p>Обявени са следните обществени поръчки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Разработване на критерии за страничен продукт по чл. 4 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) за слънчогледови люспи и</li> </ul>
--	--	--	--	--

			<p>възможностите за въвеждането им на национално ниво.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Добри практики и ръководство за предотвратяване на хранителните отпадъци.</li> </ul> <p>Разработване на национални критерии за определяне на край на отпадъците за определени потоци отпадъци, стимулиращи използването на материали, получени от отпадъци.</p>	<p>дървесни отпадъци и разработване на критерии за „край на отпадъка“ по чл. 5 от ЗУО за пелети и брикети, получени от слънчогледови люспи и за пелети и брикети, получени от нетретиран дървесни отпадъци“ – сключен договор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>„Разработване на методики във връзка с чл. 4 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и за реда и начина на извършване на контрол на изпълнението на условията в решението за страничен продукт по чл. 4, ал. 2 от ЗУО“ – избран изпълнител, предстои сключване на договор.</li> <li>„Разработване и внедряване на система за събиране на информация за проследяване на напредъка по изпълнението на мерките за програма за предотвратяване образуването на отпадъци“ – сключен договор.</li> </ul> <p>Поради липса на финансиране не е иницирано възлагане на двете поръчки – относно отпадъците от мебели и хранителните отпадъци.</p> <p>Приключило е изпълнението на обществена поръчка за разработване на критерии за край на отпадъка и страничен продукт за определени отпадъчни потоци.</p>	
	Изготвяне на Национална стратегия във връзка с Пакета на ЕС за кръгова икономика.	Създаване на стратегическа рамка за кръгова икономика.	Предприемане на действия по изготвяне на стратегията след финализиране на преговорите и окончателното приемане на измененията в законодателството.	Обявена е обществена поръчка „Разработване на стратегия и план за действие за преход към кръгова икономика на Република България за периода 2021-2027 г.“ – постъпилите оферти са в процес на оценка и предстои избор на изпълнител.	
<b>5. Намалвяване на неблагоприятното въздействие, върху човешкото здраве, екосистемите и националното стопанство, предизвикано от изменението на климата.</b>	Разработване на Национална стратегия за адаптация към изменението на климата и План за действие.	Формулиране на конкретни мерки за адаптация в секторите на българската икономика.	Изготвена и приета Стратегия и План за действие.	Проекти на Стратегия и Плана за действие са разработени (със средства по Оперативна програма „Добро управление“ 2014-2020 г.) от Световна банка съгласно ратифицирано от Народното събрание Споразумение за предоставяне на консултантски услуги (СПКУ) между правителството на Р. България и МБВР. Проектодокументите са публикувани за обществени консултации.	2
	Прилагане на Националните мерки за изпълнение за периода 2013-2020 г.  Разглеждане на заявления за безплатни квоти от нови участници в Европейската схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове (ЕСТЕ) и изпращане на предложения до ЕК за изменение на Националната таблица за разпределение на квоти.	Принос на страната в усилията на ЕС за смекчаване на климатичните изменения.	Издаване на безплатни квоти за 2017 г. на операторите на инсталации в ЕСТЕ, както и на оператори на нови инсталации, съгласно Решения на ЕК за изменение на Националната таблица за разпределение на квоти.  Генериране на приходи за България от тържните продажби на квоти за емисии на парникови газове от инсталации и авиационни дейности.  Издаване, преразглеждане, актуализация и отмяна на разрешителни за емисии на парникови газове (РЕПГ) на оператори на инсталации, в зависимост от броя получени заявления за издаване на РЕПГ	Издадени са безплатни квоти на 123 оператора на инсталации и на 3 авиационни оператора, участващи в ЕСТЕ.  Генерираните приходи за 2018 г. от тържни продажби са в размер на 720 млн. лв.  Издадени са: 8 решения за издаване на РЕПГ; 4 решения за актуализиране на РЕПГ; 1 решение за отмяна на РЕПГ.	



			<p>и броя получени уведомления за промяна в работата на инсталацията.</p> <p>Издаване на решения за: откриване/закриване на партии в Националния регистър за търговия с квоти за емисии на парникови газове (НРТКЕПГ); актуализиране на информацията по партии; промяна на упълномощените представители по партии; спиране на достъпа до партии в НРТКЕПГ, в зависимост от броя получени заявления.</p> <p>Извършване на трансакции в НРТКЕПГ.</p> <p>Докладване използването през 2017 г. на приходите, генерирани от продажбите на търг на квоти за емисии на парникови газове.</p> <p>Трансфери на годишно разпределено количество емисии (Annual emissions allocations AEAs) на Република Малта съгласно сключено двустранно споразумение.</p> <p>Продължаване на участието в преговорите по предложението за Регламент за споделяне на усилията с оглед запазване на индивидуалната цел за страната за намаление на емисиите на парникови газове за секторите извън ЕСТЕ и постигане на максимални ползи от преизпълнението на целите в периода 2013-2020 г. и възможности за продажба на излишъци и привличане на инвестиции от други държави-членки на ЕС.</p>	<p>Издадени са: 7 решения за откриване на партида; 4 решения за спиране на достъпа до партиди; 5 решения за закриване на партиди; 22 решения за актуализация на информацията по партиди; 36 решения за смяна на представители.</p> <p>Извършени са 138 трансакции.</p> <p>Докладването е извършено в срок.</p> <p>За изпълнение на задълженията на Република Малта за 2015 и 2016 г. в съответствие с Решение 2009/406/ЕС са прехвърлени годишно разпределено количество емисии, съответно 135 679 (за 2015 г.) и 166 661 (за 2016 г.).</p> <p>Българското председателство проведе подготовка на ЕС за Конференцията на страните (COP24) по Рамковата конвенция на ООН по изменението на климата, която се проведе в Катовице, Полша в края на 2018 г. Ръководейки се от целта ЕС да запази водещата си роля при прилагане на Парижкото споразумение, бяха разработени редица позиции и технически документи, които обхващат различните аспекти на международните преговори и които получиха подкрепа от всички държави-членки на ЕС.</p> <p>Успешно бяха проведени триалозите с ЕП по предложението за Регламент за наблюдение и докладване на емисиите на въглероден диоксид и разхода на гориво на нови тежкотоварни превозни средства. В рамките на Съвета на ЕС по околна среда на 25.06.2018 г. регламентът бе окончателно приет.</p> <p>По време на Българското председателство в рамките на Работната група по околна среда към Съвета на ЕС стартира обсъждането и на предложението на ЕК за емисионни стандарти за CO<sub>2</sub> от нови тежкотоварни превозни средства. Министрите постигнаха общ подход на проведеното през декември заседание на Съвета на ЕС по околна среда.</p> <p>По отношение на предложението за Регламент за установяване на емисионни стандарти за нови леки и нови лекотоварни МПС, Председателството изготви първи ревизиран текст, отразяващ дискусиите до момента. На 25.06.2018 г. Съветът на ЕС по околна среда проведе политически дебат по темата, като коментарите на министри-</p>
--	--	--	---	--

			<p>Участие в преговорния процес на европейско ниво по приемането на законодателните предложения на ЕК и в международните преговори по оставащите нерегламентирани въпроси в Парижкото споразумение, вкл. в спомагателния диалог през 2018 г. – първият ключов политически момент след Париж, където страните ще направят преглед на колективните си усилия за постигане на температурната цел, посочена в Парижкото споразумение.</p>	<p>те послужиха за постигане на общ подход в рамките на октомврийския Съвет по околна среда по време на Австрийското председателство. На 17.12. 2018 г. е постигнато предварително споразумение с Европейския парламент по до-сието.</p> <p>В периода 2 - 15 декември 2018 г. в Катовице, Полша, се проведе 24-та сесия на Конференцията на страните по Рамковата конвенция на ООН по изменение на климата, 14-ата сесия на Срещата на страните по Протокола от Киото и 3-та сесия на Първата среща на страните по Парижкото споразумение. България е представена на най-високо политическо ниво. Като значим успех следва да се отбележи приемането на техническите правила за приваждане в действие на Споразумението от Париж. Правилата осигуряват гъвкавост в прилагането за страните, които нямат необходимия капацитет и ресурси с изискване да подобряват своите възможности за докладване с времето. Съгласно договорените насоки страните по Парижкото споразумение ще предоставят на всеки две години, считано от 2024 г., информация за намалените емисии и за напредъка в изпълнението на обещаните доброволни цели и предприети действия и мерки за смекчаване. Правилата обхващат адаптацията и докладването на финансовите приноси от развити към развиващи се държави.</p>
	<p>Осигуряване въвеждането и прилагането на изискванията на новоприето европейско законодателство в областта на биогоривата - Директива 2015/652 и Директива 2015/1513.</p>	<p>Успешно транспониране на Директива 2015/652 и Директива 2015/1513.</p>	<p>Изготвяне и приемане на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Наредба за устойчивост на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването, от МС;</li> <li>• Методика за определяне на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреките промени в земеползването, със заповед на министъра на околната среда и водите.</li> </ul>	<p>Изготвени са и са публикувани за обществени консултации проекти на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса;</li> <li>• Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването.</li> </ul> <p>С изменението на Наредбата се въвеждат изисквания за предотвратяване на умишлено превръщане на суровини в отпадъци, които да се използват за производство на биогорива от ново поколение. Определят се правила за изчисляване на емисиите на парникови газове от непреки промени в земеползването.</p> <p>Измененията са насочени и към стандартите за създаване на доброволни схеми за сертифициране на производство на биогорива и течните горива от биомаса.</p> <p>Предвидените промени произтичат от Директива (ЕС) 2015/1513.</p> <p>Новите изисквания ще осигурят прозрачност и отчетност за спазването на критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса. Ще допринесат за насърчаване на произ-</p>

				водството и потреблението на биогорива и енергия от възобновяеми източници в транспорта и за постигане на заложените в националното законодателство цели в сектора. Методиката също е разработена във връзка с транспониране в нашето законодателство на текстовете от Директива (ЕС) 2015/1513.
	Изчисляване емисиите на парникови газове за 2016 г. съгласно Ръководство за инвентаризация на емисии на парникови газове на IPCC и изготвяне на Национален доклад.	Докладване на инвентаризацията и допълнителната информация съгласно Регламент (ЕС) № 525/2013.	Изготвяне на Национален доклад за инвентаризация на емисиите на парникови газове за 2016 г.	Докладът е подготвен и представен успешно.
	Финансиране на проекти за намаляване на емисиите на парникови газове в рамките на Инвестиционната програма за климата (ИПК) на НДЕФ, както и за насърчаване използването на електромобили и хибридни автомобили от публичните институции.	Осигуряване на по-здравословна околна среда в районите на реализация на проектите, намаляване емисиите на парникови газове, насърчаване използването на екологични превозни средства, както и стимулиране на инвеститорите, което ще спомогне за разкриването на нови работни места.	Предоставяне на 15,3 млн. лв. (на НДЕФ за управление в рамките на ИПК) за финансиране на проекти за подобряване на енергийната ефективност на обекти и инсталации – публична държавна и/или общинска собственост и за доставка на електромобили и хибридни автомобили.  Оценяване на проектни предложения по ИПК, сключване на договори и изпълнение.  Стартиране на Програма “Микропроекти за климата”, чрез която да се финансират малки проекти, подпомагащи смекчаването на неблагоприятните климатични промени и адаптацията към тях.	Изпълнение на ИПК, с финансиране от НДЕФ: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Реализирани мерки за намаляване на енергопотреблението в 86 обекта в т.ч.: 31 училища, 17 детски ясли и градини, 12 административни сгради, 8 читалища, 6 обществени сгради, 5 университета, 5 здравни служби, 1 улично осветление и 1 общинска болница. Общата стойност на проектите е 33,931 млн. лв. със спестени емисии на въглероден диоксид в размер на 637 622 tCO<sub>2</sub>eq.</li> <li>• От стартирането на Схемата “Електромобили” до края на 2018 г. са закупени 22 електрически и 4 хибридни превозни средства, както и 1 изцяло електрическо превозно средство категория L7e с допълнителен прикачен инвентар, които предотвратяват емисии на парникови газове в размер на 2 911 tCO<sub>2</sub>eq.</li> </ul> Програма „Микропроекти за климата“ е стартирала. Източник на финансиране на проектите от тази програма са приходите по Споразумението за прехвърляне на годишно разпределено количество емисии между Република България и Република Малта. Програмата ще финансира малки проекти на стойност до 50 000 лв., допринасящи за смекчаване и адаптация към климатичните промени. Постъпилите проектни предложения са в процес на оценка.
<b>6. Опазване на биологичното разнообразие.</b>	Изпълнение на Решение на Съда на Европейския съюз във връзка с наказателна процедура относно проекти на територията на орнитологично важно място и Специална защитена зона Калиакра.	Ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея.	Утвърден план/програма за възстановяване на природно местообитание 62C0* Понто-Сарматски степи на територията на община Каварна в границите на защитена зона BG0000573 „Комплекс Калиакра“ от министъра на околната среда и водите. Утвърдена от министъра на околната среда и водите инструкция относно експлоатационните изисквания към работата на системите за ранно предупреждение.	Със заповед на министъра на околната среда и водите са утвърдени „Инструкция относно изграждането, експлоатацията и оценката на ефективността на системите за ранно предупреждение за управление на риска от сблъсък на птиците с ветрогенератори“ и Плана за изпълнение на дейности за възстановяване на приоритетно природно местообитание Понто-Сарматски степи.  Утвърден е План за действие за опазване на червеногушата гъска ( <i>Branta ruficollis</i> ) в България за периода 2018 – 2027 г.
	Одобряване на окончателен подход за управление на защи-		Иницириране на изменения в законодателството за да бъде приложен подхода.	Изготвен проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие

	<p>тените зони от мрежата „Натура 2000“.</p>			<p>(ЗБР) с цел усъвършенствана нормативната уредба чрез прецизиране на отделни разпоредби, намаляване на административната тежест и съотнасяне на новия подход за управление на Натура 2000 в България и приложимия специален закон – ЗБР. Основните очаквани резултати от прилагането на законопроекта са:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Въвеждане на новия подход за управление на мрежата Натура 2000 в България;</li> <li>• Осигуряване на цялостния процес по разработване и прилагане на мерки за подобряване/поддържане на природозащитното състояние на видовете и природните местообитания по Директива за местообитанията (92/43ЕИО) и Директива за птиците (2009/147/ЕО);</li> <li>• Осигуряване на ефективно и ефикасно управление на мрежата Натура 2000 в България, в съответствие с изискванията на Директива за местообитанията и указанията на ЕК;</li> <li>• Облекчаване на бизнеса и администрацията по отношение прилагането на регистрационните режими;</li> <li>• Подобряване на възможностите и координацията на контролните органи.</li> </ul>
	<p>Обезпечаване на териториална защита, съхранение, укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичен материал.</p> <p>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.</p>		<p>Изготвяне на 224 проектозаповеди за защитени зони за опазване на природните местообитания и местообитания на видове.</p> <p>Издаване на заповеди за обявяване, промяна в площите или режимите на 5 защитени територии.</p> <p>Издаване на заповеди за актуализация на площите на 10 защитени територии.</p>	<p>Обявени (със заповеди на министъра на ОСВ) две защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна: BG0000635 „Девненски хълмове” и BG0000130 „Крайморска Добруджа”.</p> <p>Обявена са две една защитени територии от категорията „защитена местност“ (ЗМ) – „Стълпище“, в землището на с. Мечка, община Иваново, област Русе и "Храстовиден очиболец" в землището на гр. Батак, община Батак, област Пазарджик. Прекатегоризирана е една природна забележителност (ПЗ) - "Блатото Алепу" в землището на град Созопол, община Созопол, област Бургас в ЗМ "Блатото Алепу".</p> <p>С цел опазване на естествено находище на блатно кокиче е увеличена площта на ЗМ „Находище на блатно кокиче в м. „Блатото“.</p> <p>Променен е режима на дейност на ПЗ „Карлуковски карстов комплекс“.</p> <p>Актуализирана е площта на 26 защитени територии (във връзка с извършени по-точни замервания). Това са Резерват (Р) „Средока“; Р „Витаново“; Р „Калиакра“; ПЗ „Градище“; ПЗ „Пещера „Улцата“; ЗМ „Падала“; ПЗ „Водопад „Костен камък“; ЗМ „Калето“, ЗМ „Ливадите“, ЗМ „Гора в местностите „Коп-рен“, „Равно буче“, „Калиманица“ и „Деяница; ПЗ „Смолянски водопад“; ЗМ „Степите“; ЗМ „Вая“; ПЗ „Блатото Алепу“(прекатегоризирана в ЗМ); Р „Риломанастирска гора; Р „Узунбуджак; ЗМ „Орлиците; ПЗ „Белите скали“, ПР „Персински блата“, ПЗ „Скален мост в местността „Шапран дупка“, ПЗ „Водопад „Гюмберджията“, ПЗ</p>

		Издаване на актове за изключителна държавна собственост за 4 защитени територии.	„Водопад „Свети дух“, ЗМ „Шумнатица“, ЗМ „Дяволски мост“, ЗМ „Находище на блатно кокиче в м. „Блатото“, ПЗ „Бориковска пещера“.
Разработване и приемане на планове за управление (ПУ) на защитените територии (ЗТ) и планове за действие (ПД) за растителни и животински видове.	Прилагане на националното и европейско законодателство в областта на биологичното разнообразие и усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие, в съответствие с актуалните национални и международни условия.  Осигуряване на добър природозащитен статус на защитени видове и местообитания.	Приемане на 4 ПУ на ЗТ.  Утвърдени 7 ПД за застрашени животински и растителни видове. Сключени договори за разработването на 6 ПД за приоритетни защитени видове, обект на опазване в зони по Natura 2000.  Сключен договор за изготвяне на електронната система за издаване на сертификати за Европейския съюз, съгласно чл. 8 и 9 от Регламент 338/97.	Издадени са 2 акта за изключителна държавна собственост на Р „Тисовица“, община Царево, област Бургас и на Р „Пясъчната лилия“, община Созопол, област Бургас.  Към края на 2018 г. са утвърдени и приети общо 91 ПУ на 111 ЗТ. През 2018 г. са утвърдени нови ПУ на 8 ЗТ, включително на: Поддържан резерват (ПР) „Училищна гора“, ПР „Богдан“, ПР „Женда“, ПР „Чамлъка“, ПР „Борака“, ПР „Вълчи дол“, ПР „Боровец“ и Р „Ропотамо“. Действащите ПД за редки и защитени растителни и животински видове са 65. Утвърдени са през 2018 г.: „План за действие за опазване на малката белочела гъска (Anser erythropus) в България 2018-2027 г.“; „План за действие за опазване на червеногушата гъска (Branta ruficollis) в България за периода 2018 – 2027 г.“; „План за действие за опазване на черния лешояд (Aegypius monachus) в България за периода 2019 – 2028; „Задание за разработване на план за действие за опазване на Северния гребенест тритон (Triturus cristatus Laurenti, 1768) в България 2019 - 2028 г.“; „Задание за разработване на план за действие за опазване на Планинския кеклик (Alectoris graeca graeca Meisner, 1804) в България 2019 - 2028 г.“.  Изготвено е техническо задание за възлагане на обществената поръчка за разработване на електронната система.
Изготвяне и приемане на проект на ЗИД на Закон за защитените територии (ЗЗТ).	Подобряване управлението на защитените територии.	Изготвена оценка за въздействие на проект на ЗИД на ЗЗТ.	Изготвен е проект на ЗИД на ЗЗТ – по отношение на проведените процедури за намаляване и увеличаване на площта на резерват „Калиакра“. Изготвен е проект на оценка за въздействие на проекта на ЗИД на ЗЗТ, която не е изпращана за съгласуване в МС.
Финансиране на дейности в сектор „Биоразнообразие“ от ОПОС 2014-2020 г. и ПУДООС.	Усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие.  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.  По-добро информационно осигуряване на дейностите по опазване на биологичното разнообразие и екосистемните услуги, и защита срещу инвазивни чужди видове.	Изпълнение на заповедите за БФП по ОПОС 2014-2020 г. за проекти: <ul style="list-style-type: none"> <li>„Анализи и проучвания на видове и природни местообитания, предмет на докладване по чл. 17 от Директивата за местообитанията и чл. 12 от Директивата за птиците“ на стойност 18,12 млн. лв.</li> <li>„Знания за Natura 2000“ на стойност 4,3 млн. лв.</li> <li>„Натура 2000 в Черно море“ на стойност 11,7 млн. лв.</li> <li>„Управленски подход за мрежата „Натура 2000“ на стойност 980 хил. лв.</li> </ul>	По проект „Анализи и проучвания на видове и природни местообитания, предмет на докладване по чл. 17 от Директивата за местообитанията и чл. 12 от Директивата за птиците“, има забавяне в изпълнението, поради обжалване на процедури по ЗОП за избор на изпълнители. През месец декември 2018 г. е сключен договор за изпълнение на една от основните дейности – за проучвания на видове и местообитания и изготвяне на докладването по чл. 17 от Директивата за местообитанията. По проект „Знания за Natura 2000“ са обявени са обществени поръчки с предмет: <ul style="list-style-type: none"> <li>„Дейности за информация и публичност по проект „Знания за Natura 2000“ с обособени позиции, както следва: Обособена позиция № 1 „Избор на изпълнител за осъществяване на дейности за информация и публичност по проект „Знания за Natura 2000“ Обособена позиция № 2 „Изработка и доставка на рек-</li> </ul>

			<p>Обявени 4 процедури за предоставяне на БФП по ПО 3 на ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Изготвяне/актуализиране на планове за действие за видове“;</li> <li>• „Техническа помощ за подпомагане Националния орган за управление на мрежата Natura 2000“ (след нормативно сформирание на Националния орган за мрежата Natura 2000);</li> <li>• „Техническа помощ за подпомагане Регионалните органи за управление на мрежата Natura 2000“ (след нормативно сформирание на Националния орган за мрежата Natura 2000);</li> <li>• „Подкрепа за развитие и управление на екосистемните услуги и оценка на състоянието на елементите на зелената инфраструктура“;</li> <li>• „Подобряване на природозащитното състояние на видове и местообитания в мрежата Natura 2000, попадащи в национални паркове, природни паркове и поддържани резервати“.</li> </ul>	<p>ламно-информационни материали, запазена на основание чл. 12, ал. 1, т. 1 от ЗОП“ – избран е изпълнител, предстои сключване на договор.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Актуализация на Националната приоритетна рамка за действие (НПРД) и провеждане на кампании за повишаване на подкрепата и разширяване на знанията за управление на мрежата Natura 2000 в България“ – сключен договор с изпълнител.</li> <li>• „Планиране и провеждане на три ежегодни международни форуми по актуални теми, свързани с Natura 2000“ – сключен договор с изпълнител.</li> <li>• „Създаване и реализиране на интегрирана комуникационна платформа и дигитална кампания, чрез които да се осигури идентичност и ефективност на дейности за повишаване на информираността, капацитета и мотивацията на заинтересованите страни за постигане на целите на Natura 2000“ – сключен договор с изпълнител.</li> </ul> <p>В процес на изпълнение е проект „Натура 2000 в Черно море“, чиято основна цел е завършване на мрежата Natura 2000 в морска среда, в съответствие с изискванията на Директива 92/43/ЕИО за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.</p> <p>Изпълнението на проект „Управленски подход за мрежата „Натура 2000“ е приключило успешно.</p> <p>Относно предвиденото обявяване на процедура „Изготвяне/актуализиране на планове за действие за видове“ (с индикативна стойност около 4 млн. лв.) са разработени проект на кратка информация и критерии за оценка на проектни предложения по процедурата. Същите са изпратени на службите на ЕК за предварителен преглед преди да бъдат представени на Комитета за наблюдение на ОПОС 2014-2020 г.</p> <p>Двете процедури за техническа помощ се отлагат за 2019 г., предвид, че органите за мрежата Natura 2000 към края на 2018 г. все още не са нормативно сформирани.</p> <p>Процедура „Подкрепа за развитие и управление на екосистемните услуги и оценка на състоянието на елементите на зелената инфраструктура“ е предвидена за 2019 г. поради необходимост от допълнително прецизиране на нейния обхват с цел осигуряване на демаркация с други донорски програми и вече стартирали проекти.</p> <p>Обявена е процедура BG16M1OP002-3.007 „Подобряване на природозащитното състояние на видове и типове природни местообитания на територията на мрежата Natura 2000, попадащи в национални паркове, природни паркове и поддържани резервати“. Сключени договори / изда-</p>
--	--	--	--	---

				<p>дени заповеди за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по процедурата за изпълнение на следните проекти на обща стойност прикл. 34 млн. лв.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Устойчиво управление на Национален парк "Рила" П-ра фаза“ – с бенефициент Дирекция на Национален парк (ДНП) „Рила“;</li> <li>• Възстановяване и опазване на природни местообитания и видове в Национален парк "Централен Балкан" – с бенефициент ДНП "Централен Балкан";</li> <li>• „Подобряване на природозащитното състояние на видове и типове природни местообитания на територията на Защитена зона BG0000209 „Пирин“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка, приет с Решение № 122/2007 г. на Министерския съвет (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.)/защитена територия „Национален парк Пирин“ – с бенефициент ДНП „Пирин“;</li> <li>• Възстановяване и поддържане на приоритетни природни местообитания и видове на територията на Природен парк „Витоша“ – с бенефициент Дирекция на природен парк (ДПП) „Витоша“;</li> <li>• „Подобряване на природозащитното състояние на видове и типове природни местообитания на територията на мрежата Natura 2000, попадащи в природен парк „Златни пясъци“ – с бенефициент ДПП „Златни пясъци“;</li> <li>• „Подобряване природозащитното състояние на типове природни местообитания и видове от мрежата Natura 2000 на територията на Природен парк „Врачански Балкан“ – с бенефициент ДПП „Врачански Балкан“;</li> <li>• „Поддържащи и възстановителни дейности в местообитание 6430 Хидрофилни сообщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс и на целеви хищни птици на територията на Природен парк „Рилски манастир“ – с бенефициент ДПП „Рилски манастир“;</li> <li>• „Прилагане на мерки за възстановяване и опазване на природното местообитание 91F0 Крайречни смесени гори в ПР Балтата.“ – с бенефициент РИОСВ Варна;</li> <li>• „Подобряване на природозащитното състояние на природни местообитания 9530* Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор и 91AA Източни гори от космат дъб на територията на защитена зона BG 0001031 „Родопи Сред-</li> </ul>
--	--	--	--	---

			<p>Продължаване изпълнението на проектите, насочени към укрепване на Националната екологична мрежа и за опазване на биоразнообразието и развитие на екотуризъм, със средства от ПУДООС.</p>	<p>ни“, попадащи в поддържани резервати „Женда“ и „Борака“ – с бенефициент РИ-ОСВ Хасково;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Подобряване на природозащитното състояние на природно местообитание 91E0* Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus excelsior</i> в поддържан резерват „Ибиша“, попадащ в границите на защитена зона BG0000199 „Цибър“ – с бенефициент РИ-ОСВ Монтана;</li> <li>• „Подобряване на структурата и функциите на местообитания с код 91E0 и 91 FO на територията на поддържан резерват „Сребърна“ – с бенефициент РИОСВ Русе;</li> <li>• „Подобряване природозащитното състояние на природни местообитания 91F0 и 92A0 в поддържани резервати (ПР) „Долна Топчия“ и „Балабана“ – с бенефициент РИОСВ Стара Загора;</li> <li>• „Реализиране на дейности по опазване на естественото състояние на природното местообитание 9130- буков комплекс в ПР "Богдан" и предприемане на мерки за неговото подобряване“ – с бенефициент РИ-ОСВ София.</li> </ul> <p>Със средства от ПУДООС се изпълняват проекти, насочени към опазване на биологичното разнообразие и укрепване на Националната екологична мрежа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Опазване на редки застрашени растителни видове в България, чрез изпълнение на дейности от утвърдени планове за действие;</li> <li>• Продължаване на дейностите на ДНП Централен Балкан при проучване на миграциите, индивидуалните територии и използването на местообитанията на кафявата мечка чрез маркиране на индивиди с GPS-GSM нашайници и асистиране при проблемни мечки;</li> <li>• Ограничаване на заблатяването и подобряване на водообмена в защитена местност "Шабленско и Дуранкулашко езеро", чрез подводно косене на тръстика с многофункционална самоходна машина;</li> <li>• Осигуряване на данни с цел докладване на критични натоварвания за сяра, азот, киселинност и тежки метали за основни типове сухоземни екосистеми в България;</li> <li>• Ежегодна издръжка на Спасителен Център за диви животни (рехабилитация, размножаване и връщане в природата на редки и застрашени видове), гр. Стара Загора;</li> <li>• Осигуряване на годишна субсидия на Центъра за размножаване и рехабилитация на</li> </ul>
--	--	--	---	--



				сухоземни костенурки (ЦРПСК), функциониращ към фондация "Геа Челония".
Изпълнение на проекти, с финансиране от международни финансови източници, по които МОСВ е партньор.	Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа (защитени територии и защитени зони по Натура 2000) и извън нея.	Изпълнение на дейности по проектите и оказване на методическа помощ на кандидати и бенефициенти по Програма LIFE. Изпълнение на проект LIFE 14 CAP/BG/000013 (CAPTA BG).	По програма LIFE+/LIFE до момента са съфинансирани 24 проекта в областта на биологичното разнообразие. Изпълнява се проект LIFE 14 CAP/BG/000013 (CAPTA BG) за повишаване капацитета за усвояване на средства от националната квота на България по програма LIFE чрез засилване институционалния капацитет на националното контактно звено в МОСВ и работа с бенефициентите за подобряване качеството на подаваните проекти. В рамките на проекта беше извършен анализ на пропуските, бяха проведени тематични обучения за подготовка на проекти по програма LIFE на различни заинтересовани страни, проведени са редица индивидуални консултации с потенциални бенефициенти, разработени са ръководства за бенефициенти, осъществен е международен обмен на опит, проведени са обучения на регионалните звена за контакт по програмата в градовете – Пловдив, Монтана, Благоевград, Русе, Бургас и Плевен разработен и внедрен в употреба е интернет-сайт на националната контактна точка по програмата с цел улесняване на потенциалните бенефициенти и получаване на навременна и адекватна помощ в процеса на кандидатстване. Обявена е обществена поръчка с предмет „Организиране и провеждане на събития, срещи и конференции“: Обособена позиция 1: „Организиране и провеждане на събития и срещи по проект LIFE 14 CAP/BG/000013 (CAPTA BG), финансиран по Програма LIFE“, за планираните през 2019 г. информационни събития по проекта. В резултат от проекта за 2018 г. значително беше повишен интереса към Програма LIFE в България, като страната ни се нареди на 5 място по брой подадени проектни предложения от 28 те страни-членки на ЕС.	
Приемане на ЗИД на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).  Изготвяне и приемане на проект на изменение на Наредбата за Плановите за управление на защитените зони.  Възлагане разработването на Национална стратегия за биологичното разнообразие и План за действие 2019-2023 г.  Подобряване на контрола върху работата с генетично модифи-	Отстраняване на несъответствия, усъвършенстване и облекчаване на административни процедури, въвеждане на национални разпоредби във връзка с прилагане на регламенти в областта на биологичното разнообразие, свързани с търговията със застрашени видове  Подобряване на механизмите за прилагане.  Определяне насоките и приоритетните действия, в които да се развива опазването на биологичното разнообразие в страната.  Осигуряване на биологична безопасност за хората и околната среда.  Осигуряване на условия за животните, доближени до естествената им среда.	Приемане от НС на ЗИД на ЗБР.  Приета НИД на Наредба №8 от 2003 г. за реда и условията за издаване на разрешителни за изключенията от забраните, въведени със Закона за биологичното разнообразие за животинските и растителните видове от приложение № 3, за животинските видове от приложение № 4, за всички видове диви птици, извън тези от приложение № 3 и приложение № 4 и за използване на неселективните уреди, средства и методи за улавяне и убиване от приложение № 5.  Приета НИД на Наредба № 5 от 19 юли 2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят	Разпоредбите на заложения тук като дейност проект на ЗИД на ЗБР са частично включени в горечитирания проект на ЗИД на ЗБР, който има за основна цел въвеждане на подхода за управление на мрежата от Натура 2000.  Приета НИД на Наредба № 8 (обн. ДВ, бр. 62/27.07.2018 г.) – промените са с цел намаляване на административната и регулаторна тежест и предвиждат отпадане на изискването за представяне към заявлението на удостоверение за актуално състояние.  Приета НИД на Наредба № 5 (обн. ДВ, бр. 66/10.08.2018 г.) – промените са с цел намалява-	

	<p>цирани организми в контролирани условия и освобождаване-то им в околната среда.</p> <p>Лицензиране на зоологически градини.</p>		<p>билкозаготвителните пунктове и складовете за билки.</p> <p>Приета НИД на Наредба № 4 от 8 юли 2003 г. за условията и реда за издаване на разрешителни за въвеждане на неместни или повторно въвеждане на местни животински и растителни видове в природата на министъра на околната среда и водите.</p> <p>Приета НИД на Наредба № 1 от 9 май 2006 г. за условията и реда за лицензиране на зоологическите градини.</p> <p>Възлагане разработването на Национална стратегия за биологичното разнообразие и План за действие 2019-2023 г.</p> <p>Разработена Наредба за условията и реда за разработване и утвърждаване на планове за управление на защитени зони, във връзка с одобрения подход за управление на мрежата „Натура 2000“.</p> <p>Приета Наредба за условията и реда за създаването и функционирането на Националната система за мониторинг на състоянието на биологичното разнообразие.</p> <p>Актуализиране на регистрацията на 7 помещения за работа с ГМО.</p> <p>Лицензиране и/или прелицензиране на 2 зоологически градини.</p>	<p>не на административната и регулаторна тежест представляват отпадане на изискването към билкозаготвителите и складовете за билки да представят към изискващото се уведомление за своята дейност на удостоверение за актуална съдебна регистрация.</p> <p>Приета НИД на Наредба № 4 (обн. ДВ, бр. 29/30.03.2018 г.) – промените са с цел намаляване на административната и регулаторна тежест - отпадало е изискване за представяне към заявлението на удостоверение за актуално състояние.</p> <p>Приета НИД на Наредба № 1 (обн. ДВ, бр. 29/30.03.2018 г.) – промените са с цел намаляване на административната и регулаторна тежест - отпадало издаване на документи от други административни органи, които се изисква да бъдат прилагани към заявлението за лицензиране.</p> <p>Обявена обществена поръчка и създадена Комисия за избор и сключване на договор с изпълнител, чиято дейност е прекратена поради наличие на хипотезата по чл. 110, ал.1, т. 9 от ЗОП.</p> <p>Обвързано е с предвиденото приемане през 2019 г. на горесцитирания проект на ЗИД на ЗБР.</p> <p>Изготвен проект на нова Наредба за условията и реда за създаването и функционирането на Националната система за мониторинг на състоянието на биологичното разнообразие.</p> <p>Няма актуализирани удостоверения за регистрация на помещения за работа с ГМО през 2018 г. Подадените актуализирани оценки на риска са разгледани, като предстои актуализация на регистрациите.</p> <p>Няма лицензирани/прелицензирани зоологически градини през 2018 г.</p>	
<p><b>7. Рационализиране и ефективно прилагане на законодателството по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), екологична оценка (ЕО).</b></p>	<p>Проект на ЗИД на ЗООС за намаляване на административната и регулаторна тежест.</p>	<p>Оптимизиране на процеса по обществен достъп до информация за инвестиционните предложения, като се предвижда компетентният орган да обявява предложенията на интернет страницата си и да уведомява писмено кмета на съответната община, район и кметство, които от своя страна да обявяват инвестиционното предложение на интернет страницата си, ако има такава, или на общественодостъпно място. Към настоящия момент това се прави от възложителите на инвестиционни предложения.</p>	<p>Внесен в НС ЗИД на ЗООС.</p>	<p>Приет е ЗИД на ЗООС (обн. ДВ, бр. 98/27.11.2018 г.) – с цел облекчаване на административната тежест за бизнеса, като създаде оптимални условия за инвеститорите и същевременно запази законовите изисквания, гарантиращи ефективен контрол. С част от предложенията се урежда възможността за обединена процедура, когато е налице инвестиционно предложение, което подлежи на задължителна ОВОС, комплексно разрешително и/или доклад за безопасност в случаите, когато едно предприятие е с висок рисков потенциал. Процедурата е опционална и се провежда по искане на възложителя. Обединената процедура допринася за подобря-</p>	<p>2</p>

				ване на бизнес климата като цяло, съкращава съществено сроковете, създава устойчивост на административните актове, като не на последно място спестява разходи на инвеститорите. Когато е налице решение по обединена процедура, това е гаранция за изпълнени изисквания по отношение на опазване на околната среда и човешкото здраве и е своеобразна гаранция за следващ етап - разрешение за строеж и ползване. С някои от измененията в ЗООС се предвижда оптимизиране на процеса по обществен достъп до информация за инвестиционните предложения, като компетентният орган обявява предложенията на интернет страницата си и уведомява писмено кмета на съответната община, район и кметство, които от своя страна обявяват инвестиционното предложение на интернет страницата си, ако имат такава, или на общественодостъпно място. Предвижда се още съкращаване на сроковете за произнасяне на административния орган в производството по издаване и преразглеждане на комплексни разрешителни. Със законопроекта се извършва и прецизиране на редица разпоредби. Съкращава се срокът за определяне на приложимата процедура при планирани промени в работата на инсталации с издадено комплексно разрешително. Постига се пълно съответствие на разпоредбите на ЗООС с Директива 2010/75/ЕО относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването) в изпълнение на препоръки на ЕК. Допълнително с промените се предвижда прехвърляне на компетенциите във връзка с указване на конкретна процедура по комплексни разрешителни (КР) от МОСВ в Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС). Чрез прехвърлянето на компетенциите от МОСВ на ИАОС се въвежда принципът на обслужване „на едно гише“ и компетентният орган по отношение на процедурите по КР остава само един. Промяната ще доведе и до намаляване на общата продължителност на процедурите по КР.
Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС.	Постигане на съответствие със ЗИД на ЗООС.	Внесен в МС проект на ПМС.	Отложено за 2019 г. предвид, че Наредбата следва да бъде изменена и допълнена съгласно приетото в края на 2018 г. РМС № 704 от 05.10.2018 г., включващо пакет от мерки за промяна и подобряване на административното обслужване за гражданите и бизнеса.	
Проект на ЗИД на ЗООС, с който се урежда възможността за обща процедура, когато е налице инвестиционно предложение, което подлежи на задължителна ОВОС, комплексно разрешително и/или доклад за безопасност в случаите, когато едно предприятие е с висок рисков потенциал. Процедурата е опционална и се провежда по искане на възложителя.	По-добро координиране на процедурите по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), екологична оценка (ЕО), комплексни разрешителни (КР) и контрол на рисковете от големи аварии с опасни химикали (СЕВЕЗО III) от страна на компетентните органи.	Внесен в НС ЗИД на ЗООС.	Изпълнено с горечитирания приет ЗИД на ЗООС (обн. ДВ, бр. 98/2018).	

	Издаване на административни актове по реда на Глава VI от ЗООС.	Ефективно прилагане на законодателството на ЕС относно околната среда, свързано с ОВОС и ЕО.	Издадени административни актове.	Издадени от МОСВ за 2018 г.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 решения по ОВОС;</li> <li>• 14 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС;</li> <li>• 5 решения за прекратяване на процедури по ОВОС;</li> <li>• 0 становища по ЕО;</li> <li>• 4 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО;</li> <li>• 1 решение за прекратяване на процедура по ЕО;</li> <li>• 4 решения за допускане на предварително изпълнение на актове по реда на глава VI от ЗООС.</li> </ul>	
	Методическо подпомагане на РИОСВ и на другите участници при прилагането на процедурите по ОВОС и ЕО.	Подобряване на административния капацитет на структурите на МОСВ и възложителите по отношение на процедурите по ОВОС и ЕО.	Реализирано методическо подпомагане на експертите по ОВОС и ЕО в структурите на МОСВ, както и на други участници в процеса на ОВОС и ЕО, чрез организиране на работни срещи, семинари, подготовка на методически указания.	Издадени са: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Указания относно коректното определяне на инвестиционните предложения, попадащи в т. 10, буква „б“ на Приложение № 2 на ЗООС;</li> <li>• Указания относно процедурането на инвестиционни предложения по реда на глава VI от ЗООС.</li> </ul> Обявена обществена поръчка с предмет „Доразвитие на информационна система обезпечаваща функционирането на публичен регистър с данни за извършване на процедурите по ОВОС и публичен регистър с данни за извършване на процедурите по ЕО на планове и програми“.	
<b>8. Предотвратяване на замърсяването и опазване на околната среда и човешкото здраве чрез прилагане на превантивни инструменти.</b>	Издаване на КР на оператори на инсталации, съгласно изискванията на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването).  Поддържане на публична информация за заключенията за най-добри налични техники (НДНТ) и своевременно информизиране на операторите и компетентния орган по издаване на КР.	Подобряване на контрола относно въздействието върху околната среда от индустриалните дейности чрез използването на най-добри налични техники.  Прилагане на принципа за икономическа целесъобразност чрез отчитане на новите заключения за НДНТ в процедурите по преразглеждане и актуализиране на КР.	Издаване, актуализиране, изменение и отмяна на КР.  Изготвяне и изпращане на писма до оператори с указания по прилагане на нормативната уредба по КР.  Провеждане на консултации с оператори по процедури за издаване и преразглеждане на комплексни разрешителни.  Осигуряване на актуална информация за НДНТ на интернет страницата на МОСВ.	Издадени: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 19 решения за издаване на КР;</li> <li>• 74 решения за актуализация на КР;</li> <li>• 6 решения за изменение на КР;</li> <li>• 5 решения за отмяна на КР;</li> <li>• 2 решения за поправка на КР.</li> </ul> Изпратени 231 писма до оператори с указания по прилагане нормативната уредба по КР.  Проведени 10 срещи и консултации с оператори и инвеститори във връзка с прилагане на законодателството по КР.  Публикувано Решение № 2018/1147/ЕС за формулиране на заключения за НДНТ за третиране на отпадъци, обн. 17.08.2018 г.	2
	Прилагане на Правилата за контрол по изпълнение на задълженията на страните при изпълнение на Програми за отстраняване на минали екологични щети.  Разработване на Методика за класифициране на случаи по	Осигуряване на ефективен контрол върху предотвратяване и отстраняване на екологични щети.  Ефективно прилагане на нормативната уредба по екологична отговорност и подпомагане	Изпълнение на дейности по Програми за отстраняване на минали екологични щети и процедурни плащания.  Разработена методика Методика за класифициране на случаи по (ЗОПОЕЩ) и за определяне	Обявена обществена поръчка с предмет „Избор на изпълнител (строител) на неизпълнените дейности от програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Геосол“ АД – Провадия“ – сключен е договор с изпълнител. Процедурирани са 30 искания за плащане.  Методиката е разработена, приета и публикувана на интернет страницата на МОСВ.	

	<p>Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ) и за определяне/остойностяване на превантивни/оздравителни мерки по закона и подзаконовата нормативна уредба към него.</p>	<p>операторите и компетентните органи по ЗО-ПОЕЩ за категоризиране на случаи по закона, както и за определяне /остойностяване на превантивни/оздравителни мерки по закона и подзаконовата нормативна уредба към него.</p>	<p>не/остойностяване на превантивни/оздравителни мерки по закона и подзаконовата нормативна уредба към него.</p>	
	<p>Валидиране на класификацията на предприятия/съоръжения с нисък или висок риск потенциал (ПСНРП/ПСВРП) и издаване на становища по реда на ЗООС за потвърждаване на извършената класификация.</p> <p>Издаване на решения по реда на ЗООС за одобряване на доклади за безопасност или за одобряване на актуализирани доклади за безопасност на ПСВРП към ИАОС.</p> <p>Становища по реда на ЗООС за потвърждаване пълнотата и съответствието на Докладите за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА) на ПСНРП към РИОСВ.</p> <p>Предоставяне на консултации на операторите за класификация на ПСНРП/ПСВРП.</p> <p>Организиране на семинари с МВР, ИА „Главна инспекция по труда“ (ГИТ) и МЗ и с експертите от РИОСВ.</p> <p>Разработване на публичен електронен регистър на ПСНРП/ПСВРП.</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>Актуализиране на класификацията на предприятия по чл. 103 от ЗООС.</p> <p>Осъществяване на ефективен контрол за предотвратяване на аварии с опасни химични вещества.</p> <p>Методическо подпомагане на контролните органи и операторите по прилагането на новите изисквания на законодателството по предотвратяване на големи аварии с опасни вещества.</p> <p>Въвеждане и поддръжане на електронна база данни (публичен регистър) на ПСНРП/ПСВРП, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел първи на ЗООС.</p>	<p>Издадени 39 становища за потвърждаване на класификация на ПСНРП/ПСВРП в т.ч. 10 за нови предприятия/съоръжения и 29 за актуализиране.</p> <p>Издадени:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 14 решения за одобряване на доклади за безопасност (ДБ) на ПСВРП;</li> <li>• 7 решения за прекратяване на административното производство по одобряване на ДБ;</li> <li>• 1 решение за спиране на административното производство по одобряване на ДБ;</li> <li>• 19 становища за потвърждаване пълнотата и съответствието на ДППГА на ПСНРП;</li> <li>• 1 решение за възобновяване на административното производство по одобряване на ДБ.</li> </ul> <p>През 2018 г. са проведени 6 работни срещи и консултации на операторите на предприятията с ПСНРП/ПСВРП, в резултат на възникнали въпроси относно изисквания на законодателството по предотвратяване на големи аварии с опасни вещества.</p> <p>Въведен е публичен регистър на ПСНРП/ПСВРП, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел първи на ЗООС, който се поддържа и актуализира своевременно и е осигурен достъп до него на страницата на МОСВ</p>
	<p>Издаване на становища за пълнота на данни и оценка на риска за околната среда на досиета за разрешаване пускането на пазара и употребата на биоциди по реда на ЗЗВВХВС.</p> <p>Провеждане на обучения, семинари и консултации за контролните органи и индустрията относно прилагане на законодателството в областта на химикалите и в рамките на Националното информационно бюро по химикали (НИБХ).</p>	<p>Предоставяне на насоки за икономическите оператори (производителите, вносителите, потребителите надолу по веригата и дистрибуторите на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия и/или смеси) относно техните задължения по изпълнение на законодателството в областта на химикалите.</p> <p>Методическо подпомагане на контролните органи.</p>	<p>Изготвяне на становища и доклади.</p> <p>Изготвяне на отговори на запитвания в рамките на НИБХ.</p>	<p>През 2018 г. са изготвени 136 становища за пълнота на данни и оценка на риска за околната среда на досиета за разрешаване пускането на пазара и употребата на биоциди.</p> <p>През 2018 г. са изготвени 87 отговори на запитвания през формата на НИБХ от задължени и заинтересовани лица.</p> <p>Отговорено е на 23 въпроса по имейл на запитвания за прилагане на законодателството по химикали.</p> <p>Изготвени са отговори на 3 въпроса в IT платформата HelpEx на мрежата от национални информационни бюра на държавите членки.</p> <p>Проведени са 16 срещи с представители на ин-</p>

	<p>Семинари с Българска камара на химическата промишленост (БКХП) и Българска стопанска камара (БСК) за осигуряване на актуална информация за задължените лица по REACH.</p> <p>Изготвяне и предоставяне на РИОСВ на указания за контролната дейност по Регламент 1907/2006 (REACH), взаимодействие с Регионалните здравни инспекции (РЗИ), ИА ГИТ и Агенция „Митници“ (АМ).</p> <p>Изготвяне на актуализация на Националния план за действие по управление на устойчивите органични замърсители (НПДУУОЗ).</p> <p>Изготвяне на актуализация на Национален профил за управление на химични вещества и смеси.</p> <p>Заповед за изменение на Заповед от 27.05.2016г. за утвърждаване на случаите на освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в ЕЕО.</p> <p>Закон за изменение и допълнение (ЗИД) на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС).</p> <p>Работа на Експертния съвет за приоритетни вещества (ЕСОПВ).</p> <p>Участие в пети координиран Европейски проект (REF-5) на Форума на Европейската агенция по химикали (ЕСНА) за обмен на информация по въпросите на прилагането на Регламент REACH, касаещ контрола на изискванията за информационните листове за безопасност (ИЛБ) и сценариите на експозиция.</p>		<p>Методическо подпомагане на индустрията по прилагането на новите изисквания на законодателството по химикали чрез участие в учебителни семинари.</p> <p>Методическо подпомагане работата на РИОСВ и ИАОС по прилагане на законодателството и осъществяване на контролната дейност по химикали.</p> <p>Издаване на съвместна заповед за утвърждаване на указания за контролната дейност по Регламент 1907/2006 (REACH), взаимодействие с Регионалните здравни инспекции (РЗИ), ИА ГИТ и АМ.</p> <p>Изготвяне на актуализиран НПДУУОЗ през 2018 г., в случай на реализация на обществена поръчка за инвентаризация на 5 нови УОЗ, включени в Стокхолмската конвенция.</p>	<p>дустрията.</p> <p>Проведени семинари с Българска камара на химическата промишленост и образователен център „Оценки и партньорство“ ООД.</p> <p>Изготвено писмо относно приоритети за контролната дейност по химикали на РИОСВ.</p> <p>Регулярно са предоставяни насоки на РИОСВ по прилагане на законодателството по химикали с оглед разрешаване на конкретни казуси.</p> <p>Изготвени и публикувани са нови указания, които да подпомагат контрола и взаимодействието между регионалните структури на МОСВ, МЗ и МТСП, като се актуализират до сега действащите указания по прилагане на Регламент 1907/2006 (REACH) и се допълват с насоки по прилагането на Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP).</p> <p>Издадени са:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Съвместна заповед на министъра на здравеопазването, министъра на околната среда и водите и министъра на труда и социалната политика за утвърждаване на Указания за провеждане на контролната дейност по Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, във връзка с прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) и Регламент (ЕО) № 1272/2008 за класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP).</li> <li>• Заповед на министъра на околната среда и водите за отмяна на Указания за провеждане на контролната дейност по прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).</li> </ul> <p>Обявена е обществена поръчка с предмет: „Актуализация на Национален план за действие по управление на устойчивите органични замърсители 2012-2020 г. (НПДУУОЗ) с включване на 6 нови УОЗ вещества в Регламент (ЕО) № 850/2004 и Стокхолмската конвенция в периода 2013 - 2017 г. и актуализация на състоянието на съществуващите 22 УОЗ вещества в Стокхолмската конвенция и Регламент (ЕО) 850/2004“ – сключен договор за изпълнение.</p> <p>Обявена е обществена поръчка с предмет: „Извършване на инвентаризация на 5 (пет) нови устойчиви органични замърсители (УОЗ), вклю-</p>
--	--	--	---	--

	<p>Участие в пилотен проект на Форума на ЕСНА за прилагане на изискванията на Регламент (ЕС) 649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали (PIC).</p>		<p>Приет ЗИД на ЗЗВВХВС.</p> <p>Изготвяне на ЗИД на ЗЗВВХВС с цел транспониране разпоредбите на Директива (ЕС) 2012/2102 на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.</p> <p>Провеждане на заседания на ЕСОПВ. Извършване на скрининг на 2 приоритетни вещества.</p>	<p>чени в Регламент (ЕО) № 850/2004 и Стокхолмската конвенция в периода 2011-2015 г.“ – сключен договор за изпълнение.</p> <p>Изготвена и публикувана на интернет страницата на МОСВ актуализация на Национален профил за управление на химични вещества и смеси.</p> <p>Изготвена заповед за изменение на заповедта за утвърждаване на случаи на освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в ЕЕО.</p> <p>Приет ЗИД на ЗЗВВХВС (обн. ДВ. бр.53/26.06.2018г.). С промените се въвеждат мерки (административни и контролни) за прилагане на задълженията, произтичащи от Регламент (ЕС) 2017/852 на Европейския Парламент и на Съвета от 17 май 2017 година относно живака и за отмяна на Регламент (ЕО) № 1102/2008 относно забраната за износ на метален живак и някои живачни съединения и смеси и безопасното съхранение на метален живак.</p> <p>Изготвен проект на ЗИД на ЗЗВВХВС (одобрен от МС с Решение № 856 от 26.11.2018 г.), който въвежда изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО), във връзка с преразглеждания ѝ обхват. С направените изменения и допълнения се прецизира обхвата на ЕЕО, по отношение на което се прилагат изискванията за ограничаване на употребата на определени опасни вещества, като от 22 юли 2019 г. ограниченията ще се прилагат за всички изделия електрическо и електронно оборудване (вкл. кабелите и резервните части за неговия ремонт), които се пускат на пазара. Същевременно, се предоставя възможност за употребата на повторно използвани резервни части за ЕЕО, за съответните категории ЕЕО за определен период, и се изключват от обхвата на директивата тръбните органи (музикални инструменти) и тягово задвижвана извънпътна мобилна техника.</p> <p>Проведени са 2 заседания на ЕСОПВ за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- представяне на резултатите от ръчния скрининг на 2 потенциално опасни вещества (едното, от които е оценено съвместно с Белгийския компетентен орган);</li> <li>- предоставяне на информация за промени в хармонизирана класификация на опасни вещества.</li> </ul>
--	--	--	---	---

			<p>В рамките на пети координиран Европейски проект (REF-5) на Форума на ЕСНА: приоритизиране на контрола на прилагане на изискванията на Регламент REACH за регистрация на вещества, вкл. регистранти през 2018 г., предоставяне на информация за безопасна употреба на химикали надолу по веригата на доставки, и разрешаване на определени опасни вещества.</p> <p>В рамките на пилотен проект на Форума на ЕСНА за прилагане на изискванията на Регламент (ЕС) 649/2012: докладване на резултатите от проверките на Работната група към Форум за обмен на информация за контролната дейност към ЕСНА.</p>	<p>Изготвени писма до отговорните институции за номиниране на членове за участие в състава на ЕСОПВ. Проведени срещи с експерти и разширяване състава на ЕСОПВ със заповед на министъра на околната среда и водите. Сформиране на екипи за скрининг на вещества/групи от вещества през 2019 г.</p> <p>Резултатите от проекта са обобщени и са изпратени на Европейската агенция по химикали в срок.</p> <p>Резултатите от проекта са обобщени и са изпратени на Европейската агенция по химикали в срок.</p> <p><u>Допълнително извършени дейности:</u></p> <p>Изготвен проект на ПМС за изменение и допълнение на Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ, приета с ПМС № 136 от 2011г., във връзка с въвеждане на такси по ЗЗВХВС.</p> <p>През 2018 г. са валидирани 67 уведомления за износ на опасни химични вещества от приложение I на Регламент (ЕС) 649/2012 (PIC).</p>	
<p><b>9. Осигуряване на подходяща инфраструктура за мониторинг и информация за околната среда за целите на политиките за опазване на околната среда, в т.ч за публичен достъп до екологична информация.</b></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.</p> <p>Разработване на: емисионни фактори за определяне на масовия товар от обектите, формиращи отпадъчни води; единна методика за оценка на хидроморфологичните елементи за качество на реките.</p> <p>Поддръжка на Геоинформационна система за управление на водите и докладване.</p> <p>Изграждане и внедряване в експлоатация на информационна система „Минерални води“.</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>Осигуряване на непрекъсваемост в работата на Геоинформационна система за управление на водите и докладване. Повишаване качеството на експертната работа и на управленските решения.</p> <p>Систематизиране и визуализиране на наличните данни за находищата на минерални води в Република България, и концесионните договори за минерални води. Подпомагане експертната дейност и процеса на взимане на управленски решения, осигуряване публичност на информацията.</p>	<p>Изпълнени дейности по договорите/заповедите за БФП по ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Разработване и въвеждане на методи за анализ на води, седименти и биота и дооборудване на лаборатории на Изпълнителната агенция по околна среда“ на стойност 5,05 млн. лв. с бенефициент ИАОС;</li> <li>• „Подобряване мониторинга на качеството на питейните води“ на стойност 10 млн. лв. с бенефициент Министерство на здравеопазването;</li> <li>• „Доизграждане на мрежите за мониторинг на количеството на водите“ на стойност 15 млн. лв. с бенефициент МОСВ.</li> </ul>	<p>Приключи изпълнението на дейностите по проект „Разработване и въвеждане на методи за анализ на води, седименти и биота и дообслужване на лаборатории на Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС)“, (по ОПОС 2014-2020 г.), по който се подпомага ИАОС при набавянето на необходимите данни в Националната система за мониторинг на околната среда за състоянието на водите, с оглед спазване изискванията на националното и европейско законодателство и изпълняване указанията и препоръките на ЕК при осъществяването на нея преглед. Чрез изпълнение на проекта ще се постигне изпълнение на изискванията на Рамковата директива за водите 2000/60/ЕС, изпълнение на ПУРБ, програмата за мониторинг от Транснационалната мониторингова мрежа в рамките на Конвенцията за опазване на р. Дунав и на нейни притоци (TNMN).</p> <p>Изпълнява се проект „Подобряване мониторинга на качеството на питейните води“ по ОПОС 2014-2020 г., чрез който се цели подобряване капацитета на лабораториите на органите на ДЗК за осъществяване на мониторинг на качест-</p>	2



			<p>Изпълнение на обществена поръчка с предмет „Интеркалибриране на методите за анализ на биологичните елементи за качество за типове повърхностни води на територията на България, съответстващи на определени общи европейски типове в Географските групи за интеркалибрация (ГИСУВД)“.</p> <p>Функциониране на информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите и геоинформационната система за управление на водите и докладване.</p> <p>Възлагане разработването на информационна система „Минерални води“.</p>	<p>вото на питейните води, в пълно съответствие и в пълен обем с изискванията на европейското и националното законодателство.</p> <p>Изпълнява се проект „Доизграждане на мрежите за мониторинг на количеството на водите“ (по ОПОС 2014-2020 г.), чрез който се цели подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните и повърхностните водни тела, както и разширяване на мрежите във водните тела.</p> <p>Със заповед на министъра на околната среда и водите е сформирана работна група, която да извърши анализ на функционалностите на разработената ГИСУВД. След обсъждания с Изпълнителя и във връзка с определяне обхвата на работа в рамките на гаранционния срок за поддръжка на информационната система (ИС) бе подготвен план-график със списък на дейности по модули и срокове, които е необходимо да се извършат от страна на Изпълнителя в консултация с представителите на работната група, за да се подобрят функционалностите на разработената ИС. Осигурен е публичен достъп до информационната система.</p> <p>Обявена е обществена поръчка с предмет „Разработване и внедряване в експлоатация на информационна система „Минерални води“ (прекратена).</p>
Администриране на обновената Национална автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон.	Постигане на висока ефективност и устойчивост на системата.	Докладване на данни за състоянието на радиационния гама-фон към EURDEP към ЕК. Издаване на ежедневен тримесечен и годишен доклад за радиационната обстановка в страната.	Ежечасно е докладвано за състоянието на радиационния гама-фон към Европейската система за обмен на радиологични данни (EURDEP) към ЕК.	
Разширяване на мрежата за интензивен мониторинг на горски екосистеми, в съответствие с изискванията на Международната кооперативна програма (МКП) за оценка и мониторинг на влиянието на атмосферното замърсяване върху горските екосистеми (ICP Forests).	Осигуряване въвеждането и прилагането на изискванията на МКП Гори (програма на Работната група по ефектите към Конвенцията за трансграничен пренос на замърсители на далечни разстояния) и Директива (ЕС) 2016/2284 на Европейския парламент и на Съвета от 14 декември 2016 година за намаляване на националните емисии на някои атмосферни замърсители.	Мрежа от пробни площи по ниво 2 на програмата за мониторинг на горските екосистеми, отговаряща на изискванията на МКП Гори.	Стартиран е процес на разширяване на мрежата за интензивен горски мониторинг (МКП Гориниво II). Проведени са срещи с научни експерти от ИГ-БАН и ЛТУ, в резултат са определени критериите за избор и локациите на нови 6 пробни площи. За инсталирането и оборудването с необходимата апаратура за измерване на КАВ и стандартен набор от метеопараметри, инсталации за атмосферни отлагания и лизиметрични води, е подготвена обществена поръчка.	
Разработване на национални стандарти за качеството на почвите.	Разработването на стандарти за качеството на почвите ще обезпечи изпълнението на поети ангажименти на страната: Стокхолмската конвенция, Регламент ЕО №850/2004 за докладване на показатели по устойчиви органични замърсители, Тематична стратегия за качеството на почвите.	Разработени стандарти за качество на почвите, база за изготвяне на Наредба за оценка състоянието и качеството на почвите и предприемане на действия за устойчиво управление.	Проведена е обществена поръчка с предмет „Разработване на Национални стандарти за качество на почвите“. Сключен е договор за изпълнение.	
Участие и прилагане на европейските инициативи – Обща система за информация за околната среда за Европа	Подобряване на информационното осигуряване и мониторинга на дейностите по опазване на околната среда.	Актуализиране и поддържане на информационните системи, бази данни и регистри съобразно принципите на SEIS.	Внедрени са информационни системи за всички подсистеми на НСМОС. Извършва се обновяване на базите данни, софтуерните приложения и ГИС продуктите съгласно изискванията на SEIS.	

	(SEIS), Инфраструктура за пространствени данни (INSPIRE) и Европейска програма за наблюдение на Земята – Коперник (Copernicus).		<p>Актуализиране на метаданни и масиви с пространствени данни. Актуализиране и публикуване на услуги с пространствени данни. Обновяване и преобразуване на масиви с пространствени данни съобразно изискванията по Директива INSPIRE.</p> <p>Дейности по хармонизиране на масивите от пространствени данни по изискванията на Директива INSPIRE и Закона за достъп до пространствени данни.</p> <p>Предоставяне на информация на националните ползватели за разработените услуги по европейската програма Коперник. Обработка и изпращане на данни на ЕАОС за „Корине Земно покритие“ на територията на България за 2018 г.</p>	<p>Създадени са структури на данните, съответстващи на изискванията по INSPIRE и услуги за разглеждане и сваляне на данни с актуалния към 2018 г. масив от данни по тема I.9. „Защитени обекти“.</p> <p>Извършена е проверка на преобразуваните в GML формат масиви по тема I.9 с актуалната версия на валидатора по темата, достъпен от сайта на ЕК относно: съответствие с изискванията; достъпността до информацията; съответствие с референтната система и на преобразувания в GML формат масив по тема II.2 с актуалната версия на валидатора за общите изисквания: кодиране на пространствени данни; достъпността до информацията; съответствие с референтната система.</p> <p>Актуализирани са ГИС приложенията, предоставящи услуги с пространствени данни.</p> <p>В качеството си на Национален референтен център „Земно покритие“ към Европейската агенция по околна среда (ЕАОС) ИАОС работи по набирането и обработката на данни и изпълнението на дейностите по договора с ЕАОС за изпълнение на проект „Корине - земно покритие“ 2017-2021 г. по програма „Коперник – мониторинг на земната повърхност“. През м октомври 2018 г. е изпратен втори междинен отчет към ЕАОС. Изпълняват се дейностите по разпространение на информацията – проведени са две информационни срещи и на интернет страницата на ИАОС е публикувана информация за дейностите по проекта. През месец декември 2018 г. е проведена закриваща информационна среща за представяне напредъка и разработените продукти. Изпратен е финален отчет към ЕАОС и са предоставени всички обработени данни и създадени продукти, очаква се одобрението му.</p>	
<b>10. Осигуряване на поетапното публикуване в интернет на информационните масиви и ресурси в отворен формат.</b>	Публикуване на наличната публична информация в отворен формат.	Отваряне на информационните източници и предоставянето на достъп до структурирана информация, за събирането и генерирането, на която са използвани публични средства („open data“).	Актуализиране на публикуваните набори от данни.	<p>Публикувани в Портала за отворени данни (към края на 2018 г.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• от ИАОС 52 набори от данни;</li> <li>• от БД 52 набори от данни;</li> <li>• от ДНП 22 набори от данни;</li> <li>• от РИОСВ 71 набори от данни.</li> </ul>	1
<b>11. Повишаване на общественото съзнание и култура по опазване на околната среда и ефективно прилагане на механизмите за контрол за изпълнение на екологичното законодателство.</b>	Провеждане на национални информационно-образователни кампании, свързани с отбелязването на международни дати за опазването на околната среда.	<p>Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.</p> <p>Предоставяне на повече и по-качествена информация на обществеността по въпросите на околната среда, като предпоставка за по-активно и ефективно обществено участие в процеса на управление и гаранция за осъществяване на обществен контрол върху решенията</p>	Осъществяване на кампании и информационни дейности.	<p>В рамките на осъществени национални информационно-образователни кампании, от МОСВ и неговите подразделения са проведени открити уроци, конкурси, изложби, акции по почистване и залесяване, форуми, обучителни семинари, кръгли маси, конференции за ученици, учители, бизнеса, неправителствени организации, за слушатели на общинската и държавната администрация. Някои от акцентите са: юбилейният 26-ти международен конкурс за млади дарования</p>	1

		и извършваните действия.		<p>„Музиката и Земята“; образователна програма „Паркът като класна стая” на ДНП Централен Балкан; традиционният „Карнавал на биоразнообразието“, организиран от РИОСВ Бургас; традиционният национален конкурс „Водата-извор на живот” на БДЧР; Кампания за почистване на река Дунав от пластмасови отпадъци на БД Дунавски район; „Екоучилище-2018-Западни Родопи“ с участие на Младежки воден парламент на БДЧР и БД Източнобеломорски район; Международен ученически еко-форум „Сребърна 2017“ на РИОСВ Русе; Фестивал на белия щъркел в Белозем със съдействието на ПУДО-ОС, който е част от международната инициатива „Европейско село на Белия щъркел“ с участието на 11 държави; регионален ученически фотоконкурс на тема „Аз снимам природата“, в който се включиха 100 ученици от 30 училища със 175 творби, организиран за осма поредна година от РИОСВ Хасково; конкурс „Най-зелен двор“ между детски и социални заведения на територията на областите Монтана и Видин; Първи регионален ученически конкурс, проведен от РИОСВ Бургас съвместно с ПП „Странджа“ на тема: „Земята е за нас – ние сме за Земята“ в 4 възрастови групи; кампания „Да бъде по-чист, по-зелен и по-красив моят Пловдив“ на РИОСВ Пловдив; ученически конкурс на тема „Ако можеха да говорят“, иницииран от РИОСВ Пазарджик; образователна инициатива „52 послания за водата“ на РИОСВ Велико Търново и конкурс (120 творби на 170 ученици от 25 училища) за фигури и инсталации от пластмасови отпадъци, насочени към ученици от всички училища, школи и извънучилищни звена от областите Велико Търново и Габрово; ежегодният екоконкурс „Гората за децата“ на РИОСВ Шумен; традиционните Годишни награди на името на Мими Праматарова за изпълнени училищни проекти, проведени от ДНП Рила съвместно с НДЕФ; активното участие на РИОСВ в Европейска седмица на мобилността 16 – 22 септември 2018 г. под мотото „Комбинирай, движи се!“ с разнообразни инициативи за деца и ученици – открити уроци, пленери, изложби, състезания, велопоходи и др. В екологичната инициатива „Зелената олимпиада“ в национален мащаб се състезаваха 6400 ученици. Участници от цялата страна отговаряха на въпроси за опазването на природата. „Зелена олимпиада“ се организира от уеб издателство Академика БГ и за поредна година се провежда с подкрепата на ОПОС.</p> <p>През 2018 г. започва изпълнението на нов образователен проект на НДЕФ за пестене на енер-</p>
--	--	--------------------------	--	---

				<p>гия в училищата като част от широка европейска инициатива, подкрепена от Федералното министерство на околната среда на Република Германия. Проектът има за цел постигане на промяна в поведението на учениците и учителите към намаляване на потреблението на енергия в училищните сгради, както и създаване на модел за стимулиране и мотивиране на българските общини и училища за намаляване потреблението на енергия в училищата.</p> <p>В проекта на този етап участват 15 общински училища от четири общини – Велико Търново, Район Люлин в София, Павел баня и Самоков, в които НДФФ финансира мерки за подобряване на енергийната ефективност на сградите.</p> <p>През 2018 г. стартира и проект за въвеждане на климатични действия в образователната програма на българските училища. Проектът се финансира със средства по Програма “Европейска климатична инициатива” на Федералното министерство на околната среда на Република Германия. В проекта участват НДФФ, Независимият институт по околна среда, Берлин и Националният център за повишаване на квалификацията на педагогическите специалисти към МОН на Р. България.</p>
Изготвяне на Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда в България.	Информирание на обществеността за състоянието и тенденциите и политиките в областта на околната среда в България.	Приемане от МС на Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2016 г.	Докладът е приет с протоколно решение на МС № 27.5 от 11.07.2018 г.	
Провеждане на Национален конкурс „За чиста околна среда“.	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата.	Провеждане на Национален конкурс „За чиста околна среда 2018 г.“	В рамките на Националния конкурс „За чиста околна среда“ за най-оригинален и екологично познавателен проект на тема „Обичам природата и аз участвам – 2018 г.“ са одобрени за финансиране 232 проекта на общини и кметства със средства в размер до 10 000 лв., 110 проекта на училища и обединени детски комплекси, 132 проекта на детски градини със средства в размер до 5 000 лв. Към момента са сключени договори с 474 бенефициенти – общини, кметства, детски и учебни заведения.	
Осъществяване на контролна дейност чрез извършване на превантивен, текущ и последващ контрол, в съответствие с изискванията, регламентирани в ЗООС и специалните закони.	<p>Осигуряване на устойчива и здравословна околна среда, чрез прилагане на механизмите за контрол и превенция, при спазване на принципите на прозрачност, откритост, партньорство и диалог.</p> <p>Налагане и спазване на законодателството в областта на опазване на околната среда и водите.</p> <p>Оптимизиране на разходите за контролната дейност.</p> <p>Привличане на обществеността (гражданите, бизнеса и НПО) по-активно в политиката за</p>	Извършване на планираните проверки от контролните органи на МОСВ (от 16-те РИОСВ - над 13 000, от 4-те БД - над 9000 и от 3-те ДНП - 18 000) и предприемане на съответните мерки за въздействие – административно наказателни/принудителни мерки при констатирано неизпълнение на изискванията на законодателството по околна среда.	<p>От 16-те РИОСВ са извършени 19 440 проверки, като съотношението планирани/извънредни е 61/39 %. Проверени са над 17 хил. обекта.</p> <p>Наложени са 38 принудителни административни мерки (ПАМ) и са издадени наказателни постановления за налагане на глоби и санкции на стойност над 8 млн. лв.</p> <p>От 4-те БД са извършени 9 782 проверки, като 50 % от тях са планови проверки за изпълнение на условията, поставени в разрешителните за водовземане и/или ползване на воден обект. За констатирани административни нарушения са издадени наказателни постановления за налагане на глоби и санкции на обща стойност 500 000</p>	

		чиста околна среда чрез открит и непрекъснат диалог.		лв. Постъпили са 36,4 млн. лв. от такси за осъществено право за използването на водите. Чрез принудително събиране на неплатени такси и глоби, дължими по реда на Закона за водите, в бюджета са постъпили 6,5 млн. лв.  Дирекциите на Национални паркове „Рила“, „Пирин“ и „Централен Балкан“ са извършили общо 21 693 проверки.	
<b>12. Осигуряване на добро финансово управление на средствата от фондовете на ЕС за финансиране на дейности по опазването на околната среда.</b>	Изпълнение на ОПОС 2014-2020 г.  Оптимизиране и систематизиране на управлението на ОПОС 2014-2020 г.	Осигуряване на финансиране на дейности по опазване на околната среда със средства от фондовете на ЕС за програмен период 2014-2020 г. Успешно изпълнение на дейности по ОПОС за планов период 2014-2020 г. Ускоряване на процедурите за сключване на договори и разплащане по проектите по ОПОС.	Подаване на проектни предложения, оценяване, сключване на договори/издаване на заповеди, изпълнение на проекти – по обявените процедури.  Подготвяне и обявяване на 16 процедури за набиране на проектни предложения по петте приоритетни оси на програмата – на стойност над 2 млрд. лв.	През 2018 г. са сключени 55 договора с общ размер на БФП 866,2 млн. лв.  През 2018 г. са обявени 8 процедури с обща стойност на БФП 2,02 млрд. лв.  Напредъкът в изпълнението на ОПОС 2014-2020 г. към края на 2018 г.е, както следва: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Договорени средства – 1 683, 9 млн. лв. ( 48,6 % спрямо общия бюджет по програмата за програмен период 2014-2020 – 3 462,6 млн. лв.);</li> <li>• Разплатени средства (изплатени суми) – 552,3 млн. лв. ( 16 % спрямо общия бюджет по програмата);</li> <li>• Сертифицирани средства (пред ЕК) – 459,27 млн. лв. (13,3 % спрямо общия бюджет по програмата).</li> </ul>	2