

Отчет за изпълнение на целите за 2019 г.

Наименование на администрацията: Министерство на околната среда и водите

1	2	3	4		5
Цели за 2019 г.	Дейности	Резултат	Индикатор за изпълнение		Индикатор ¹
			Индикатор за целево състояние /заложен в началото на 2019 г./	Индикатор за текущо състояние /отчетен в края на 2019 г./	
<p>1. Подобряване качеството на атмосферния въздух на територията на цялата страна чрез изпълнение на комплекса от мерки за опазване чистотата на атмосферния въздух.</p>	<p>Приемане на Национална програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух (КАВ) (2018 – 2024 г.).</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>Идентифициране на мерки, отговорните институции, сроковете за изпълнение и финансиране за постигане на нормите за качество на въздуха по показател фини прахови частици (ФПЧ).</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 КАВ.</p>	<p>Приета Национална програма за подобряване на КАВ и изпълнение на заложените в плана мерки за 2019 г.</p> <p>Изпълнение на договори по процедурата по Приоритетна ос (ПО) 5 на Оперативна програма „Околна среда“ (ОПОС) 2014-2020 г. „Разработване/Актуализация на общинските програми за качеството на атмосферния въздух“. Приемане на разработените/ актуализирани общински програми за качество на атмосферния въздух от съответните общински съвети.</p>	<p>С Решение на Министерския съвет (РМС) № 334 от 7.06.2019 г. е приета Национална програма за подобряване качеството на атмосферния въздух 2018 – 2024 г., която предлага мерки, насочени към основните сектори, които причиняват замърсяване с ФПЧ. Анализът в програмата потвърждава идентифицираните в общинските програми основни източници на замърсяване с ФПЧ – битовото отопление и транспорта (в големите градове). В тази връзка мерките, които се предлагат, са насочени към двата сектора и най-вече към промяна на начина за битово отопление.</p> <p>Приключи изпълнението на проектите на общините: Пловдив, Благоевград, Асеновград, Шумен, Димитровград, Гълъбово, Монтана, Враца, Несебър, Варна и Перник, като разработените/актуализирани общински програми за качеството на атмосферния въздух на визираните общини са приети с решение на съответните общински съвети.</p> <p>По процедурата за останалата част от общините с нарушено КАВ – Бургас, Велико Търново, Видин, Горна Оряховица, Ловеч, Плевен, Русе, Сливен, Смолян, София, Стара Загора, Хасково, в срока за кандидатстване (30.01.2019 г.) са подадени проектни предложения от общините Велико Търново, Горна Оряховица, Плевен, Сливен, Смолян, Столична Община, Стара Загора и Хасково. Сключени са договори с общините Плевен, Смолян и Велико Търново, Хасково, Горна Оряховица и Столична община. Поради постигане на съответствие с нормите по показател ФПЧ, при направения мониторинг е устано-</p>	2

¹ Индикатор за самооценка:

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

	<p>Финансиране на инвестиционни мерки, насочени основно към битовото отопление.</p>	<p>Изпълнение на заложените мерки за периода.</p>	<p>Оценка на подадените проекти по процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ (БФП) по ОПОС 2014-2020 г. BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, сключване на договори и изпълнението им, ако е приложимо.</p>	<p>вено, че общините Сливен и Стара Загора са с подобро КАВ и няма необходимост да актуализират действащата си програма. Вследствие на това, продадените проектни предложения от тези общини са отхвърлени.</p> <p>Обявен е втори етап на процедура „Разработване/Актуализация на общинските програми за качеството на атмосферния въздух – 2“ (ОПОС 2014-2020 г.). Конкретни кандидати по процедурата са общини с нарушено КАВ (по последни официални данни, докладвани към ЕК) – Бургас, Видин, Кърджали, Пазарджик, Русе. Срокът за кандидатстване по процедурата е 20.01.2020 г.</p> <p>По процедурата допустими кандидати са общини с нарушено КАВ – Бургас, Видин, Димитровград, Монтана, Пловдив, Смолян и Столична община. Процедурата има за цел намаляване на наднормените нива ФПЧ от битовото отопление. Същевременно с реализирането на проектите, ще се допринесе за изпълнение на ангажиментите на страната във връзка с осъдителното решение на Съда на ЕС за неспазване на нормите за съдържание на ФПЧ в атмосферния въздух. Подписани са договори с всяка от посочените общини на обща стойност 111,4 млн. лв.</p> <p>Допълнително изпълнено:</p> <p>Обявена процедура чрез директно предоставяне „Мерки за адресиране на транспорта като източник на замърсяване на атмосферния въздух“ (ОПОС 2014-2020 г.) с конкретни бенефициенти общините: Бургас, Варна, Враца, Перник, Плевен, Русе, Сливен, Стара Загора, Столична община и Хасково в партньорство със съответното общинско предприятие/дружество, което предоставя услуга по обществен превоз на пътници на територията на общината (общинска компания за обществен транспорт). Подадени са проектни предложения от всички бенефициенти. Подписани са договори с общините: Бургас, Варна, Враца, Русе, Стара Загора, Столична община (с която са подписани три договора за изпълнение на дейности за подобряване качеството на атмосферния въздух), Плевен, Сливен и Хасково на обща стойност 598, 5 млн. лв. Проектното предложение на община Перник е в оценка.</p> <p>Изготвен и нотифициран пред Европейската комисия (ЕК) проект на Наредба за изискванията за качеството на твърдите горива, използвани за битово отопление, условията, реда и начина за техния контрол.</p>
	<p>Извършване на законодателни промени, във връзка с прилагане на допълнителни мерки за намаляване на нивата на замърсителите.</p>	<p>Извършване на законодателни промени с цел прилагане на набелязаните мерки.</p>	<p>Разработване и приемане на наредба с цел въвеждане на изисквания за съдържанието на сярата и пепел в твърдите горива, предлагани за битово отопление (въглища и брикети).</p>	

	<p>Предприемане на мерки във връзка със стартирана процедура за нарушение срещу Р. България № 2009/2135 относно нивата на серен диоксид (в съдебна фаза, дело С-730/19).</p> <p>Предприемане на мерки относно процедура за нарушение № 2018/2248 срещу България относно транспонирането на Директива 2008/50/ЕО относно КАВ и за по-чист въздух за Европа.</p>	<p>Постигане на пълно съответствие на българското законодателство с Директива 2008/50/ЕО за качеството на атмосферния въздух и за по-чист въздух в Европа</p>	<p>Устойчива работа на усъвършенствана и надградена Система за ранно предупреждение за прогнозиране на наднормено замърсяване на приземния атмосферен слой със серен диоксид в района на Старозагорска област.</p> <p>Продължаване прилагането на засилен контрол от РИОСВ на големите горивни инсталации, оказващи въздействие върху качеството на въздуха по отношение нивата на серен диоксид.</p> <p>Приета Наредба за изменение и допълнение (НИД) на Наредба № 12 от 15.07.2010 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в ат-мосферния въздух.</p>	<p>Приета Наредба № 6 от 7.10.2019 г. на министъра на земеделието, храните и горите за изискванията и контрола върху дървесината, която се използва за битово отопление (обн. ДВ, бр. 81 от 15.10.2019 г.).</p> <p>Прието е изпълнението на дейностите по проект „Усъвършенстване/надграждане на вече съществуващата 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).</p> <p>През март 2019 г. е технически изпълнена задачата за усъвършенстване на Системата за ранно предизвестяване.</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>Приета НИД на Наредба №12 (ДВ. бр.79 от 8 октомври 2019 г.) с цел: пълно хармонизиране на изискванията на националното законодателство с изискванията на ЕС в областта на опазване чистотата на въздуха, съгласно разпоредбите на Директива 2008/50/ЕО. В резултат на 27.11.2019 г. Колежът на ЕК прие решение за закриване на процедура за нарушение № 2018/2248 срещу страната.</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 в националното законодателство и изпълнение на изискванията на:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Директива (ЕС) 2016/2284 за намаляване на националните емисии на някои атмосферни замърсители, за изменение на Директива 2003/35/ЕО и за отмяна на Директива 2001/81/ЕО. • Директива (ЕС) 2015/2193 за ограничаване на емисиите във въздуха на определени замърсители, изпускани от средни горивни инсталации. <p>Осигуряване прилагането на Решение за из-</p>	<p>Приета Национална програма за контрол на замърсяването на въздуха.</p> <p>Прието Постановление на Министерския съвет (ПМС) за приемане на Наредба за намаляване на националните емисии на определени атмосферни замърсители.</p>	<p>С РМС № 541 от 13.09.2019 г. е приета Национална програма за контрол на замърсяването на въздуха (2020 – 2030 г.), в изпълнение на чл. 6 от Директива (ЕС) 2016/2284. Основната цел на програмата е да изпълни задълженията за намаляване към 2020 г. и 2030 г. на общите годишни антропогенни емисии на следните замърсители на атмосферния въздух: серен диоксид, азотни оксиди, неметанови летливи органични съединения, амоняк и фини прахови частици, спрямо емисиите за определената в Директива (ЕС) 2016/2284 за базова 2005 г. Предвидените мерки са в сектори, които са по-значими източници на емисии в атмосферния въздух, като селско стопанство, автомобилен транспорт и битово отопление.</p> <p>С ПМС № 146 от 12.06.2019 г. е приета Наредба за намаляване на националните емисии на определени атмосферни замърсители с цел:</p> <p>1. Изпълнение на ангажимент на Р. България за</p>	

		<p>пълнение (ЕС) 2018/1135 за определяне на вида, формата и честотата на подаване на информацията, която да бъде предоставяна от държавите членки за целите на докладването относно изпълнението на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността.</p>		<p>привеждане в съответствие на националното законодателство с новоприетото европейско – транспониране на основната част от изискванията на Директива (ЕС) 2016/2284 в Наредба за намаляване на националните емисии на определени атмосферни замърсители:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Установяване на национални задължения за намаляване на емисиите на серен диоксид, азотни оксиди, неметанови летливи органични съединения, амоняк и ФПЧ2.5 от 2020 г. до 2029 г. и от 2030 г. нататък, в сравнение с приетата за базова 2005 г.; • Приемане и прилагане на Национална програма за контрол на замърсяването на въздуха, съгласно изискванията на чл.6 от Директива (ЕС) 2016/2284 с цел осигуряване на реален принос за постигането на целите за намаляване на емисиите на посочените замърсители; • Осигуряване на мониторинга на отрицателните въздействия на замърсяването на въздуха върху екосистемите въз основа на мрежа от станции за мониторинг, представителна за наличните в страната типове екосистеми, като се прилага икономически ефективен и основан на риска подход. <p>2. Със заключителните разпоредби на ПМС се изменят:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наредбата за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации във връзка с изменения и допълнения на Закона за опазване на околната среда и във връзка с промяна на статута на Националния институт по метеорология и хидрология; • Наредбата за реда и начина за организиране на националните инвентаризации на емисиите на вредни вещества и парникови газове в атмосферата, във връзка с промяна на статута на Националния институт по метеорология и хидрология. <p><u>Допълнително изпълнено:</u> Приета Наредба за изменение и допълнение (НИД) на Наредба № 16 от 12.08.1999 г. (обн. ДВ. бр.57 от 19.07.2019 г.) за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини. Изменението на наредбата цели пълно транспониране на Директива 2009/126/ЕО относно Етап II на улавянето на бензиновите пари при зареждането на моторни превозни средства на бензиностанции, в частта, която</p>
--	--	--	--	---

				<p>касае определения и въвеждане на образец на знак за маркиране на бензиноколонката при съответствие на системата на Етап II на улавяне на бензиновите пари с изискванията на директивата.</p> <p>С РМС № 435 от 23.07.2019 г. е одобрен проект на ЗИД на ЗЧАВ с цел изпълнение на одобрени мерки в законодателството по опазване чистотата на атмосферния въздух за трансформация на модела на административно обслужване в България, съгласно Решение №704 от 5 октомври 2018 година за приемане на мерки за трансформация на модела на административно обслужване:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Опростяване и привеждане на услугите за бизнеса в съответствие със Закона за ограничаване на административното регулиране и административния контрол върху стопанската дейност – изискванията и особените правила за издаването на Решение за освобождаване от задължение за спазване на норми за неорганизиран емисии и определяне на нови норми за неорганизиран емисии, които в момента са установени в подзаконов нормативен акт, да се администрират в ЗЧАВ; 2. Определя се срок за оправомощаване на лица за проверка на ефективността на улавяне на бензиновите пари, който срок ще гарантира пълнотата на проверката за оправомощаване.
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 и международните споразумения за озоноразрушаващите вещества и флуорсъдържащите парникови газове.	<p>Доклад до Секретариата по озона на базови данни по чл.7, §2 от Монреалския протокол, в съответствие с изменението от Кигали.</p> <p>Съгласуване на изчислените от Секретариата по озона базови стойности за консумация на HFC за периода 2011 – 2013 г. – определени базови стойности.</p> <p>Изготвен проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 1 от 17 февруари 2017г. 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 документиранията и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове, с оглед включването на изисквания към съдържанието и формата на информационната система за събиране и обработване на данни за флуорсъдържащите парникови газове, в съответствие с чл.17г от ЗЧАВ.</p>	<p>Изготвен и изпратен на Секретариата по озона доклад на базови данни по чл.7, §2 от Монреалския протокол, в съответствие с изменението от Кигали.</p> <p>Съгласувани и определени базови стойности за консумация на HFC за периода 2011 – 2013 г.</p> <p>Започнато е разработването на проект на НИД на Наредба №1 (задачата е преходна за 2020 г. и е обвързана с наличието на бюджет за изграждане на информационната система).</p>	

			<p>Изготвен проект на Наредба за установяване на мерки за прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой, който да е в съответствие с резултатите от процедурата по оценка на приложимостта на Регламент (ЕО) № 1005/2009.</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>В ход е процедура по оценка на въздействието на изменение на Регламент (ЕО) № 1005/2009 от страна на ЕК. Проектът на наредбата ще бъде съобразен с резултата от процедурата.</p> <p>Разработва се проект на методика за подпомагане на РИОСВ при осъществяването на контрола по Регламент (ЕС) № 517/2014 (задачата е преходна за 2020 г.). Проектът на методиката е необходимо да се съобрази с изискванията на законодателството по надзор на пазара, което ще влезе в сила от 2021 г.</p>	
<p>2. Интегрирано управление на водите, в т. ч. опазване и подобряване състоянието на водите, постигане и поддържане на добро количествено, химично и екологично състояние на водните тела на територията на Република България и на околната среда в морските води, и предотвратяване или намаляване на неблагоприятните последици от вредното въздействие на водите.</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 и доизграждане на инфраструктурата за събиране и пречистване на отпадъчните води от агломерациите с над 10 000 екв. ж., и доизграждане за агломерациите между 2 000 и 10 000 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 по процедурите по ОПОС 2014-2020 г.</p> <p>Оценка на подадените проекти по обявените процедури, сключване на договори и изпълнението им, ако е приложимо.</p>	<p>С цел предотвратяване или намаляване на въздействието от човешка дейност върху повърхностните и подземните води са приети Планове за управление на речните басейни (ПУРБ), които в момента са в процес на актуализиране за периода 2021-2027 г. Въведени в експлоатация са: новоизградените пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) на гр. Раднево и гр. Банско (проектът включва и ВиК мрежа), реконструирани ПСОВ на гр. Враца, гр. Тервел и на гр. Шумен (проектът включва също и изграждане на помпена станция за отпадъчни вода с напорен колектор до ПСОВ – гр. Шумен), ВиК мрежите на гр. Долна Митрополия и гр. Тръстеник. Етап I от ВиК мрежата на гр. Враца, доизградената ПСОВ на гр. Видин, новоизградената ПСОВ на община Асеновград, както и новоизградена и реконструирана ВиК мрежа, финансирани от ОПОС 2014-2020 г. В процес на изпълнение (по ОПОС 2014-2020 г.) са проектите за изграждане/реконструкция на ПСОВ в общини Айтос, Чирпан, Елхово, Добрич, Асеновград, Тервел, Ямбол, Видин, агломерация Приморско-Китен, община Варна за к.к. Златни пясъци (ПСОВ-Златни пясъци), Плевен – Долна Митрополия, Пловдив и Тутракан. В обхвата на проектите на общините Елхово, Добрич, Асеновград, Варна (Златни пясъци), Ямбол, Банско, Враца, Пловдив и Тутракан е включено и изграждане/доизграждане/реконструкция на водоснабдителни и канализационни мрежи.</p> <p>По обявените през 2018 г. процедури:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Регионален инвестиционен ВиК проект за обособената територия на „ВиК“ ЕООД Смолян“ – подписан и в изпълнение договор на стойност 91,3 млн. лв. • „Изграждане на ВиК инфраструктура“ – подписани и в изпълнение договори с ВиК Варна, Русе, Сливен, Видин, Пловдив, Силистра, Кърджали, Перник, Стара Загора, 	2

			<p>Подготовка и обявяване на 1 процедура за директно предоставяне на БФП по ПО 1 „Води“ на ОПОС 2014-2020 г.: „Изграждане на ВиК инфраструктура в Столична община“.</p> <p>Продължаване/приключване на изпълнението на започнатите и финансиране на нови проекти от ПУДООС/ДБ.</p>	<p>Ямбол, Враца на обща стойност 1 020,3 млн. лв. Проектните предложения на останалите консолидирани ВиК оператори са в оценка. За ВиК операторите на територията на област Бургас и Добрич има значително забавяне по отстраняване на пропуските в проектните си предложения и в тази връзка има реален риск за неизпълнение на тези проекти в рамките на програмния период.</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Подпомагане на регионалното инвестиционно планиране на отрасъл ВиК – етап 2“ – подписан и в изпълнение договор с МРРБ на стойност 22,8 млн. лв. Целта на процедурата е подготовка на регионални прединвестиционни проучвания (РПИП) за определяне на приоритети за инвестиции във ВиК инфраструктура в ново консолидирани райони, обслужвани от един ВиК оператор, области Габрово, Плевен, Велико Търново, Софийска област, Хасково и Търговище приоритетно за агломерации над 10 000 екв.ж., вкл. за агломерации между 2 000 и 10 000 екв.ж. Този проект е продължение на първата процедура по ОПОС 2014-2020 г. за подпомагане на регионалното инвестиционно планиране на ВиК отрасъла с бенефициент МРРБ. • Изпълнява се проект за „Подготовка на регионално прединвестиционно проучване за водоснабдяване и канализация за територията на Столична община“ (по ОПОС 2014-2020 г.) с бенефициент Столична община на стойност 5,2 млн. лв. <p>Процедура „Изграждане на ВиК инфраструктура за Столична община“ се прехвърля за подготовка и обявяване през 2020 г., поради забавяне в подготовката на проекта от Столична община. Очаква се представяне на становището на инициативата ДЖАСПЪРС (Completion Note).</p> <p>Изпълняват се проекти за малки водоснабдителни обекти (средства от ПУДООС/ДБ) на стойност 18,3 млн. лв. в общини: Трявна, Аксаково (2 договора), Аврен, Симитли, Неделино (4 договора), Твърдица, Вършец, Горна Малина, Баните, Кърджали, Велико Търново, Бяла Слатина, Ивайловград, Смолян, Видин, Белово, Борино, Иваново, Якоруда, СО-р-н Люлин, Веллинград,, Раковски, Велики Преслав, Свищов (2 договора), Созопол, Сатовча, Златоград, Якимово.</p> <p>През 2019 г. приключи изпълнението на проектите в общини: Горна Малина, Девин (2 договора), Септември, Раковски (2 договора), Оря-</p>
--	--	--	--	---

				<p>хово, Велинград, Тервел, Разлог, Борово, Съединение, Якимово, Иваново, Петрич, Бойчиновци.</p> <p>Изпълняват се проекти за колектори и канализации (средства от ПУДООС/ДБ) на стойност 30,3 млн. лв. в общини: Гоце Делчев, Руен, Рила, Панагюрище, Камено, Златоград (2 договора), Димово, СО-р-н „Овча купел“ (2 договора), Белица, Казанлък, Рудозем, Приморско и СО-р-н „Триадица“, Стара Загора, Г. Оряховица, Перник, Белене, Козлодуй.</p> <p>През 2019 г. приключи изпълнението на проектите в общини: Лъки, Бургас (2 договора), Столична община, Бяла Слатина, Лозница, Кнежа, Аксаково, Дупница, Балчик, Долни Чифлик, Златарица.</p>
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. Въвеждане изискванията на Директива (ЕС) 2017/845. Осигуряване прилагането на Решение (ЕС) 2017/848.	Изпълнение на мерки за 2019 г. за постигане на добро състояние на морската околна среда от програмата от мерки към Морската стратегия.	<p>Планираните дейности по изпълнението на административна мярка „Осигуряване на поетапно изпълнение на изискванията на Рамкова 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.</p> <p>Проведена е българо-румънска среща за координиране изпълнението на изискванията на РДМС за морски регион Черно море.</p> <p>Със заповед на министъра на ОСВ е създадена междуведомствена експертна консултативна група (МЕКГ) 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.</p> <p>Проведена е среща на междуведомствена експертна консултативна група по прилагане на РДМС с цел обсъждане на необходимите дейности в краткосрочен и дългосрочен аспект за предотвратяване на негативни въздействия върху морските екосистеми от добива на бяла мида.</p> <p>Изискана е информация от компетентните институции за степента на изпълнение на мерките в Програмата от мерки към Морската стратегия с цел изготвяне на междинен доклад до ЕК за степента на изпълнението им.</p> <p>Сключено е и се изпълнява Споразумение за 2019 г. между МОСВ и ИО-БАН за мониторинг на морски води в изпълнение на изискванията на Рамковата директива за водите (РДВ) и РДМС</p>	

			<p>Провеждане на заседания на Консултативния и координационен съвет по опазване на морската околна среда на Черно море.</p> <p>Прието ПМС за изменение и допълнение на Наредба за опазване на околната среда в морските води.</p>	<p>на крайбрежни води. Съгласувани са технически спецификации за „Анализ на приоритетни вещества и специфични замърсители в морски води“ във връзка с изпълнение на дейности по Споразумение на ИО-БАН с МОСВ за 2019 г.“ и „Анализ на биогенни елементи в морски води“ във връзка с изпълнение на дейности по Споразумение на ИО-БАН с МОСВ за 2019 г.“. В рамките на Споразумения 2019 и 2020 г. се предвижда мониторинг на приоритетни вещества и специфични замърсители в продължение на общо 12 месеца, като първите 6 месеца са по Споразумение 2019, а вторите 6 месеца – по Споразумение 2020 г.</p> <p>Резултатите по проекти (IMAMO, MARLEN, ISMEIMP, IISSCZM), финансирани по програма BG02 на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство (ФМ на ЕИП) са приети и: позволиха да се преодолеят пропуските в Първоначалната оценка на състоянието на морската околна среда по отношение на биогенните елементи, специфичните замърсители и приоритетните вещества в морските води, седименти и биота; се създадоха инструменти за оценка на състоянието на морската среда, свързана с морските отпадъци, еутрофикацията на повърхностните води и подводния шум; се превърнаха в основен инструмент за преодоляване на пропуските в първоначалната оценка на състоянието на морската околна среда и определянето на цели, и индикатори за добро състояние на морската околна среда, и на практика за цялостното прилагане на РДМС; се изгради интегрирана информационна система за поддръжка управлението на бреговата зона, която система подпомага мониторинга на морската околна среда, включително по отношение на нефтените разливи.</p> <p>Проведени са две заседания на съвета.</p> <p>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, е разработен пакет документи за проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за опазване на околната среда в морските води, приета с ПМС № 273/2010 г. Предстои внасяне на пакета доку-</p>
--	--	--	---	--

			<p>Обявена покана за набиране на проектни предложения по програма „Опазване на околната среда и климатични промени“ (ООСКП) на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство (ФМ на ЕИП) 2014-2021 г. за разработване на методология за оценка на натиска и въздействието от дифузни източници на замърсяване (включително атмосферни отлагания) върху морската среда и мерки за намаляване на замърсяването от земни източници на морска среда.</p> <p>Обявена покана за набиране на проектни предложения по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за пилотни модели за пречистване на морските води.</p> <p>Обявена покана за набиране на проектни предложения по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за прилагане на мерки за намаляване на морските отпадъци.</p>	<p>менти в МС за приемане. Изготвен отговор до ЕК по коментарите и бележките по Програмата от мерки към Морската стратегия на България. Извършено електронно докладване на напредъка по изпълнение на Програмата от мерки към Морската стратегия на България.</p> <p>На 01.11.2019 г. е обявена покана за подбор на проектни предложения: Открита покана № 1 „Дифузно замърсяване на морски води“ по Резултат 2: „Система за оценка, мониторинг и управление на морските води“, с краен срок за кандидатстване – 16.01.2020 г.</p> <p>На 20.12.2019 г. е обявена покана за набиране на проектни предложения: „Малка грантова схема за пилотни модели за пречистване на морски води“ с краен срок за кандидатстване – 28.02.2020 г.</p>
	<p>Актуализиране на Морската стратегия (втори цикъл) за периода 2022-2027 г.</p>		<p>Стартиране на проект по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за актуализиране на Първоначалната оценка на състоянието на морската околна среда.</p>	<p>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.</p> <p>Проектното предложение: „Познания и информация по отношение на регионални дейности за опазване на околната среда на Черно море“ (SCIRENA – Black Sea) е подадено към Офиса на финансовия механизъм на 04.12.2019 г. за одобрение.</p> <p>Изготвено е писмо до ЕК във връзка с План за действие за изготвяне на докладите по чл. 8, 9 и 10 по РДМС.</p> <p>Проведени са срещи на МЕКГ по въпроси, свързани с управленски решения относно бялата мида и във връзка с необходимостта от изготвяне на отговор до ЕК по оценката на Програмите от мерки към Морската стратегия.</p> <p>По проект „Повишаване капацитета на “Лабораторията по химия на храни и околна среда”, в Медицински Университет - Варна е създадена специализирана лаборатория за изследване на</p>

				<p>морски и сладководни ресурси и аквакултури“ (финансиран по Програма BG02 на ФМ на ЕИП 2009-2014). Разработени са методи за анализ и е проведен едногодишен мониторинг за замърсяване на различни видове морски и сладководни организми риби и миди.</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 2019 г.</p>	<p>За подпомагане изпълнението на мерките от ПУРБ и финансирането им се създават 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>От ключово значение е представената по-горе процедура чрез директно предоставяне на БФП „Изграждане на ВиК инфраструктура“ (ОПОС 2014-2020 г.) с общ размер 1,4 млрд. лв. (бенефициенти са 14-те консолидирани ВиК оператора, за които МРРБ изготви регионални прединвестиционни проучвания (РПИП) - Бургас, Варна, Видин, Враца, Добрич, Кърджали, Перник, Пловдив, Русе, Силистра, Сливен, Стара Загора, Шумен и Ямбол). Основна цел на процедурата е, чрез прилагане на регионалния подход при изпълнение на инвестиции във ВиК инфраструктура, да се повиши ефективността на ползване на водите и да се намалят загубите на вода във водопреносните мрежи. Цели се и увеличаване броя на агломерациите в съответствие с изискванията на Директива 91/271/ЕИО относно пречистване на отпадъчни води от населените места и на Директива 98/83/ЕО за качеството на водите предназначени за консумация от човека.</p> <p>Сключено е споразумение с „Фонд Мениджър на финансовите инструменти в България“ ЕАД за изпълнение на инвестиции чрез финансови инструменти във водния сектор с БФП в размер на над 233 млн. лв., като с допълнително споразумение БФП е увеличен в размер на над 282,7 млн. лв. Подписано е оперативното споразумение между Фонд на фондовете и Европейска банка за възстановяване и развитие (ЕБВР) за финансиране на инвестиции във ВиК сектора в България, като фонда предоставя публични средства от 115 млн. евро и мобилизира съфинансиране в минимум същия размер от страна на ЕБВР. Подкрепата ще е под формата на дългосрочни заеми на ВиК операторите, както и гаранции за търговски банки, предоставящи кредити за тези</p>

				<p>цели.</p> <p>Подписано е Споразумение между Европейска инвестиционна банка и МОСВ за осигуряване на необходимата експертна подкрепа за ефективно изпълнение на стратегическите инвестиции във водния сектор по ОПОС 2014-2020 г., чрез прилагане на регионален подход в 16 консолидирани области, обслужвани от по един ВиК оператор: Смолян, Бургас, Варна, Видин, Враца, Добрич, Кърджали, Перник, Пловдив, Русе, Силистра, Сливен, Стара Загора, Шумен, Ямбол и София.</p> <p>По процедура (по ОПОС 2014-2020 г.) „Доизграждане и оборудване на мрежите за контролен и оперативен мониторинг на химичното състояние на подземните води“ на стойност 15 млн. лв., с конкретен бенефициент ИАОС в срока за кандидатстване (15.10.2019 г.) е подадено проектно предложение. Целта на процедурата е подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните водни тела чрез оптимизиране и разширяване на мрежите за мониторинг с оглед подобряване на тяхната ефективност. Очакваният резултат е установяването на разширена и оптимизирана мрежа и програми за мониторинг на химичното състояние на подземните водни тела.</p> <p>Приоритетите и критериите за приоритизиране на проектните предложения за финансиране чрез ПУДООС, са насочени към осигуряване на финансиране основно на проекти за изграждане на канализационни мрежи и ПСОВ за населените места, не постигнали съответствие с изискванията на Директива 91/271/ЕИО, които са основна част от мерките в ПУРБ. Цели се намаляване на риска от санкции за неизпълнение на мерки, свързани с Директивата и решаване на проблемите с натиска от отпадъчните води на агломерациите с най-голямо въздействие върху околната среда.</p> <p>Изпълнени са мерки от ПУРБ, свързани с прецизиране и допълване на информацията за натиска върху водите.</p> <p>Изпълнен е проучвателен мониторинг във връзка с установено замърсяване на подземните води в района на гр. Ямбол.</p> <p>Издадена е Заповед № РД-660/28.08.2019 г. на министъра на ОСВ за определяне на водите, които са замърсени и застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници и уязвимите зони, в които водите се замърсяват с нитрати от земеделски източници.</p> <p>Изготвен е ежегодният доклад до МС, включващ напредъка при прилагането на Програмите от</p>
--	--	--	--	---

				<p>мерки на ПУРН и ПУРБ и предложения по прилагането. Анализите в доклада показват, че изпълнението на основните мерки в ПУРБ за постигане на съответствие с директивата за ГПСОВ не е финансово осигурено, което води до неизпълнението им и до риск от налагане на по-голям размер на санкция за държавата. Също така и към настоящата година, отговорните ведомства, не се ангажират с предоставяне на информация за значими проблеми за съответния сектор и препоръки, които да бъдат взети предвид и включени при разработването на ПУРБ за периода 2022-2027 г.</p> <p>Изготвени са доклади по наблюдението и контрола при прилагането на ПУРБ 2016-2021 г. в четирите района за басейново управление, които се изискват на всеки две години от периода на действие на ПУРБ. Съгласно анализите в тях, се изпълняват предимно административните мерки от ПУРБ и малко на брой инфраструктурни мерки, като причината за неизпълнение на мерки се посочва недостиг на финансови средства. Като цяло се наблюдава подобрене на състоянието на повърхностните и подземните води.</p> <p>На 29.11.2019 г. се проведе извънредно заседание на Координационния съвет, на което се обсъдиха проблеми с необходимостта от действия за опазване на водните ресурси и рационалното им използване, за язовирите „Асеновец“, „Ястребино“ и „Дяково“ и вземане на решения с цел осигуряването на непрекъснатост на водоснабдяването на питейна вода и използването на резервните водоизточници.</p>
	<p>Актуализиране на ПУРБ (трети цикъл) за периода 2022-2027 г.</p>		<p>Изпълнение на дейностите по проект по ОПОС 2014-2020 г. „ПУРБ 2022-2027 г.“</p> <p>Изпълнение на програмата за мониторинг за повърхностни и подземни води.</p>	<p>За изпълнение на програмите за мониторинг на води, седименти и биота за 2019-2020 г., осигуряващи данните, необходими за актуализацията на ПУРБ е създадена организация (от април 2019 г.), съгласно заповед № РД-230/ 28.03.2019 г. на министъра на ОСВ.</p> <p>По процедура „Подготовка и разработване на трети цикъл планове за управление на речните басейни за периода 2022-2027 г.“ (ОПОС 2014-2020 г.) е осигурено финансиране за разработването на всички етапи в актуализацията. В подкрепа на актуализацията на ПУРБ и ПУРН за четирите района за басейново управление се изпълнява Споразумение за предоставяне на консултантски услуги между МОСВ и Международната банка за възстановяване и развитие (МБВР).</p> <p>Приключиха консултациите с обществеността относно изготвения График и работна програма за разработване на ПУРБ 2022-2027. Приет е доклад на МБВР за преглед на постигнатото и</p>

			<p>подготвителни дейности за разработване на третия цикъл на ПУРБ.</p> <p>Приети са внесените от МБВР, Встъпителен доклад и Доклад за напредъка в съответствие с подточка 7 от т. 2 Методика на работа от Етап 2: Подготовка на проекти на ПУРБ и ПУРН и свързаните дейности от Споразумението от създадения Управляващ комитет по Споразумението.</p> <p>Проведени са консултации и работни срещи (в т.ч. с МЗХГ, НИМХ) относно обхвата и предоставяне на необходимата информация за разработването на ПУРБ и ПУРН.</p> <p>Проведена е трансгранична среща с Румъния на работната група за речно басейново управление за координация на дейностите при разработване на следващия цикъл на ПУРБ и въздействието от проекти в общото водно тяло – р. Дунав.</p> <p>Проведена е среща с министъра на околната среда на Република Сърбия във връзка със сътрудничество в областта на околната среда, както и предоставяне на информация от сръбска страна за възникнали въпроси за потенциално трансгранично замърсяване в България от дейности на територията на Сърбия.</p> <p>Въз основа на подписаното (януари 2019 г.) споразумение за разбирателство с Министерство на защита на околната среда на Република Сърбия е създадена Смесена комисия за сътрудничество като е изготвено предложение на програма за сътрудничество в областта на водите и във връзка с разработване на ПУРБ, включително и проблемите със замърсяване на р. Драговищица. Обявени са всички обществени поръчки, свързани с набавяне на данни и актуализация и подходи, необходими за актуализация на характеристиките на речните басейни като първи етап от подготовката на ПУРБ 2022-2027 г, като за част от тях са стартирани договорите за изпълнението им, а други все още са в процедури за избор на изпълнител.</p> <p>Проведени са 2 семинара с участие на международни експерти по темата за изключенията, свързани с нови физични модификации и оценка на хидроморфологичното състояние и силномодифицирани водни тела (СМВТ), свързани с прилагане на РДВ.</p> <p>Изпълнява се програмата за мониторинг на води за периода април 2019 г. - март 2020 г. с цел осигуряване на необходимата информация за оценка на състоянието на водите, въз основа на разработените програми за мониторинг от басейновите дирекции, изпълнявана от ИАОС, НИМХ и ИО-БАН.</p>
--	--	--	--

				<p>Подготвени са и са в процес на съгласуване програмите за мониторинг за периода април 2020 – март 2021 г.</p> <p>Ежемесечно се публикува информация за установените превишения на стойностите, определящи добро състояние на водите и на всяко тримесечие се изпраща информация на МЗ, МРРБ и БАБХ за резултатите от изпълнения регулярен мониторинг.</p> <p>Изпълнява се проект „Подобряване мониторинга на качеството на питейните води“ (по ОПОС 2014-2020 г.) с бенефициент МЗ (отпуснати са средства за оборудване на 10 лаборатории на РЗИ за осъществяване на мониторинг на качеството на питейните води).</p> <p>Частично е прието изпълнението по обществена поръчка за „Проучване на причините и пътищата за замърсяване с уран на подземните води в област Хасково“.</p> <p>Изготвени са указания за подобряване на контрола от басейновите дирекции за предоставяните от ВиК операторите резултати от собствен мониторинг на водите, използвани за питейно-битово водоснабдяване.</p> <p>Събрана е информация за възможните емитери на приоритетно-опасни вещества и се подготвя програма за мониторинга им, във връзка с изискването за прекратяване на заустването им до края на 2020 г.</p> <p>Изготвени са указания за предприемане на действия от РИОСВ, БД, ИАОС, МРРБ и ВиК операторите за осигуряване прекратяване на заустването на първоначално идентифицираните приоритетно опасни вещества до края на 2020 г.</p> <p>Подготвени са указания за проучване и мониторинг на изградени трупни ями за загробване на животни, във връзка с риска за африканска чума по свинете.</p> <p>Подготвя се промяна на емисионните норми в отпадъчните води от производствени дейности и въвеждане на методика за изчисляване на индивидуални емисионни ограничения на база на тези норми.</p> <p>Приет е финалният доклад по Споразумението с НИМХ и е подготвен проект на Споразумение за 2020 г.</p>
	<p>Изпълнение на мерките, включени в програмите за изпълнение на ПУРН 2016-2021 г.</p>	<p>Предотвратяване и намаляване на неблагоприятните последици от наводненията върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност.</p>	<p>% изпълнение на мерките (отчита се към 31 март на следващата календарна година).</p>	<p>По отношение на националните програми за изпълнението на ПУРН:</p> <ul style="list-style-type: none"> – по-голяма част от министерствата, имащи задължения към изпълнението на мерките в ПУРН са създали необходимата организация за тяхното реализиране и финансово обезпечаване; – областните и общинските администрации

				<p>имат ангажимент за изпълнение на общо 1269 мерки, от над 50 вида, за което им е необходим значителен финансов ресурс.</p> <p>Независимо от спазването на механизма за планиране на средства, необходими за обезпечаване на мерките, целеви средства за тяхното реализиране не са осигурени в рамките на утвърдените бюджети на администрациите, което поставя в риск от неизпълнение като цяло на мерките заложи в ПУРН.</p> <p>Изпълнен е договор между МОСВ и избран изпълнител за извършване на услуга с предмет: „Проектиране и разработване на приложен софтуер за отчитане и проследяване изпълнението на програмите от мерки на ПУРН 2016-2021 за нуждите на МОСВ“.</p> <p>Представен Доклад от министъра на ОСВ на МС относно необходими мерки за осигуряване на изпълнението на националните програми на ПУРБ и ПУРН с период на действие 2016 – 2021 г.</p> <p>Проведена е среща на компетентните органи по изпълнение на мярка PREP39-REAC86 „Провеждане на обучителна и информационна кампания по проблемите, свързани с наводненията“ от ПУРН в Черноморски район 2016-2021 г.</p>
Актуализиране на ПУРН (втори цикъл) за периода 2022-2027 г.	Разглеждане на всички аспекти на управлението на риска от наводнения при актуализацията на предварителната оценка на риска, съставяне на карти на заплахата и риска от наводнения, разработване на методики и извършване на проучвания; определяне на програма от специфични мерки или комбинация от мерки за намаляване на неблагоприятните последици, насочени към превенция, защита и готовност за адекватна реакция на населението при наводнения, отчитайки влиянието на изменението на климата.	<p>Актуализация на методиката за оценка на риска от наводнения, разработена съгласно чл.187, ал.2, т.6 от Закона за водите.</p> <p>Преразглеждане на Методиката за анализ на разходите и ползите, използвана за оценка на мерките в ПУРН.</p> <p>Преразглеждане и актуализация на националния каталог от мерки за управление на риска от наводнения.</p> <p>Стартиране разработването на информационна система (интернет платформа) за управление на риска от наводнения за достъп на различни компетентни органи, заинтересовани страни и обществеността.</p> <p>Актуализация на предварителната оценка на риска от наводнения и райони със значителен потенциален риск от наводнения, вкл. определяне на Райони със значителен потенциален риск от наводнение (РЗПРН), както и провеждане на обществени консултации във връзка с тяхното определяне.</p>	<p>Предоставена е БФП (на дирекция УВ в МОСВ) по процедура „Изпълнение на проучвания и оценки във връзка с втори ПУРН за периода 2022-2027 г.“ (ОПОС 2014-2020 г.). Целта е 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.</p> <p>В изпълнение е Споразумение за предоставяне на консултантски услуги в подкрепа на изготвянето на следващите ПУРБ и ПУРН за България между МОСВ и МБВР.</p> <p>Изпълнен е 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>Изготвен и публикуван за консултации с обществеността е График и работна програма за разработване на ПУРН 2022-2027. Публикувана на интернет страницата на МОСВ е информация за обществените консултации, във връзка с разработването на ПУРН 2022-2027.</p>	

				<p>Представен е в срок Доклад за преглед на постигнатото и подготвителни дейности от МБВР, след поискана от МОСВ преработка е представена коригирана версия на доклада.</p> <p>Одобрено е от Държавна агенция „Електронно управление“ (ДАЕУ) техническо задание „Разработване и внедряване на Информационна система за управление на риска от наводнения“.</p> <p>Внесен от МБВР проект на актуализирана методика за предварителна оценка на риска от наводнения, който е върнат за преработка и впоследствие коригиран.</p> <p>Избран е изпълнител за актуализация на методиката за картите на заплахата и риска от наводнения.</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 проект по ОПОС 2014-2020 г. „Центрове за повишаване готовността на населението за реакция при наводнения“.	В изпълнение е проект за изграждане на „Центрове за повишаване готовността на населението за реакция при наводнения“ (ОПОС 2014-2020 г.). Целта на проекта е 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 подадените проектни предложения по процедура „Мерки за въвеждане на решения за превенция и управление на риска от наводнения“ по ОПОС 2014-2020 г. и сключване на договори, ако е приложимо.	<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 са подадени 7 проектни предложения от общините Габрово, Гълъбово, Правец, Борован (2 проекта), Русе и Свиленград. 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 ретенционния обем на язовирите (част от Програмите от мерки в ПУРН). Подписани са договори за предоставяне на БФП на общините Габрово, Гълъбово и Свиленград на обща стойност 2,3 млн. лв. За проектните предложения на общините Правец, Борован (2 проекта) и Русе са издадени решения на министъра на околната среда и водите за отказ за предоставяне на БФП.</p> <p>Процедура „Екосистемно-базирани решения за превенция и управление на риска от наводнения“ се планира да бъде прехвърлена за подготовка</p>	
		Обявяване на процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Екосистемно-базирани решения за превенция и управление на риска от наводнения“.		

				товка и обявяване през 2020 г. В процеса на подготовката й са получени препоръки от службите на ЕК за прилагане на по-холистичен подход при подкрепата на този тип мерки и извършване на задълбочена оценка и териториално приоритизиране на мерките за постигане на по-значими резултати, с цел осигуряване гаранция за устойчивостта на зелените инвестиции.
	Превенция и управление на риска от свлачища.	Предотвратяване на риска и ограничаване на последствията за човешкото здраве и околната среда.	Оценка на подадените проектни предложения по процедура „Превенция и противодействие на свлачищните процеси за ограничаване на риска от тях (вкл. по републиканска пътна мрежа)“ по ОПОС 2014-2020 г. 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)“ (ОПОС 2014-2020 г.) са подписани договори за предоставяне на БФП: <ul style="list-style-type: none"> – с община Луковит на стойност над 649 хил. лв. за укрепване на активно свлачище През месец декември 2019 г. приключи изпълнението на проекта и са постигнати целевите стойности на индикаторите; – с Агенция „Пътна инфраструктура“ на стойност над 3,3 млн. лв. за превенция и противодействие на свлачищните процеси по републиканската пътна мрежа; – 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“; – с МРРБ на стойност над 2,5 млн. лв. за изграждане на контролно-измервателни системи за изпълнение на превантивни дейности, свързани с опазване живота и здравето на хората в свлачищните райони; – с община Оряхово - два проекта на обща стойност 1,7 млн. лв. за реализиране на геозащитни мерки в пет свлачищни обекта с цел опазване живота и здравето на населението, инфраструктурата и околната среда; – с община Лом на стойност 8,5 млн. лв. за укрепване на свлачища в кв. Боруна; – с община Червен бряг на стойност 9,1 млн. лв. за укрепване на свлачища в кв. Бунджовица. <p>В процес на оценка са подадените проектни предложения по процедурата от общините Кърджали и Своге, както и второ проектно предложение от Агенция „Пътна инфраструктура“.</p>
	Изграждане на Национална система за управление на водите в реално време.	Подобряване на наблюдението на бързо променящите се характеристики на водния цикъл.	Извършен обзор, оценка и предложение за оптимизация на съществуващи системи за наблюдение на водите в басейна на река Искър. Разработка, представяне и съгласуване на обща концепция за управлението на водите в реално	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

			<p>време в Република България (Концепция за НСУВРВ).</p>	<p>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, обработване и анализ на информацията в реално време, което ще осигури 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. Сключен е договор между МОСВ и избран изпълнител за основните дейности по проекта.</p> <p>Допълнително изпълнено: По обявената през 2019 г. процедура „Интегриране, надграждане и оптимизация на процесите по превенция, готовност и реагиране на рисковете от природен характер“ (ОПОС 2014-2020 г.) е подписан договор за БФП на стойност 20 млн. лв. с конкретния бенефициент – Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ към МВР. Целта на проекта е изграждане на национална информационна система (платформа), интегрираща съществуващите локални системи, която ще бъде съвместима и с НСУВРВ (след нейното създаване) и съответно с пилотния проект за р. Искър.</p>
<p>Приемане на подзаконовни нормативни актове към Закона за водите (ЗВ) и предложения за изменение на други нормативни актове.</p>	<p>Въвеждане на рисков базирания подход за определяне на охранителни зони.</p> <p>Изпълнение на препоръки на ЕК във връзка с оценката на ПУРВ 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>Изменение на нормативната уредба с цел осигуряване изпълнението на изискванията на европейското законодателство за пречистване на битовите отпадъчни води и намаляване риска от сакция за държавата поради нарушение на законодателството на ЕС.</p> <p>Въвеждане на ред за: извършване на подготвителни действия за предоставяне на концесиите за добив на минерални води; провеждане на процедурата за предоставяне на концесиите за добив на минерални води; изпълнението, изменението и прекратяването на концесионните договори за добив на минерални води.</p> <p>Осигуряване прилагането на Решение (ЕС)</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 № 2 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 НИД на Наредба № 7 на МОСВ, МРРБ и МЗ за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.</p>	<p>Работата на работната група е в начален етап и се обсъждат първоначални варианти на текстове.</p> <p>Наредбата все още е на етап проект и към края на 2019 г. все още не е финализирана.</p> <p>Окончателният проект на НИД на Наредба № 2 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, през 2019 г. е изпълнена обществена поръчка „Определяне на индивидуални емисионни ограничения за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти“. В тази връзка, продължава разработването на проект на НИД.</p> <p>Окончателния проект на НИД на Наредба № 7 е свързан с промяна на реда и начина за определяне 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 през 2019 г. е изпълнена обществена поръчка „Определяне на инди-</p>	

		<p>2018/229 на Комисията за установяване, съгласно Директива 2000/60/ЕО на определените в резултат от процедурата по интеркалибрация класификационни стойности на мониторинговите системи на държавите членки и за отмяна на Решение 2013/480/ЕС на Комисията</p> <p>Координиране процедурата за оценка на въздействието върху околната среда с оценката за състоянието на водите.</p>	<p>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>Разработена и приета НИД на Наредба Н-4 за характеризирание на повърхностните води.</p>	<p>видуални емисионни ограничения за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти“. В тази връзка, продължава разработването на проект на НИД.</p> <p>С ПМС № 338 от 18.12.2019 г. е приета Наредба за концесиите за добив на минерална вода.</p> <p>Изготвен е проект на НИД на Наредба Н-4, който е на етап приключило вътрешноведомствено съгласуване.</p> <p><u>Допълнително изпълнено:</u> С ПМС № 57 от 28.03.2019 г. са изменени Тарифа за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване (обн. ДВ,бр.2 от 2017 г.) и Тарифа за таксите, които се събират в системата на Министерството на околната среда и водите (обн. ДВ бр. 39 от 2011 г.) с цел указване на приложимия ред, по който титуляри на разрешителни за водовземане от подземни води за производство на електроенергия от ВЕЦ следва да определят дължимата такса за водовземане, както и ще даде възможност на собствениците на водовземни съоръжения за подземни води да се възползват от даденото им право в срок до 27.11.2020 г. да впишат съоръженията в регистъра по чл. 118г, ал. 3 от Закона за водите. По този начин се изясняват неясноти в законодателството, относно прилагането на ЗВ по отношение таксата за водовземане от подземни води за производство на електроенергия от ВЕЦ, и допълване на нормативната уредба по отношение размера на таксата по § 41, ал.2, т. 5 от Преходни и Заключителни разпоредби към ЗИД на Закона за водите (обн. ДВ, бр. 98 от 2018 г., в сила от 27.11.2018 г.).</p> <p>Изготвен проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 37 от 2008 г. за ползване на язовирите – държавна собственост в рибностопанско отношение и правилата за извършване на стопански, любителски риболов и аквакултури в обектите – държавна собственост по чл. 3, ал. 1 от Закона за рибарството и аквакултурите (Наредба № 37 от 2008 г.). Текстове на проекта са изготвени съобразно целите на Закона за рибарството и аквакултурите (ЗРА). На първо място част от предложените изменения на наредбата се правят с оглед синхронизиране на разпоредбите ѝ с действащите</p>
--	--	--	--	---

				към момента - ЗРА, Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по тяхното прилагане. Част от текстовете не са изменени от приемането ѝ до настоящия момент и не кореспондират със съдържанието на горесцитираните нормативни актове. Приемането на тази наредба се налага и с оглед постъпили искания от заинтересовани лица, МОСВ, „Напоителни системи“ ЕАД и с които се изтъква необходимостта да бъде променено предназначението на част от язовирите посочени в Приложение № 1 към чл. 2, ал. 1 от Наредба № 37 от 2008 г. Към края на 2019 г. наредбата все още не е финализирана.	
	Подпомагане на общините за ефективно управление на находищата на минерални води на тяхна територия.	Подобряване на ефективното използване на ресурсите от минерални води. Оползотворяване на топлинната енергия на минералните води и постигане на намаляване на емисиите на парникови газове.	Изпълнение на проектите по пилотната схема на Инвестиционна програма Минерални води на Националния доверителен екофонд (НДЕФ).	Изпълнени са проектите на 9 общини, кандидатствали по пилотната схема, на обща стойност 5,9 млн. лв. (на общините Минерални бани, Полски Тръмбеш, Панагюрище, Разлог, Берковица, Велинград Септември, Бургас и Сапарева баня), в резултат, на които са реконструирани 6 помпени станции, изградени или реконструирани 15 километра водопроводна мрежа за минерална вода, реконструирани и ремонтирани са 5 събирателни резервоара и една 1 санитарно-охранителна зона (СОЗ) пояс А.	
3. Постигане на ресурсна ефективност чрез прилагане на йерархията при управление на отпадъците, предотвратяване на образуването им, насърчаване на повторната употреба и оползотворяването им чрез рециклиране, намаляване на депонирането и ограничаване на вредното им въздействие върху околната среда и човешкото здраве.	<p>Финансиране на инвестиционни мерки за осигуряване на необходимата инфраструктура за третиране на всички количества битови отпадъци, образувани в страната.</p> <p>Поетапна рекултивация на общинските депа, неотговарящи на нормативните изисквания.</p>	Доизграждане на регионалните депа за битови отпадъци.	<p>Изградени и въведени в експлоатация съоръжения.</p> <p>Изпълнение на дейностите по рекултивации на депа за твърди битови отпадъци.</p>	<p>Изпълняват се (с финансиране от ПУДООС/ДБ): проекти за изграждане на регионални депа за твърди битови отпадъци в община Смолян (2 договора), на обща стойност 5,2 млн. лв. През 2019 г. е приключено изпълнението на проекти в общини Бяла (8 договора), Благоевград (2 договора), Оряхово, Петрич.</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 Сливница, Годеч и Антон. Съгласуван е работен пакет за закриване и рекултивация на депото на община Чавдар.</p> <p>С Решение на УС на ПУДООС са осигурени средства за рекултивация за общински депа за общините: Искър, Мирково, Сунгурларе, В. Търново, Луковит, Провадия, Ябланица, Самоков, Радомир, Казанлък, Белене, Вълчи дол, Опан, Г. Оряховица, Пещера.</p> <p>Изпълнява се (със средства от ПУДООС/ДБ) рекултивация на депа за твърди битови отпадъци в общини: Елхово, Русе, Оряхово, Борово, Главиница, Царево, Хитрино, Върбица, Димитровград, Ловеч, Балчик, Банско, Нови Пазар, Златарица, Белослав, Павел Баня, Гурково, Раднево, Стражица, Крушари, Стрелча, Малко Търново, Ракитово, Разлог, Етрополе, Лесичово,</p>	2

				<p>Левски, Айтос, Свищов, Карнобат, Средец, Шабла, Божурище, Несебър, Долни чифлик, Две могили, Опака, Септември, Болярско, Пазарджик, Ихтиман и Белене.</p> <p>През 2019 г. са завършени проектите, финансирани от ПУДООС в общини: Кубрат, Костинброд, Сухиндол, Силистра (2 договора), Разград, Каолиново, Бяла Слатина, Приморско, Свиленград, Тополовград, Драгоман, Ветово, Кюстендил.</p> <p>Обявена процедура по ОПОС 2014-2020 г. „Рекултивация на депа, предмет на процедура по нарушение на правото на ЕС по дело C-145/14“ с общ индикативен бюджет от 120 млн. лв. Процедурата е за директно предоставяне на БФП с конкретни бенефициенти – общини с депа, предмет на процедурата по нарушение, с изключение на такива, които са обект на финансиране от ПУДООС. В първия срок за подаване на проектни предложения (09.12.2019 г.) са представени проекти от 25 общини - Белоградчик, Бяла (Област Русе), Велинград, Ветрино, Генерал Тошево, Гълъбово, Гулянци, Долна Митрополия, Долни Дъбник, Каварна, Кула, Малко Търново (2 депа – в землища на с. Звездец и на с. Граматиково), Невестино (за 2 депа – в землища на с. Четирци и на с. Ваксево), Несебър (за депо Обзор), Павликени, Плевен, Полски Тръмбеш, Пордим, Рила, Роман, Руен, Стара Загора, Тервел, Трявна, Чирпан.</p> <p>Във втория срок – 13.01.2020 г. са подадени проектни предложения от 18 общини – Белово, Благоевград, Бобов дол, Бобошево, Брацигово (депо м. Клисурата), Бургас (за депо Братово), Бяла (Област Варна), Девня, Дупница, Елена, Земен, Ковачевци, Костенец, Перник, Сапарева баня, Симитли, Суворово, Трекляно. Последният срок за кандидатстване е 17.02.2020 г.</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>Успешно изпълнение и приключване на проекта.</p>	<p>Изпълнението на проекта е завършено успешно. Бяха преупаковани и обезвредени 3751 тона пестициди и други препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност, съдържащи се в 69 склада на територията на страната.</p> <p>Обезвредени са складовете в: Михалич, Житница, Разград, Тръбач, Голямо Соколово, Попово, Крумово, Синдел, Мараш, Ивански, Калипетрово, Раздел, Вардим, Павликени, Сухиндол, Велико Търново, Долна Оряховица, Стражица, Враца, Никопол, Драговищица, Паничарево, Септември, Ветрен дол, Карабунар, Ковачево, Лозен, Лесичово, Смилец, Белово, Чепинци, Ветрен, Бегуновци, Костинброд, Алдомировци, Средец, Царево, Болярско, Елхово, Тенево, Ям-</p>

				<p>бол, Кабиле, Камено, Айтос, Дунавци, Партизанин, Верен, Долно Ново село, Сърневец, Скобелево, Розово, Овощник, Ценово, Зетъово, Плоска могила, Марково, Паничарево, Конаре, Нова махала, Николаево, Неделево, Цалапица, Брезово, Раковски, Първомай, Борец, Патриарх Евтимово, Горски извор, Стойково.</p> <p>Стените и подовете на складовете са почистени при спазване на необходимата технология за отстраняване на полепнали прахообразни пестициди, като общата изчистена площ е 18762,25 м2.</p> <p>По време на изпълнението са проведени 12 информационни тура на място в областните градове и две пресконференции за информиране на населението за ползите от изпълнение на проекта.</p> <p>Наетата по проекта външна независима одиторска фирма проверява разходите и документите по проекта. Изготвя се окончателен доклад по проекта, който следва да бъде подаден до 06.06.2020 г., заедно с доклада от независимия одит на швейцарската страна за отчитане и приключване на проекта.</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>Успешно изпълнение и приключване на проекта.</p>	<p>Изпълнението на проекта приключи успешно. Чрез проекта са предоставени необходимата инфраструктура и технически средства на 22 български общини за успешно разделно събиране на опасните битови отпадъци и отделянето им от общия битов отпадък. Така се гарантира спазването на законодателството, безплатното изпълнение на задълженията на общините за осигуряване на условия за събиране на опасните отпадъци от домакинствата и се предотвратява опасността за здравето на населението и околната среда, произтичаща от изхвърлянето на опасните отпадъци в контейнерите на улиците.</p> <p>Изградени, оборудвани и пуснати в експлоатация са 5 пилотни общински центрове за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни отпадъци от бита, в общините: Шумен, Разград, Съединение, Левски и Созопол. Доставени са 12 лекотоварни камиона, специално оборудвани за събиране на опасни отпадъци, т. нар. мобилни събирателни пунктове, които да обслужват още 17 прилежащи общини: Велики Преслав, Смядово, Каспичан, Хитрино, Лозница, Самуил, Исперих, Завет, Цар Калоян, Пордим, Никопол, Белене, Марица, Калояново, Хисаря, Приморско, Царево.</p> <p>Разработените в рамките на проекта пилотни модели за разделно събиране на опасни отпадъци, представляващи: проекти за изграждане на площадки, инструкции за работа, методи за</p>

				<p>мобилно събиране, са на разположение на общинските администрации на други общини, които могат да ги използват безвъзмездно за изпълнение вменените им със Закона за управление на отпадъците отговорности.</p> <p>В рамките на проекта са изпълнени и три хоризонтални дейности за управление на отпадъците на национално ниво:</p> <ul style="list-style-type: none"> • проведено изследване на морфологичния състав на битовите отпадъци на цялата територия на страната; данните за морфологичния състав на битовите отпадъци са на разположение на общините за да изпълнят безплатно кметовете изискванията на Закона за управление на отпадъците и поднормативните актове да извършват на всеки 5 години морфологичен анализ на състава и количеството на битовите отпадъци, образувани на територията на съответната община; • разработено ръководство за управление на потока едрогобаритни отпадъци, като част от потока битови отпадъци, предадено на общините за улесняване на тяхната работа; • изготвени технически спецификации за възлагане на обществена поръчка за разработване на електронна система по Регламент (ЕО) № 1013/2006 за превоза на отпадъци, която ще подпомогне МОСВ за изпълнение на европейското законодателство. <p>Наетата по проекта външна независима одиторска фирма проверява разходите и документите по проекта. Изготвя се окончателен доклад по проекта, който следва да бъде подаден до 06.06.2020 г., заедно с доклада от независимия одит на швейцарската страна за отчитане и приключване на проекта.</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>Доизграждане на инфраструктурата за рециклиране и оползотворяване на отпадъци.</p>	<p>Изпълнение на договорите по процедурите по ОПОС 2014-2020 г.</p> <p>Оценка на подадените проектни предложения по процедурите по ОПОС 2014-2020 г. и сключване на договори, ако е приложимо.</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 следните регионални сдружения за управление на отпадъците (РСУО): Пазарджик, Благоевград, Ботевград, Велинград, Горна Малина, Гоце Делчев, Доспат, Дупница, Костинброд, Кюстендил, Мадан, Оряхово, Петрич, Разград, Сандански и Троян на обща стойност 179,6 млн. лв.</p> <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“ (ОПОС 2014-2020 г.), са</p>

			<p>Обявяване на процедура по ОПОС 2014-2020 г.: „Изпълнение на демонстрационни/пилотни проекти в областта на управлението на отпадъците“.</p>	<p>сключени договори с общините от РСУО: Асеновград, Златица, и Елхово на обща стойност 31,8 млн. лв. Процедурата е прекратена по отношение на конкретен бенефициент с водеща община Шумен и партньори общините Смядово, Каспичан, Велики Преслав, Каолиново, Венец, Хитрино и Нови пазар.</p> <p>По процедура чрез директно предоставяне на БФП „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“ (ОПОС 2014-2020 г.) са в процес на изпълнение договори с общини от регионите Бургас, Благоевград и Русе на обща стойност 108,7 млн. лв.</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 39 общини от 7 РСУО:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В оценка са проектите предложения на общини: Съединение (в партньорство с община Стамболийски), Родопи, Кричим (в партньорство с община Перушица). • 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), Лом, Хисаря и Ямбол на обща стойност 58,9 млн. лв. <p>Открити са строителните площадки на компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци за нуждите на община Марица, община Пловдив, община Монтана, както и в община Свиленград.</p> <p>Подписан е административния договор за БФП с община Севлиево по процедура „Завършване на проект "Прилагане на децентрализиран модел за управление на биоотпадъците в един от регионите за управление на отпадъци в България, вкл. изграждане на необходимата техническа инфраструктура – система за разделно събиране и съоръжение за рециклиране на събраните биоотпадъци" (ОПОС 2014-2020 г.) на стойност 2,2 млн. лв., 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. През декември 2019 г. е издадено разрешение за ползване на площадката в</p>
--	--	--	---	---

			<p>Прилагане на финансовите инструменти по приоритетна ос 2 на ОПОС 2014-2020 г. чрез „Фонд Мениджър на финансови инструменти в България“ ЕАД (ФМФИБ ЕАД).</p> <p>Обявена покана за набиране на проектни предложения по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за разработване на предложения за реформи на общински програми и политики за въвеждане на принципа “плащаш повече ако изхвърляш повече“, както и повишаване на дела на рециклираните отпадъци чрез въвеждане на системи и оборудване за рециклиране/разделяне на отпадъците.</p> <p>Обявена покана за набиране на проектни предложения по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за провеждане на образователни и информационни кампании, от образователни институции за повишаване на осведомеността по отношение на намаляване на образуването на отпадъци.</p>	<p>община Дряново. По процедура „Изпълнение на демонстрационни проекти в областта на управлението на отпадъците“ (ОПОС 2014-2020 г.), с общ размер на БФП над 9 млн. лв., в рамките на срока (26.08.2019 г.) са подадени 92 проектни предложения. Бенефициенти са юридически лица със стопанска цел, юридически лица с нестопанска цел и общини. Процедурата (обявена през юни 2019 г.) цели формиране на общество с нулеви отпадъци и повишаване на общественото съзнание за спазване на йерархията за управлението на отпадъците. Проектните предложения са в процес на оценка.</p> <p>Финансовите инструменти на ФМФИБ ЕАД са в процес на разработване.</p> <p>Покана „Кръгова икономика и управление на ресурсите на общинско ниво“ по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. е във висока степен на готовност и предстои обявяването ѝ през първата половина на 2020 г.</p> <p>Поканата за набиране на проектни предложения по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. е във висока степен на готовност и предстои обявяването и през първата половина на 2020 г.</p>
<p>Разработване и приемане на законови и подзаконови нормативни актове.</p>	<p>Въвеждане на 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 Закона за управление на отпадъците (ЗУО).</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>Приета 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.</p>	<p>Приета е НИД на Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (обн. ДВ. бр.51 от 28.06.2019 г.). Изменението на наредбата цели въвеждане на 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 Закона за управление на отпадъците. С изменението на наредбата се въвеждат мерки на за прилагане на Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака, в частност относно необходимостта от създаване на регист-</p>	

		<p>Хармонизиране на изискванията на националното законодателство със съответните разпоредби на Директива 2018/851/ЕС, която изменя Рамковата директива за отпадъците.</p>	<p>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>Подготвен проект за изменение и допълнение на ЗУО, в който ще се транспонират съответните разпоредби на Директива 2018/851/ЕС, която изменя Рамковата директива за отпадъците.</p>	<p>ри от страна на операторите на съоръжения, извършващи временно съхранение на отпадъци от живак; операторите на съоръжения, извършващи преобразуване и ако е приложимо, солидифициране на отпадъци от живак и икономически оператори в определени промишлените сектори, генериращи отпадъци от живак по смисъла на Регламент (ЕС) 2017/852. С оглед отразяване на влезли в сила изменения на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, с проекта на наредба се осигурява предоставянето 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). Не на последно място, изменението на наредбата цели облекчаване на административната тежест посредством прецизиране на разпоредбите относно начина на водене на отчетност, по-конкретно относно възможността за коригиране на данни, които вече са въведени в отчетните книги.</p> <p>Проектът на Наредба е приет от Колегиум на МОСВ и е съгласуван с МРРБ и МЗ. В процес на отразяване на бележките и предложенията, получени от процедурата по обществен достъп.</p> <p>В процес на разработване е проект на ЗИД на ЗУО с цел въвеждане изискванията на Директива 2018/851/ЕС.</p> <p><u>Допълнително изпълнено:</u> Изготвен проект на НИД на Наредба № 2 за класификация на отпадъците, с което се изпълняват одобрените мерки по Решение № 704/05.10.2018 г. на МС за приемане на мерки за трансформация на модела на административно обслужване, като административни услуги в областта на управление на отпадъците се привеждат в съответствие с Административнопроцесуалния кодекс (АПК). Намалява се срокът за утвърждаване на работен лист от РИОСВ от 30 дни на 14 дни, както и срокът за издаване на становища от Регионална здравна инспекция (РЗИ) за класификация на отпадъци от хуманното или ветеринарното здравеопазване. Също така, се въвеждат мерки за прилагане на Регламент (ЕС) 2017/997 за изменение на приложение III към Директива 2008/98/ЕО относно отпадъците по отношение на опасното свойство HP 14 „Токсични за околната среда“.</p>
--	--	---	--	---

				<p>Изготвен проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за опаковки и отпадъците от опаковки. С проекта на ПМС се детайлизират нормативните изисквания, във връзка с реда за разделно събиране на отпадъци от опаковки (от пластмаса, хартия, картон, стъкло и др.), към ползвателите на търговски обекти, в частност на морските плажове при сключени концесионни договори и договори за наем.</p> <p>Изготвен проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри с цел превенция на нарушенията по Регламент 1013/2006 г. по отношение на превозите/вноса на отпадъци, подлежащи на процедура по чл. 18 от Регламента и засилване на контрола по трансграничния превоз. Предвижда се за осъществяване на превоз/внос на отпадъци от „Зеления списък“ по приложение VII от Регламента, изпращачите на отпадъка да информират предварително съответната РИОСВ по местоназначение на отпадъка за предстоящия превоз. По този начин РИОСВ ще имат по-големи възможности за осъществяване на превантивен контрол на превоза/вноса на отпадъци. Въвеждат се гранични стойности чрез нормативната уредба за съдържание на замърсители на отпадъци от „Зеления списък“, с цел недопускане на смесени и замърсени отпадъци да бъдат внасяни в страната чрез облекчения режим по чл. 18 от Регламента. С проекта на наредба се дава възможност за предоставянето на информация на електронен носител заедно с хартиения до въвеждането в експлоатация на Националната информационна система по чл. 48, ал. 8 от Закона за управление на отпадъците с цел навременно обработване на предоставената информация.</p> <p>Изготвен проект на НИД на Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци. С проекта на НИД, по искане на Националното сдружение на общините в Република България е намален размера на отчисленията за 2020 г. Определен е размер за 2021 г., а максималната стойност на отчисленията се достига през 2022 г. Промените имат за цел да се намали финансовата тежест върху общините, които следва да ги заплащат и нямат налична към</p>
--	--	--	--	---

				момента изградена инфраструктура за третиране на отпадъците.	
	Изготвяне на Национална стратегия във връзка с Пакета на ЕС за кръгова икономика.	Създаване на стратегическа рамка за кръгова икономика.	Сключване на договор и изпълнение на обществена поръчка „Разработване на стратегия и план за действие за преход към кръгова икономика на Република България за периода 2021-2027 г.“	Процедурата за възлагане на обществена поръчка „Разработване на стратегия и план за действие за преход към кръгова икономика на Република България за периода 2021-2027 г.“ е прекратена поради необходимост от съществена промяна и допълване на обхвата, изменение на сроковете и финансовата рамка. Обявена е в края на 2019 г. обществена поръчка с предмет „Изготвяне на планове и стратегически документи в областта на управлението на отпадъците с включени две обособени позиции, както следва: Позиция № 1 „Разработване на Национален план за управление на отпадъците в Република България за периода 2021–2028 г.“ и Позиция № 2 „Разработване на стратегия и план за действие за преход към кръгова икономика на Република България, за периода 2021–2027 г.“	
4.Намаляване на неблагоприятното въздействие, върху човешкото здраве, екосистемите и националното стопанство, предизвикано от изменението на климата.	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.	Приета Стратегия и План за действие.	Национална стратегия за адаптация към изменението на климата и План за действие са приети с РМС № 621 от 25.10.2019 г.	1
	Проект на ЗИД на Закона за ограничаване изменението на климата (ЗОИК).	Осигуряване прилагането на: <ul style="list-style-type: none"> • Регламент (ЕС) 2017/2392 за изменение на Директива 2003/87/ЕО с цел запазване на сегашните ограничения на обхвата за авиационните дейности и подготовка за изпълнението на глобална, основана на пазара мярка от 2021 г.; • Регламент (ЕС) 2018/841 за включването на емисиите и поглъщанията на парникови газове от земеползването, промените в земеползването и горското стопанство в рамката в областта на климата и енергетиката до 2030 г.; • Регламент (ЕС) 2018/842 за задължителните годишни намаления на емисиите на парникови газове за държавите членки през периода 2021—2030 г., допринасящи за действията в областта на климата в изпълнение на задълженията, поети по Парижкото споразумение. <p>Въвеждане изискванията на Директива (ЕС) 2018/410 за изменение на Директива 2003/87/ЕО с цел засилване на разходоэффективните намаления на емисии и на нисковъглеродните инвестиции.</p>	Приемане на ЗИД на ЗОИК.	С РМС № 741 от 12.12.2019 г. е одобрен проект на ЗИД на ЗОИК. Въведени са изменения и допълнения, свързани с транспонирането на Директива (ЕС) 2018/410 за изменение на Директива 2003/87/ЕО с цел засилване на разходоэффективните намаления на емисии и на нисковъглеродните инвестиции. Със законопроекта са въведени изменения, свързани с процедурата и начинът на определяне на безплатните квоти за операторите на инсталации в ЕСТЕ, така че да се постигне крайната цел на ЕС по отношение на ЕСТЕ – намаление с 43 % до 2030 г. в сравнение с 2005 г. Въвежда се новосъздадения Модернизационен фонд, в който постъпват приходите от 2 % общото количество квоти в ЕС и в който България има запазен дял от 5,84 % от средствата. Средствата от Модернизационния фонд са предназначени за енергийния сектор в страната. Предвидено е продължаване на действието на съществуващата дерогация за електропроизводителите в България, така че те да продължат да получават безплатни квоти. Дадена е възможност на доставчиците на течни горива и енергия за транспорта да могат да изпълнят задълженията си със спестявания на емисии нагоре по веригата, реализирани от проекти с начало от 1 януари 2011 г. Намалява се и административната тежест и се постигат финансови облекчения за операторите на инсталации, които отделят под 2 500 тона еквивалент на въглероден диоксид годишно, като им е предоставена възможност да	

	<p>Прилагане на Националните мерки за изпълнение за периода 2013-2020 г.</p> <p>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.</p>	<p>Принос на страната в усилията на ЕС за смекчаване на климатичните изменения.</p>	<p>Издаване на безплатни квоти за 2019 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.</p> <p>Генериране на приходи за България от тръжните продажби на квоти за емисии на парникови газове от инсталации и авиационни дейности.</p> <p>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 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 2018 г. на приходите, генерирани от продажбите на търг на квоти за емисии на парникови газове.</p> <p>Участие на България в преговорния процес на европейско ниво по приемането на следните законодателни предложения: регламент на ЕП и на Съвета за установяване на емисионни стандарти за нови леки и нови лекотоварни МПС, като част от интегрирания подход на Съюза за намаляване емисиите от CO₂ от леки и лекотоварни МПС; регламент на ЕП и на Съвета, установяващ емисионни стандарти за CO₂ от нови тежкотоварни превозни средства.</p> <p>Участие в международните преговори по оставащите нерегламентирани въпроси в Парижкото споразумение.</p>	<p>бъдат изключени от обхвата на ЕСТЕ. Потенциалните инсталации, които могат да се възползват от тази дерогация, работят в областта на производство на керамични продукти, производство на енергия за производствени нужди, металургия и дърводобив и дървопреработване.</p> <p>Издадени са безплатни квоти на 123 оператора на инсталации и на 3 авиационни оператора, участващи в ЕСТЕ.</p> <p>Генерираните приходи за 2019 г. от тръжни продажби са в размер на 861 млн. лв.</p> <p>Издадени са: 8 решения за издаване на РЕПГ; 2 решения за актуализиране на РЕПГ; 4 решения за отмяна на РЕПГ.</p> <p>Издадени са: 4 решения за откриване на партида; 3 решения за спиране на достъпа до партиди; 2 решения за закриване на партиди; 10 решения за актуализация на информацията по партиди; 59 решения за смяна на представители.</p> <p>Извършени са 128 трансакции.</p> <p>Докладването е извършено в срок.</p> <p>Взето участие на България в преговорния процес на европейско ниво по приемането на следните законодателни предложения: Регламент 2019/631 за определяне на стандарти за емисиите на CO₂ от нови леки пътнически автомобили и от нови леки търговски превозни средства и за отмяна на регламенти 443/2009 и 510/2011; Регламент 2019/1242 за определяне на стандарти за емисиите на CO₂ от нови тежкотоварни превозни средства и за изменение на регламенти 595/2009 и 2018/956 и на Директива 96/53/ЕО.</p> <p>Взето участие на България в подготовката на ЕС за срещите по Рамковата конвенция на ООН за изменението на климата (UNFCCC) (Мадрид,</p>
--	--	---	---	--

				Испания, 2-13 декември 2019 г.) - COP25. Приети са заключения на Съвета на ЕС с позицията на ЕС за COP25, по-специално: финализирането на правилата за доброволно сътрудничество съгласно чл. 6 от Парижкото споразумение, завършването на втория преглед на Варшавския международен механизъм за загуба и щети (WIM) и постигане на напредък по отношение на договореностите по Рамката за засилване на прозрачността.
Осигуряване въвеждането и прилагането на изискванията на новоприето европейско законодателство в областта на биогоривата - Директива 2015/652 и Директива 2015/1513.	Успешно транспониране на Директива 2015/652 и Директива 2015/1513 и закриване на Поцедура за нарушение № 2017/0518.	Приети: <ul style="list-style-type: none"> ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса; Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването. 	Приети са: <ul style="list-style-type: none"> ПМС № 14 от 25.01.2019 г. за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса; Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването, от МОСВ. 	
Изчисляване емисиите на парникови газове за 2017 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 2017 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.	Оценяване на проектни предложения по ИПК и Програма „Микропроекти за климата“ (ПМК), сключване на договори и изпълнение.	Изпълнение на ИПК: <ul style="list-style-type: none"> Реализирани мерки за намаляване на енергопотреблението в 103 обекта в т.ч.: 37 училища, 20 детски ясли и градини, 15 административни сгради, 8 читалища, 6 обществени сгради, 5 университета, 7 здравни служби, 3 улични осветления и 2 общински болници, със спестени емисии на парникови газове в размер на 762 211 tCO₂eq. Закупени 23 електрически и 7 хибридни превозни средства, както и 3 изцяло електрически превозни средства, категория L7e с допълнителен прикачен инвентар. Спестените емисии на парникови газове са в размер на 3 540 tCO₂eq. Изпълнение на ПМК – реализирани четири проекта: <ul style="list-style-type: none"> Изготвяне на Национално съобщение към РКООНИК (МОСВ); Прогнозен общ енергиен баланс на Република България за периода 2021-2030 г. и с хоризонт до 2050 г.; Адаптиране на горите в Югозападно държавно предприятие към изменението на климата; Повишаване на енергийната ефективност на вътрешното осветление в административната сграда на Министерство на финансите. 	

	<p>Финансиране на проекти за намаляване на емисиите на парникови газове и адаптацията към климатичните промени по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г.</p>	<p>Повишена способност на местните общности да намаляват емисиите и да се адаптират към променящия се климат.</p>	<p>Стартиране на проект по програма ООСКП за изпълнение на иновативни мерки за намаляване на въздействието и адаптиране към климатичните промени в българските общини.</p> <p>Обявена покана по програма ООСКП за набиране на проектни предложения за прилагане на технологии и изпълнение на пилотни проекти за внедряване на технологии за смекчаване и адаптиране към климатичните промени.</p> <p>Обявена покана по програма ООСКП за набиране на проектни предложения за провеждане на образователни кампании по отношение на климатичните промени в училищата.</p>	<p>На 29.11.2019 г. предефиниран проект 3 „Изпълнение на иновативни мерки за намаляване на въздействието и адаптиране към климатичните промени в българските общини“ (ИММАС) е подготвен и изпратен до Офиса на финансовия механизъм за одобрение.</p> <p>Поканата е във висока степен на готовност и предстои обявяването и през първата половина на 2020.</p>	
<p>5.Опазване, поддържане и възстановяване на екосистемите и присъщото им биологичното разнообразие.</p>	<p>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.</p> <p>Одобряване на окончателен подход за управление на защитените зони от мрежата „Натура 2000“.</p>	<p>Ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея.</p>	<p>Изпълнение на мерки от:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Инструкция относно изграждането, експлоатацията и оценката на ефективността на системите за ранно предупреждение за управление на риска от сблъсък на птиците с ветрогенератори“; – План за изпълнение на дейности за възстановяване на приоритетно природно местообитание Понто-Сарматски степи; – План за действие за опазване на червоногушата гъска (<i>Branta ruficollis</i>) в България за периода 2018 – 2027 г. <p>Внасяне на проект на ЗИД на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) за разглеждане от МС и приемане от НС.</p> <p>Разработване на Наредба за условията и реда за разработване на планове за управление на защитените зони след въвеждане на новия подход за управление на мрежата Натура 2000.</p> <p>Разработване на изменение в Правилник за усло-</p>	<p>В изпълнение на утвърдената инструкция в района на Калиакра е изградена и функционира система за ранно предупреждение за управление на риска от сблъсък на птиците с ветрогенератори.</p> <p>В изпълнение на утвърдения план, община Каварна изпълнява проект за възстановяване на приоритетно природно местообитание 62С0 Понто-Сарматски степи, с финансиране от ПУ-ДООС.</p> <p>Мерките от План за действие за опазване на червоногушата гъска (<i>Branta ruficollis</i>) в България за периода 2018 – 2027 г., предвидени за финансиране чрез ОПОС 2014-2020 г., са включени в процедура „Мерки за подобряване на природозащитното състояние на птици“ (обявена през юли 2019 г.) на стойност над 9,1 млн. лв.. Целта на процедурата е подобряване на природозащитното състояние на видове птици. Допустими бенефициенти са: структури/звена в структурата на МОСВ и МЗХГ (ИАГ и нейните структури), отговорни за формиране, прилагане и изпълнение на политиката в областта на Натура 2000 за подобряване на природозащитното състояние на видове и природни местообитания, юридически лица с нестопанска цел, общини, научни институти. Стартира оценката на проектите предложения.</p> <p>Внесен за разглеждане на заседание на МС проект на ЗИД на ЗБР, като разглеждането му е отложено.</p> <p>След като бъде приет проекта на ЗИД на ЗБР ще бъде разработена наредбата.</p> <p>Изготвен е проект на Правилник за изменение и</p>	<p>2</p>

			<p>вията и реда за управлението, възлагането на дейностите по поддържане и възстановяване, възлагането на туристически дейности, охраната и контрола в горите, земите и водните площи в защитените територии - изключителна държавна собственост.</p>	<p>допълнение на Правилник за условията и реда за управлението, възлагането на дейностите по поддържане и възстановяване, възлагането на туристически дейности, охраната и контрола в горите, земите и водните площи в защитените територии – изключителна държавна собственост. Предстои утвърждаването му от министъра на ОСВ.</p>
	<p>Обезпечаване на териториална защита, съхранение, укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичен материал.</p> <p>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 заповед за специалния режим на опазване и ползване на лечебните растения през 2019 г., съгласно чл. 10, ал. 1, 2 и 3 от Закона за лечебните растения.</p> <p>Изготвяне на заповед на министъра на околната среда и водите за ползване на листо-стъблена маса от блатно кокиче (<i>Leucosjum aestivum</i> L.) за 2019 г.</p>		<p>Изготвяне на 20 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 4 защитени територии.</p> <p>Издаване на заповеди за актуализация на площите на 10 защитени територии.</p> <p>Издаване на актове за изключителна държавна собственост за 3 защитени територии.</p> <p>Издаване на заповед.</p> <p>Посещения на находищата, събиране и обработка на информация. Издаване на заповед.</p>	<p>Със заповеди на министъра на околната среда и водите са обявени: защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000635 „Девненски хълмове”(обн. ДВ, бр. 9 от 29.01.2019 г.) и защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000130 „Крайморска Добруджа”, (обн. ДВ, бр. 10 от 01.02.2019 г.). На 27 март 2019 г. МС взе решение за определяне на две нови защитени зони в Рила – за опазване на дивите птици - с код BG BG0002129 Рила буфер и за природните местообитания и дивата флора и фауна - с код BG0000636 Ниска Рила. Решението на МС № 177 от 03 април 2019 г. е обнародвано в ДВ бр. 29 от 08.04.2019 г.</p> <p>Обявена е една защитена местност (ЗМ) - “Либичево усое“ в землището на село Върбица, община Плевен. Увеличена е с 163.007 дка площта на ЗМ „Находище на родопски лопен“.</p> <p>Актуализирана е площта на 10 защитени територии (във връзка с извършени по-точни замервания).</p> <p>Издадени са 3 акта за изключителна държавна собственост за Р „Узунбуджак“, Р „Средока“ и Р „Риломанастирска гора“.</p> <p>Издадена Заповед № РД-88/30.01.2019 г.</p> <p>Издадена Заповед № РД-341/24.04.2019 г.</p>
	<p>Разработване и приемане на планове за управление (ПУ) на защитените територии (ЗТ) и</p>	<p>Прилагане на националното и европейско законодателство в областта на биологичното разнообразие и усъвършенстване на подходите</p>	<p>Приемане на 4 ПУ на ЗТ: Резерват (Р) „Торфено бранище“, Р „Бистришко бранище“, ПР „Атанасовско езеро“, Природен парк (ПП) „Българка“.</p>	<p>Процедурите за ПУ продължават – няма приети през 2019 г. нови планове.</p>

	<p>планове за действие (ПД) за растителни и животински видове.</p>	<p>и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие, в съответствие с актуалните национални и международни споразумения.</p> <p>Осигуряване на добър природозащитен статус на защитени видове и местообитания.</p>	<p>Проектите на ПУ на Национален парк (НП) „Рила“, НП „Пирин“ и НП „Витоша“ са в процедура, като за ПУ на НП Пирин е в ход съдебно дело.</p> <p>Утвърдени ПД за застрашени животински и растителни видове.</p> <p>Сключени договори за разработването на ПД за приоритетни защитени видове, обект на опазване в зони по Натура 2000.</p>	<p>ПД на приоритетни и защитени растителни и животински видове:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Действащи планове за действие – 63, от които 13 за животински и 50 за растителни видове. Всички планове се разглеждат от Националния съвет за биологично разнообразие (НСБР) и впоследствие се одобряват от министъра на ОСВ; ▪ В процес на приемане – 5; ▪ Възложени от министъра на ОСВ за разработване – 5; ▪ Разработени и утвърдени от министъра на ОСВ – 12 задания за ПД за отделни видове или групи от видове ▪ ПД за видове, за които не са налични съгласувани задания – 10 за отделни видове или групи от видове. <p>Обявена процедура „Изготвяне/актуализиране на планове за действие за видове“ по ОПОС 2007-2014 г. чрез конкурентен подбор на проектни предложения, която има за цел определяне на възстановителни, поддържащи и други природозащитни мерки за целеви видове от мрежата Натура 2000 за период от 10 години. Сроковете за кандидатстване са два – 11.02.2020 г. и 12.05.2020 г.</p>
<p>Изготвяне и приемане на проект на ЗИД на Закон за защитените територии (ЗЗТ).</p>	<p>Подобряване управлението на защитените територии.</p>	<p>Приемане от НС на ЗИД на ЗЗТ по отношение на проведените процедури за намаляване и увеличаване на площта на резерват „Калиакра“.</p>	<p>Не са приключени процедурите преди внасяне на ЗИД на ЗЗТ в НС.</p>	<p>Не са приключени процедурите преди внасяне на ЗИД на ЗЗТ в НС.</p>
<p>Финансиране на дейности в сектор „Биоразнообразие“ от ОПОС 2014-2020 г. и ПУДООС.</p>	<p>Усъвършенстване на подходите и мерките за опазване и устойчиво управление на биологичното разнообразие.</p> <p>Създаване на възможности за развитието на туризма, вкл. на всички форми на специализирания туризъм, както и за прилагане на устойчиви практики за ползване на природните ресурси.</p> <p>По-добро информационно осигуряване на дейностите по опазване на биологичното разнообразие и екосистемните услуги, и защита срещу инвазивни чужди видове.</p> <p>Осигуряване на актуална информация за състоянието на екосистемите и екосистемните услуги.</p>	<p>Изпълнение на заповедите/договорите за БФП по ПО 3 на ОПОС 2014-2020 г.</p>	<p>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“ се изпълнява 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.</p> <p>По проект „Знания за Натура 2000“ са сключени договори с изпълнители:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Дейности за информация и публичност по проект „Знания за Натура 2000“ с обособени позиции, както следва: Обособена позиция № 1 „Избор на изпълнител за осъществяване на дейности за информация и публичност по проект „Знания за Натура 2000“ Обособена позиция № 2 „Изработка и доставка на рекламно-информационни материали, запазена на основание чл. 12, ал. 1, т. 1 от ЗОП“. • „Актуализация на Националната приоритетна 	<p>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“ се изпълнява 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.</p> <p>По проект „Знания за Натура 2000“ са сключени договори с изпълнители:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Дейности за информация и публичност по проект „Знания за Натура 2000“ с обособени позиции, както следва: Обособена позиция № 1 „Избор на изпълнител за осъществяване на дейности за информация и публичност по проект „Знания за Натура 2000“ Обособена позиция № 2 „Изработка и доставка на рекламно-информационни материали, запазена на основание чл. 12, ал. 1, т. 1 от ЗОП“. • „Актуализация на Националната приоритетна

				<p>рамка за действие (НПРД) и провеждане на кампании за повишаване на подкрепата и разширяване на знанията за управление на мрежата Natura 2000 в България“.</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Планиране и провеждане на три ежегодни международни форуми по актуални теми, свързани с Natura 2000“. • „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. <p>В резултат са изготвени:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Документ за целите на Natura 2000 - определя целите на трите нива (биогеографско/ национално, ниво мрежа Natura 2000 и зоново), чрез постигането на които България ще изпълни своите ангажменти в областта на Natura 2000, като държава членка на ЕС. Той дава насоки за разработването на Националната приоритетна рамка за действие за Natura 2000 (НПРД) и регионалните планове за управление на Natura 2000. • Проект на актуализирана НПРД. <p>В процес на изпълнение е проект „Natura 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>По процедура „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“ се изпълняват договори/заповеди за предоставяне на БФП за изпълнение на следните проекти на обща стойност прикл. 34 млн. лв.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Устойчиво управление на Национален парк "Рила" П-ра фаза“ – с бенефициент Дирекция на Национален парк (ДНП) „Рила“; • Възстановяване и опазване на природни местообитания и видове в Национален парк "Централен Балкан" – с бенефициент ДНП "Централен Балкан"; • „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 Ре-
--	--	--	--	---

				<p>шение № 122/2007 г. на Министерския съвет (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.)/защитена територия „Национален парк Пирин” – с бенефициент ДНП „Пирин“;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Възстановяване и поддържане на приоритетни природни местообитания и видове на територията на Природен парк „Витоша“ – с бенефициент Дирекция на природен парк (ДПП) „Витоша“; • „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“; • „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“; • „Поддържащи и възстановителни дейности в местообитание 6430 Хидрофилни съобщества 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“; • „Подобряване природозащитното състояние на природно местообитание 9560* Ендемични гори от <i>Juniperus</i> spp. в поддържан резерват „Изгорялото гонче“ и преустановяване загубите на площ от местообитанието чрез премахване на неблагоприятното влияние от ерозията, свлачищните процеси и антропогенните заплахи, идентифицирани в Плана за управление на ПР“ – с бенефициент РИОСВ Пловдив; • „Прилагане на мерки за възстановяване и опазване на природното местообитание 91F0 Крайречни смесени гори в ПР Балтата.“ – с бенефициент РИОСВ Варна; • „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 Средни“, попадащи в поддържани резервати „Женда“ и „Борака“ – с бенефициент РИОСВ Хасково; • „Подобряване на природозащитното състояние на природно местообитание 91E0* Алувиални гори с <i>Alnus glutinosa</i> и <i>Fraxinus</i>
--	--	--	--	---

			<p>Обявяване на 4 процедури за предоставяне на БФП по ОПОС 2014-2020 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Техническа помощ за подпомагане Националния орган за управление на мрежата Natura 2000; • Техническа помощ за подпомагане Регионалните органи за управление на мрежата Natura 2000; • Подкрепа за развитие и управление на екосистемните услуги и оценка на състоянието на елементите на зелената инфраструктура; • Дейности за подобряване на природозащитното състояние на видове и местообитания в мрежата Natura 2000. 	<p>excelsior в поддържан резерват „Ибиша“, попадащ в границите на защитена зона BG0000199 „Дибър“ – с бенефициент РИ-ОСВ Монтана;</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Подобряване на структурата и функциите на местообитания с код 91ЕО и 91 FO на територията на поддържан резерват Сребърна“ – с бенефициент РИОСВ Русе; • „Подобряване природозащитното състояние на природни местообитания 91FO и 92A0 в поддържани резервати (ПР) „Долна Топчия“ и „Балабана“ – с бенефициент РИОСВ Стара Загора; • „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. <p>Двете процедури за техническа помощ се отлагат, в резултат на забавянето на процеса по сформирани на органите за мрежата Natura 2000 и, които към края на 2019 г. все още не са нормативно сформирани. Процедурите се планират да бъдат прехвърлени в ИГРП на ОПОС 2014-2020 г. за 2020 г.</p> <p>Процедура „Подкрепа за развитие и управление на екосистемните услуги и оценка на състоянието на елементите на зелената инфраструктура“ се прехвърля за ИГРП на ОПОС 2014-2020 г. за 2020 г., поради продължаващата работа по уточняване на обхвата на процедурата с допустимите кандидати, дирекция НСЗП в МОСВ и ИАГ в структурата на МЗХГ. Проведени са редица срещи за определяне на обхвата на дейностите за всяко ведомство, координационния механизъм.</p> <p>Във връзка със забавяне в процесите на сформирани на подхода за управление на мрежата Natura 2000 и с цел постигане на целите на програмата към 2023 г. визията за обявяване на процедури по ПО 3 на ОПОС 2014-2020 г. е прецизирана.</p> <p>В рамките на подготовката за обявяване на процедура „Дейности за подобряване на природозащитното състояние на видове и местообитания в мрежата Natura 2000“ са разгледани Националният план за опазване на най-значимите влажни зони в България 2013-2022 г., актуални планове за действия за видове и планове за управление на защитени зони. На база на извърше-</p>
--	--	--	--	--

				<p>ния преглед и идентифицираните подходящи мерки за финансиране, вместо обявяване на посочената процедура, бяха определени консервационни мерки и през 2019 г. са подготвени и обявени следните процедури: „Изпълнение на приоритетни мерки във влажни зони” - издадена е заповед за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ на РИОСВ Русе за изпълнение на проект “Управление на сукцесионните процеси и подобряване на качеството на местообитанията на защитени водолюбиви видове във влажната зона в ПР “Сребърна” на стойност 8,5 млн. лв.;</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Мерки за подобряване на природозащитното състояние на птици” (приключила); • „Споделена визия за екологичната мрежа Natura 2000 в България“ (отворена, срок за кандидатстване 27.01.2020 г.); • Изготвяне/актуализиране на планове за действие за видове” (конкурентна, отворена до 11.02.2020 г./12.05.2020 г.); • „МИГ „Стамболово – Кърджали 54 ”Подобряване на природозащитното състояние на видове в мрежата Natura 2000 чрез подхода ВОМР в територията на МИГ „Стамболово – Кърджали 54“ – сключен договор с община Кърджали на стойност 187 хил. лв.; • „Подобряване на природозащитното състояние на видове в мрежата Natura 2000 чрез подхода ВОМР в територията на МИГ Свиленград Ареал” (приключила); • „МИГ ”Дряново - Трявна - в сърцето на Балкана”, Мярка 109 ОПОС „Подобряване на природозащитното състояние на видове от мрежата Natura 2000 чрез подхода ВОМР“ (прекратена и преобявена на 08.01.2020 г.); • „МИГ Поморие мярка 6 „Подобряване на природозащитното състояние на видове в мрежата натура 2000 чрез подхода ВОМР в територията на МИГ Поморие” (отворена, срок за кандидатстване: 13.01.2020 г.); • „МИГ Тутракан-Сливо поле”, Мярка 109 ОПОС „Подобряване на природозащитното състояние на видове от мрежата Natura 2000 чрез подхода ВОМР“ (отворена, срок за кандидатстване: 27.01.2020 г.); • „МИГ Белене-Никопол, Подобряване на природозащитното състояние на видове от мрежата Natura 2000 чрез подхода ВОМР в територията на МИГ Белене-Никопол (отворена, срок за кандидатстване: 21.01.2020 г.); • „МИГ Самоков ”Подобряване на природозащитното състояние на видове от
--	--	--	--	---

			<p>Продължаване изпълнението на проекти, насочени към укрепване на Националната екологична мрежа и за опазване на биоразнообразието и развитието на екотуризмът, със средства от ПУДООС.</p>	<p>мрежата Natura 2000 чрез подхода BOMP в територията на МИГ Самоков" (отворена, срок за кандидатстване: 30.01.2020 г.).</p> <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"> • Опазване на редки застрашени растителни видове в България, чрез изпълнение на дейности от утвърдени планове за действие; • Изграждане на хладилна камера за ex situ съхранение на дивите родственици на културните растения /ДРКР/ и на застрашени растителни видове в националната генбанка на Институт по Растителни Генетични Ресурси "Константин Малков" - Садово; • Пилотни дейности по отглеждане и развъждане на консервационно значими видове дребни бозайници; • Ежегодна издръжка на Спасителен Център за диви животни (рехабилитация, размножаване и връщане в природата на редки и застрашени видове), гр. Стара Загора; • Осигуряване на годишна субсидия на Центъра за размножаване и рехабилитация на сухоземни костенурки (ЦРРСК), функциониращ към фондация "Геа Челония"; • Възстановителни процеси на приоритетен хабитат С2С0 понтосарматски степи на Калиакра; • Проучване и оценка на екологичното състояние на българския участък от р. Дунав в рамките на IV международна програма Joint Danube Survey през 2019 г.; • Установяване на здравния статус на балканската дива коза в 4 ключови за разпространението на вида в България локации.
	<p>Изпълнение на проекти, с финансиране от международни финансови източници, по които МОСВ е партньор.</p>	<p>Обезпечаване на ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа (защитени територии и защитени зони по Natura 2000) и извън нея.</p>	<p>Оказване на методическа помощ на кандидати и бенефициенти по Програма LIFE.</p> <p>Изпълнение на проект LIFE14CAP/BG/000013 (CAPTA BG).</p>	<p>По покана LIFE 2019 са подадени 47 идейни концепции.</p> <p>Изпълнени са голяма част от дейностите по проект LIFE 14 CAP/BG/000013 (CAPTA BG): проведени са над 45 тематични обучения по програмата за различни заинтересовани страни, обучени са над 600 бенефициенти, проведени са редица индивидуални консултации с потенциални бенефициенти, разработени са ръководства за бенефициенти, извършен е анализ на пропуските, осъществен е международен обмен на опит, разработен и внедрен в употреба е интернет-сайт на програмата, проведени са редица обучения за регионалните звена за контакт по програ-</p>

			<p>мата в градовете – Пловдив, Монтана, Благоевград, Русе, Бургас и Плевен и др. През 2019 г. се проведе информационен ден по програмата както и тематично обучение, с акцент към подготовката на интегрирани проекти. Проведеха се и шест информационни дни в Регионалните звена за контакт - Пловдив, Монтана, Благоевград, Русе, Бургас и Плевен. Беше организирана и проведена съвместна среща с Европейската инвестиционна банка, като финансовите инструменти, управлявани от банката, бяха представени пред широк кръг заинтересовани лица. С цел подпомагане на Националното звено за контакт при организиране на информационните дни по покана LIFE 2020, проект САРТА BG беше удължен до юли, 2020 г.</p> <p>Стартиране на проект по програма ООСКП на ФМ на ЕИП 2014-2021 г. за остойностяване и прилагане на екосистемни услуги.</p>	<p>Предвиден е Предефиниран проект 1 „ Система за остойностяване на услугите в областта на туризма, предоставяни от всички български екосистеми“ (VAIES) – детайлна информация и бюджет по проекта ще бъдат изпратени до Офиса на финансовия механизъм за одобрение.</p>
<p>Приемане на ЗИД на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).</p> <p>Изготвяне и приемане на проект на НИД на Наредбата за условия и реда за създаване и поддържане на специализирана карта и регистър на лечебните растения и на Наредбата за условията и реда за предоставяне на специализирани данни от картата и регистъра на лечебните растения.</p> <p>Изготвяне на проект на НИД на Наредба № 4 от 08.07.2003 г. за условията и реда за издаване на разрешителни за въвеждане на местни или повторно въвеждане на местни животински и растителни видове в природата.</p> <p>Възлагане на обществена поръчка с предмет „Изготвяне на</p>	<p>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 и изпълнение на Решение на МС №704/2018 относно пакет от мерки за промяна и подобряване на административното обслужване за гражданите и бизнеса.</p> <p>Осигуряване на данни за лечебните растения и достъпа до тях.</p> <p>Изпълнение на Решение на МС № 704/2018.</p> <p>Определяне насоките, приоритетните действия, националните цели по опазването и устойчивото ползване на биологичното разнообразие и генетичните ресурси в страната.</p> <p>Въвеждане на изискванията на Директива (ЕС) 2018/350 за изменение на Директива</p>	<p>Внасяне на проект на ЗИД на ЗБР в МС.</p> <p>Изготвени и приети НИД на двете наредби.</p> <p>Изготвена и приета НИД на Наредба №4.</p> <p>Процедура по изпълнение на обществената поръчка.</p>	<p>Част от дейностите са включени в горещитирания проект на ЗИД на ЗБР, който има за цел въвеждане на подхода за управление на мрежата Natura 2000.</p> <p>Предвижда се заличаване на изискването за двете наредби от ЗЛР.</p> <p>Приета НИД на Наредба №4 (ДВ. бр.46 от 11 юни 2019г.)</p> <p>Обявена обществена поръчка с предмет „Изготвяне на Шести национален доклад 2014-2018</p>	

	<p>Шести национален доклад 2014-2018 към Конвенцията за биологично разнообразие, разработване и издаване на Стратегия за опазване на биологичното разнообразие в Република България и Национален план за опазване и устойчиво ползване на биологичното разнообразие и генетичните ресурси 2019-2023 г.“</p> <p>Проект на ЗИД на Закона за генетично модифицирани организми (ЗГМО)</p> <p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредба за освобождаване на генетично модифицирани организми в околната среда и пускането им на пазара.</p> <p>Подобряване на контрола върху работата с генетично модифицирани организми в контролирани условия и освобождаването им в околната среда.</p> <p>Лицензиране на зоологически градини.</p>	<p>2001/18/ЕО по отношение на оценката на риска за околната среда от генетично модифицирани организми.</p> <p>Осигуряване на биологична безопасност за хората и околната среда.</p> <p>Осигуряване на условия за животните, доближени до естествената им среда.</p>	<p>Внесен за приемане от НС проект на ЗИД на ЗГМО.</p> <p>Прието ПМС.</p> <p>Актуализиране на регистрацията на 5 помещения за работа с ГМО.</p> <p>Лицензиране и/или прелицензиране на 3 зоологически градини.</p>	<p>към Конвенцията за биологично разнообразие, разработване и издаване на Стратегия за биологичното разнообразие в Република България и Национален план за опазване и устойчиво ползване на биологичното разнообразие и генетичните ресурси 2020 – 2024 г.“ – избран изпълнител.</p> <p>Разработва се проект на ЗИД на ЗГМО и проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредба за освобождаване на генетично модифицирани организми в околната среда и пускането им на пазара – с цел въвеждане на изискванията на Директива (ЕС) 2018/350 за изменение на Директива 2001/18/ЕО по отношение на оценката на риска за околната среда от генетично модифицирани организми.</p> <p>Актуализирана регистрацията на 5 помещения за работа с ГМО.</p> <p>Проведени са процедури по лицензиране /прелицензиране на 7 зоологически градини, завършило с издаването на лиценз, с които общия брой лицензирани обекти е 15.</p>
<p>6.Предотвратяване на замърсяването и опазване на околната среда и човешкото здраве чрез прилагане на превантивни инструменти.</p>	<p>Разработване на проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).</p> <p>Разработване на проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка (ЕО) на планове и програми.</p>	<p>Постигане на съответствие със ЗИД на ЗООС (обн. ДВ бр. 98/2018).</p>	<p>Внесени в МС проекти на ПМС.</p>	<p>Прието ПМС № 203 от 15.08.2019 г., с което са изменени: Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, Наредбата за условията и реда за извършване на ЕО, Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни и Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последиците от тях. Промените са насочени към облекчаване на административната тежест за бизнеса, като се създават оптимални условия за инвеститорите и същевременно се запазват законовите изисквания, гарантиращи ефективен контрол. С ПМС се постигат следните конкретни цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Отразяване и привеждане в съответствие на подзаконовите нормативни актове по прилагане с изискванията на влезлия в сила от 27.11.2018г. ЗИД на ЗООС; – Уреждане на механизма за провеждане на обединената процедура, когато е налице инвестиционно предложение, което подлежи на

				<p>задължителна ОВОС, комплексно разрешително и/или доклад за безопасност в случаите, когато едно предприятие е с висок рисков потенциал. Редуциране на сроковете за прозласяне на всеки един етап от общата процедура от страна на компетентния орган, както и документите и информацията, задължителни за представяне. Постановвяване на решението по ОВОС, с което се прави заключение и по отношение на доклада за безопасност за предприятия с висок рисков потенциал и/или по отношение на процедурата по комплексно разрешително;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Уреждане на производството във връзка с указване на конкретна процедура по комплексни разрешителни от МОСВ в ИАОС; – Отстраняване забележките на ЕК, свързани с разпоредби на Глава първа и втора и съответните приложения на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването), Процедура за нарушение № 2019/2271 срещу България относно неправилно транспониране на член 15, параграф 4, трета и последна алинея; член 22, параграф 3, втора алинея; член 23, параграф 5; член 49 и член 55, параграф 1, както и точка 10 от приложение III и точка 2, буква б) от приложение IV към Директива 2010/75/ЕС; – Оптимизиране на реда и начина на провеждане на процедурата по актуализация на комплексно разрешително, както и при липсата на необходимост от такава процедура, както и привеждането им в пълно съответствие с разпоредбите на влезлия в сила от 27.11.2018г. ЗИД на ЗООС; – Уреждане на производството по подаването и разглеждането на уведомлението за извършена класификация, както и за всяка негова актуализация на предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал, включително валидирането на класификацията от министъра на околната среда и водите на изпълнителния директор на ИАОС; – Оптимизиране на реда и условията на процедурите, както и дейността и начина на работа на комисииите, които осъществяват контрол чрез съвместни проверки на съоръженията и инсталациите класифицирани с нисък или висок рисков потенциал. <p>Прието ПМС №75 от 08.04.2019 г., с което са изменени Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, Наредбата за условията и</p>
--	--	--	--	--

				<p>реда за извършване на ЕО, Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни и Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последициите от тях. С ПМС са въведени нови текстове и изменени сега действащите такива, свързани с изпълнение на мерките от ПМС № 704/05.10.2018 г. за приемане на мерки за трансформация на административно обслужване:</p> <ul style="list-style-type: none"> – уреждане на основополагащия принцип на осигуряване по служебен път на необходимите документи за издаваните административни; – възможността МОСВ/РИОСВ да предоставят на други административни органи документи и информация, необходими за издаваните от тях услуги; – прецизиране на образците на заявления за издаване на административни услуги, като се премахва изискването за поставяне на печат, посочването на ЕИК, предоставянето на скици и др. документи и/или информация, която може да бъде изискана по служебен път; – намаляване броя на изискваните от заявителите документи; – премахване и/или намаляване на допълнителните изисквания към документите, които се представят при заявяване на административните услуги. В Наредбата за ОВОС и Наредбата за ЕО се урежда предоставяне на услугите като вътрешна административна услуга на други административни органи, като се дава възможност възложителят да изпълни задълженията си за уведомяване за инвестиционно предложение, план и/или програма посредством внасяне до съответния компетентен орган по Закон за устройство на територията или по друг специален закон. <p>Допълнително, с това ПМС са въведени нови текстове, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в Наредбата за ОВОС, във връзка с привеждането в съответствие с чл. 95, ал.1 от влезлия в сила ЗООС, обн. ДВ бр.98 от 27.11.2018 г., 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 да обявяват инвестиционното предложение на интернет страницата си, ако има такава, или на обществено достъпно място; – в Наредбата за ЕО – продиктувани от прак-
--	--	--	--	---

				<p>тическото прилагане на Наредбата, както и с осигуряването на обществен достъп до информация за планове и програми, предмет на екологична оценка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Урежда се начина на оповестяването на решението за прекратяване на процедура по екологична оценка; - За гарантиране на обществения достъп до информация за планове /програми, предмет на преценка за екологична оценка и участието на заинтересованите страни в процеса на вземане на решения, компетентният орган по околна среда ще оповестява на интернет страницата си постъпили уведомления и искания за преценяване за екологична оценка на планове и програми. <p><u>Допълнително изпълнено:</u> Изменен и допълнен Правилник за функциите, задачите и състава на Висшия експертен екологичен съвет (ВЕЕС), обн. ДВ, бр. 67 от 23.08.2019 г. Проведена процедура за избор на независими експерти по екологична оценка /специалисти по планове и програми в Междуведомствена комисия – специализиран състав на ВЕЕС.</p>
Издаване на административни актове по реда на Глава VI от Закона за опазване на околната среда (ЗООС).	<p>Подобрена бизнес среда и ускорени икономически дейности в страната.</p> <p>Подобрена регулация и устройство и качество на територията на населените места в страната и на околната среда.</p> <p>Подобрено стратегическо и целево планиране и програмиране на Република България.</p>	Издадени административни актове.	<p>Издадени от МОСВ за 2019 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 решение по ОВОС; • 7 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС; • 4 решения за прекратяване на процедури по ОВОС; • 1 становище по ЕО; • 5 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО; • 0 решения за прекратяване на процедура по ЕО; • 1 решение за допускане на предварително изпълнение на актове по реда на глава VI от ЗООС. 	
Методическо подпомагане на РИОСВ и на другите участници при прилагането на процедурите по ОВОС и ЕО.	<p>Подобряване на административния капацитет на структурите на МОСВ и възложителите по отношение на процедурите по ОВОС и ЕО.</p> <p>Подобрена бизнес среда чрез повишаване на качеството и намаляване продължителността на процедурите по ОВОС и ЕО, посредством издадени методически указания, проведени консултации.</p>	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.	<p>МОСВ подпомага методически всички участници в процесите по ОВОС и ЕО – бизнес, възложители, които са физически лица, браншови и научни организации, общини, райони и кметства, широка общественост и неправителствени организации, РИОСВ, БД и др.</p> <p>Методическото подпомагане на РИОСВ се осъществява чрез указания, консултации и разяснения, включително и чрез Общата електронна мрежа на експертите по ОВОС и ЕО в системата на МОСВ (отдел ЕО и ОВОС и всички РИОСВ).</p>	

				<p>Издадени са :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Указания за ИАОС и 16-те РИОСВ относно инсталации за производство на биогаз от органични отпадъци; • Указания до «Електроразпределение» ЕАД и 16-те РИОСВ за обхват ана т.3, б. «а» от Приложение № 2 от ЗООС; • Указания до 16-те РИОСВ за прилагането на чл. 95, ал.1 от ЗООС; • Указания до 16-те РИОСВ за спазване на изискванията на Регламент (ЕС) 2016/679 относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни при вписване на данни в Информационната система, обезпечаваша функционирането на публичните регистри по чл. 102 от ЗООС. <p>Изготвени са/проведени над 80 указания, консултации и работни срещи с възложители, браншови организации, министерства, общини, граждани и регионални органи.</p>
	<p>Разработване на проект на ПМС за приемане на Наредба за условията за издаване на комплексни разрешителни.</p> <p>Издаване на КР на оператори на инсталации, съгласно изискванията на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването).</p> <p>Поддържане на публична информация за заключенията за най-добри налични техники (НДНТ) и своевременно информиране на операторите и компетентния орган по издаване на КР.</p>	<p>Отстраняване на забележките на ЕК, касаещи разпоредби на глава първа и втора и съответните приложения на Директива 2010/75/ЕС относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването) – запитване EUP(2017)9184, получено чрез EU Pilot.</p> <p>Подобряване на контрола относно въздействието върху околната среда от индустриалните дейности чрез използването на най-добри налични техники.</p> <p>Прилагане на принципа за икономическа целесъобразност чрез отчитане на новите заключения за НДНТ в процедурите по преразглеждане и актуализиране на КР.</p>	<p>Прието ПМС.</p> <p>Издаване, актуализиране, изменение и отмяна на КР.</p> <p>Изготвяне и изпращане на писма до оператори с указания по прилагане на нормативната уредба по КР.</p> <p>Провеждане на консултации с оператори по процедури за издаване и преразглеждане на комплексни разрешителни.</p> <p>Осигуряване на актуална информация за НДНТ на интернет страницата на МОСВ.</p>	<p>Прието ПМС № 203 от 15.08.2019 г.</p> <p>Издадени:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 18 решения за издаване на КР; • 46 решения за актуализация на КР; • 6 решения за изменение на КР; • 2 писма за потвърждаване на промяна на оператори по КР; • 4 решения за отмяна на КР; • 3 решения за поправяне на КР; • 1 решение за спиране на административното производство по издаване на КР по АПК; • 1 решение за прекратяване на разглеждане искането за издаване на КР; • 1 решение за прекратяване на процедурата по издаване на КР по АПК; • 1 решение за възобновяване на административното производство по издаване на КР. <p>Изпратени 25 писма до оператори с указания по прилагане нормативната уредба по КР във връзка с приети и публикувани решения на ЕК за установяване на заключения за НДНТ.</p> <p>Проведени 2 срещи и консултации с оператори и инвеститори във връзка с прилагане на законодателството по КР.</p>

				Публикувани: <ul style="list-style-type: none"> Решение №2019/2010/ЕС за установяване на заключения за НДНТ за изгаряне на отпадъци, обн. 03.12.2019 г. Решение №2019/2031/ЕС за установяване на заключения за НДНТ при производството на храни, напитки и млечни продукти, обн. 04.12.2019 г.
	<u>Допълнително извършена дейност:</u> Изготвяне на проект на НИД на Наредба № 6 от 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.	Въвеждане в националното законодателство на разпоредбите на Директива (ЕС) 2015/996 на Комисията от 19 май 2015 г. за установяване на общи методи за оценка на шума в съответствие с Директива 2002/49/ЕО.	Приета на Колегиум на МОСВ НИД на Наредба № 6 от 2006 г.	Публикувана НИД на Наредба № 6 от 2006 г. в ДВ, бр.26 от 29 Март 2019 г.
	<u>Допълнително извършена дейност:</u> Оценка съответствието на проектите на стратегическите карти за шум и плановете за действие към тях с минималните изисквания за тяхното изготвяне.	Оценка на изготвените проекти на стратегически карти за шум и плановете за действие съобразно Наредба за изискванията към разработването и съдържанието на стратегическите карти за шум и към плановете за действие от 2006 г. Участие в Експертен съвет към МЗ за одобряване на стратегическите карти за шум и плановете за действие Докладване до ЕК на изготвените и одобрени стратегически карти за шум и плановете за действие Координиране на дейностите по изпълнение на задълженията на България, произтичащи от Директива 2002/49/ЕО относно оценката и управлението на шума в околната среда	Брой изготвени становища. Брой проведени заседания. Брой доклади до ЕК. Изготвени писма към други ведомства и общини.	4 становища. 2 участия в заседания. 2 доклада. 51 писма.
	Прилагане на Правилата за контрол по изпълнение на задълженията на страните при изпълнение на Програми за отстраняване на минали екологични щети.	Осигуряване на ефективен контрол върху предотвратяване и отстраняване на екологични щети.	Сключени договори с изпълнители по обявени обществени поръчки с предмет: <ul style="list-style-type: none"> Избор на изпълнител (строител) за неизпълнените дейности от Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим” АД – гр. Девня; Избор на консултант за изготвяне оценка за съответствието на проектите със съществените изисквания към строежите и за строителен надзор за неизпълнените дейности от 	Не са сключени договори с изпълнители по обявени обществени поръчки с предмет: <ul style="list-style-type: none"> Избор на изпълнител (строител) за неизпълнените дейности от Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим” АД – гр. Девня, поради неподадени оферти; Избор на консултант за изготвяне оценка за съответствието на проектите със съществените изисквания към строежите и за строителен

	<p>Провеждане на среща на компетентните органи по Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ) за запознаване на Мето-дика за класифициране на случаи по ЗОПОЕЩ и за обсъждане на въпроси по прилагането на закона и подзаконовата уредба.</p> <p>Поддържане на Информационна система за управление и под-дръжка на публичния регистър (ИСУППР) по ЗОПОЕЩ.</p>	<p>Ефективно прилагане на нормативната уредба по екологична отговорност и подпомагане операторите и компетентните органи по ЗОПОЕЩ за категори-зиране на случаи по закона, както и за определяне /остойностяване на превантивни/оздравителни мерки по закона и подзаконовата нормативна уредба към него.</p> <p>Осигурена функционална възможност за електронно подаване на заявление за вписване /актуализация/ заличаване на информация в регистъра от задължените органи на изпълнителната власт и оператори, възможност за интеграция с други информационни системи (ИС).</p>	<p>Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим“ АД – гр. Девня;</p> <ul style="list-style-type: none"> Упражняване на авторски надзор на работните проекти за неизпълнените дейности от Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим“ АД, гр. Девня. <p>Процедирани искания за плащане.</p> <p>Методическо осигуряване на компетентните/контролните органи по прилагане.</p> <p>Вписване, валидиране и публикуване на информации в публичния регистър по ЗОПОЕЩ, в т.ч. упражняване на контрол по сключения договор по сервизна поддръжка на ИС по ЗОПОЕЩ.</p>	<p>надзор за неизпълнените дейности от Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим“ АД – гр. Девня, поради прекратяване на основание Закона за обществени поръчки;</p> <ul style="list-style-type: none"> Упражняване на авторски надзор на работните проекти за неизпълнените дейности от Програмата за отстраняване на миналите екологични щети на „Агрополихим“ АД, гр. Девня – не е процедирана. <p>Процедирани искания за плащане – 28.</p> <p>Проведена е работна среща на компетентните/контролни органи по ЗОПОЕЩ, на която е представена Методиката за класифициране на случаи по ЗОПОЕЩ, както и са обсъдени въпроси по прилагането на закона и подзаконовата уредба и предстоящите промени в ЗОПОЕЩ, произтичащи от приемането на Регламент ЕС 2019/1010.</p> <p>Функциониране/поддържане на ИСУППР по ЗОПОЕЩ, в т.ч. осъществена интеграция с ИС, поддържаща публичния регистър по КР. Сключен договор по сервизна поддръжка на ИС по ЗОПОЕЩ/текущо упражняване на контрол по договора.</p>
	<p>Валидиране на класификацията на предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал (ПСНРП/ПСВРП) и издаване на становища по реда на ЗООС за пот-върждаване 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 Изпълнителната агенция по околна среда (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>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>Издадени:</p> <ul style="list-style-type: none"> 52 становища (42 от МОСВ и 10 от ИАОС от 28.08.2019 г.) за потвърждаване на класификация на ПСНРП/ПСВРП в т.ч. 4 становища (2 от МОСВ и 2 от ИАОС от 28.08.2019 г.) за нови предприятия/съоръжения и 48 за актуализиране. 11 решения за одобряване на доклади за безопасност (ДБ) на ПСВРП; 1 решение за неодобряване на ДБ на ПСВРП; 4 решения за прекратяване на административното производство по одобряване на ДБ; 0 решения за спиране на административното производство по одобряване на ДБ; 1 решение за възобновяване на административното производство по одобряване на ДБ; 3 решения за освобождаване на кмета от задължението да изготви външен аварийен план на ПСВРП.; 17 становища за потвърждаване пълнотата и съответствието на ДППГА на ПСНРП;

<p>Провеждане на работни срещи и консултации на операторите на Севезо предприятията.</p> <p>Провеждане на работни срещи с МВР, ИА „Главна инспекция по труда“ (ГИТ) и МЗ, с експертите от РИОСВ и ИАОС..</p> <p>Поддържане публичен електронен регистър на ПСНРП/ПСВРП.</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>Поддържане на актуална електронна база данни (публичен регистър) на ПСНРП/ПСВРП, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел първи на ЗООС.</p>	<p>• 3 становища до оператори попадащи в изключенията по чл.103, ал. 8 т. 1 или 5-8 от ЗООС и чл. 4 от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.</p> <p>През 2019 г. са проведени 4 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>Сключен договор за обществена поръчка с предмет "Сервизна поддръжка на регистъра за ПВРП/ПНРП".</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 Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС).</p>	<p>Изготвяне и предоставяне в срок на становища и участие в заседанията на Експертен съвет по биоциди.</p>	<p>Издаване на становища и доклади.</p>		<p>През 2019 г. са изготвени 111 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>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>Провеждане на 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>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) за безопасната употреба на химикалите, осигуряване на данни за свойствата им и оценка на тяхната безопасност, с цел предоставяне на адекватна информация по веригата на доставки за безопасна употреба и контрол на рисковете от химикалите за човешкото здраве и околната среда относно техните задължения по изпълнение на законодателството в областта на химикалите.</p> <p>Изготвяне на отговори на запитвания в рамките на НИБХ.</p> <p>Участие в семинари и обучения.</p>	<p>Изготвяне на отговори на запитвания в рамките на НИБХ.</p> <p>Методическо подпомагане на индустрията по прилагането на новите изисквания на законодателството по химикали чрез участие в обучителни семинари и провеждане на срещи.</p>	<p>Изготвени са отговори на 57 въпроса, постъпили в системата на НИБХ и на 28 въпроса, постъпили по имейл.</p> <p>Проведени са 6 срещи с представители на индустрията.</p>	
<p>Изготвяне на актуализация на Националния план за действие по управление на устойчивите органични замърсители (НПДУУОЗ).</p>	<p>Актуализацията на НПДУУОЗ.</p>	<p>Изготвена актуализация на НПДУУОЗ.</p>		<p>Изпълнена е обществена поръчка с предмет: „Извършване на инвентаризация на 5 (пет) нови УОЗ, включени в Регламент (ЕО) № 850/2004 и Стокхолмската конвенция в периода 2011-2015 г.“. Резултатите от инвентаризацията са използвани за актуализацията на НПДУУОЗ на България за периода 2020-2030 г.</p> <p>Изпълнена е обществена поръчка с предмет: „Актуализация на Национален план за действие по управление на устойчивите органични</p>

				<p>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) 850/2004⁴. Одобрено и прието изпълнението на обществената поръчка съгласно договора. Приет окончателен актуализиран НПДУУОЗ на България за периода 2020-2030 г. от възложителя.</p> <p>НПДУУОЗ на България за периода 2020-2030 г. обхваща всички 28 УОЗ и е разработен на базата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализ и оценка на изпълнението на мерките и дейностите, заложи в НПДУУОЗ на България за периода 2012-2020 г.; - инвентаризациите, проведени през 2018 и 2019 г. за наличието на новите 6 УОЗ в България – HCBd, HBCD, PCPs, PCNs, SCCPs и decaBDE; - анализ и оценка на състоянието на всички 28 УОЗ в страната – производство, внос, износ, употреби, отпадъци, алтернативи, мониторинг на въздух, води, почви, храни, суровини за производство на храни, хора, животни и отчетите на всички институции, ангажирани с управлението на УОЗ. <p>Предстои подготовка на пакет документи за приемане с РМС на актуализирания НПДУУОЗ през 2020 г.</p>
Методическо подпомагане работата на РИОСВ и ИАОС по прилагане на законодателството и осъществяване на контролната дейност по химикали.	Методическо подпомагане на контролните органи.	Провеждане на семинар за методическо подпомагане работата на РИОСВ и ИАОС по прилагане на законодателството и осъществяване на контролната дейност по химикали.	Проведен е обучителен семинар с РИОСВ на тема „Прилагане на изискванията на законодателството в областта на химикалите“, 25-27.02.2019 г. Изпратени 5 писма до РИОСВ с насоки по прилагане на законодателството по химикали с оглед разрешаване на конкретни казуси.	
Разработване на проект на ЗИД на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС).	Въвеждане изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.	Приет ЗИД на ЗЗВВХВС.	Приет ЗИД на ЗЗВВХВС (обн. ДВ. бр.17 от 26.02.2019 г.)	
Изменение на заповед за утвърждаване на случаите на освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в определени материали и компоненти на електрическо и електронно оборудване (ЕЕО), във връзка с необходимостта от	Въвеждане изискванията на директиви на Комисията относно утвърждаване на случаи на освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в ЕЕО.	Издадена заповед.	Издадена Заповед № РД-401/22.05.2019 г. за изменение и допълнение на Заповед № РД-289/27.05.2016 г. на министъра на околната среда и водите за утвърждаване на случаите за освобождаване от ограниченията за употреба на опасни вещества в определени материали и компоненти на ЕЕО във връзка с чл. 21д, ал. 3 и 4 от ЗЗВВХВС. Съгласно тези изисквания, ми-	

	<p>транспониране на 7 делегирани директиви на Европейската комисия.</p>			<p>нистерът на околната среда и водите утвърждава употребата на определени опасни вещества в ЕЕО. Разрешението за употреба се предоставят от ЕК за определен срок, който дава възможност на индустрията да продължи да използва определено опасно вещество, което не е разрешено, докато бъдат разработени надеждни заместители – вещества или технологии. Целта на изменението е адаптиране на националното законодателство към промените в Приложения III и IV към Директива RoHS-2 съгласно делегирани директиви на Комисията за привеждане в съответствие с научно-техническия напредък.</p> <p>Изготвен проект на Заповед за изменение и допълнение на Заповед № РД-289/27.05.2016 г. - произтича от публикуването на следните нови 2 делегирани директиви на Комисията за изменение с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък на Директива RoHS-2 и необходимостта от транспонирането им в националното законодателство:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Делегирана директива (ЕС) 2019/1845 за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на бис (2-етилхексил) фталат в някои гумени компоненти, използвани в уредбите на двигателите (ОВ, L 283, 05.11.2019 г.); – Делегирана директива (ЕС) 2019/1846 за изменение, с цел привеждане в съответствие с научно-техническия напредък, на приложение III към Директива 2011/65/ЕС по отношение на освобождаване от ограничението за употребата на олово в припой, използван в някои двигатели с горене (ОВ, L 283, 05.11.2019 г.).
	<p>Изменение и допълнение на Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ, приета с ПМС № 136 от 2011 г., във връзка с въвеждане на такси по ЗЗВХВС.</p>	<p>Прието ПМС за изменение и допълнение на Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ.</p>	<p>Прието ПМС за изменение и допълнение на Тарифата.</p>	<p>Прието ПМС № 16 от 30.01.2019 г.</p>
	<p>Работа на Експертния съвет за оценка на приоритетни вещества (ЕСОПВ).</p>	<p>Извършване на скрининг на групи приоритетни вещества от списъка на Европейската агенция по химикали (ЕСНА). Извършване на контрол на рисковете от употребата на определени опасни химикали.</p>	<p>Провеждане на заседания на ЕСОПВ. Извършване на скрининг на приоритетни вещества. Изменение на заповед за определяне на заплащане на групи вещества от ЕСОПВ. Изготвяне на актуализиран правилник за дейността на ЕСОПВ. Провеждане на подготовителни срещи и обучение</p>	<p>Организирано и проведено заседание на ЕСОПВ. Представен и одобрен отчет за дейността през 2019 г. и одобрени екипи за извършване на ръчен скрининг през 2020 г. Извършен скрининг на 3 групи приоритетни вещества. Изготвен проект на актуализиран правилник за</p>

			<p>с представители на Френския компетентен орган за целите на оценката на група вещества през 2020 г.</p>	<p>дейността на ЕСОПВ. Проведено обучение на членовете от ЕСОПВ от експерти на френския компетентен орган и планиране на дейността по извършване на оценка на група вещества през 2021 г.</p>
	<p>Участие в седми координиран Европейски проект (REF-7) на Форума на Европейската агенция по химикали (ЕСНА) за обмен на информация по въпросите на прилагането на Регламент REACH, касаещ контрола на изискванията за регистрация след последния краен срок за регистрация в сътрудничество с митническите органи, включително проверка на строго контролираните условия, приложими за веществата, регистрирани като междинни продукти съгласно Регламент REACH.</p> <p>Участие в пилотен проект на Форума на ЕСНА за контрол на ограниченията съгласно на Регламент REACH и етикетиранията съгласно Регламент CLP.</p>	<p>Приоритизиране на контрола на прилагането на изискванията за регистрация след последния краен срок за регистрация в сътрудничество с митническите органи, включително проверка на строго контролираните условия, приложими за веществата, регистрирани като междинни продукти съгласно Регламент REACH, предоставяне на информация и насоки на контролните органи.</p> <p>Докладване на резултатите от проверките на Работната група към Форум за обмен на информация за контролната дейност към ЕСНА в срок.</p>	<p>Оперативната фаза на седмия координиран Европейски проект (REF-7) на Форума на Европейската агенция по химикали (ЕСНА) приключи на 31.12.2019 г. Предстои обобщаване на резултатите и изпращането им на ЕСНА.</p> <p>Оперативната фаза на пилотен проект на Форума на ЕСНА за контрол на ограниченията съгласно на Регламент REACH и етикетиранията съгласно Регламент CLP приключи на 30 ноември 2019 г. Предстои обобщаване на резултатите и изпращането им на ЕСНА.</p> <p><u>Допълнително изпълнено:</u> Приета с ПМС № 380/30.12.2019 г. Наредба за условията и реда за издаване на разрешение за освобождаване по ЗЗВВХВС. С наредбата се установява национална процедура за издаване на разрешение за освобождаване от задължения, произтичащи от Регламент REACH, когато това е необходимо за интересите на отбраната, като се определят изискванията към операторите за предотвратяване или ограничаване на вредното въздействие върху човешкото здраве и околната среда при производството, вноса и/или употребата на химични вещества в самостоятелен вид, в състава на смеси или в изделия. Общата цел е, наред с предоставянето на изключения в интерес на отбраната да се осигури и прилагането на високи стандарти за безопасност и възможност за проследяване, еквивалентни на тези заложи в Регламент REACH. Очаква се новата процедура да позволи на операторите (физически или юридически лица), при изпълнение на едно или няколко от обстоятелств</p>	

				вата, посочени в чл. 3а от ЗЗВВХВС, да се възползват от предоставената възможност за освобождаване. Орган по издаване на разрешение за освобождаване в страната е Междудомственият съвет по отбранителна индустрия и сигурност на доставките към Министерски съвет. Решението за освобождаване се издава на заявителя за срок не по-дълъг от 3 години и съдържа мерките, които притежателя на разрешението, следва да прилага с цел предотвратяване или ограничаване на вредното въздействие върху човешкото здраве и околната среда. Срокът на разрешението може да бъде удължен еднократно за срок, не по-дълъг от срока, за който първоначално е издадено.	
	Валидиране на уведомления за износ на опасни химични вещества от приложение I на Регламент (ЕС) 649/2012 (PIC).		Валидирани уведомления за износ.	Валидирани са 67 уведомления за износ.	
	Допълнителна дейност: Изменение на Наредба № Н-2 за реда за регистриране, подновяване на регистрацията и контрол по Схемата на Общността за управление по околна среда и одит (EMAS).	Привеждане на административната услуга в съответствие с АПК в изпълнение на Решение на Министерския съвет (РМС) № 704/05.10.2018 г. за приемане на мерки за трансформация на административно обслужване.	Изменение на Наредбата.	Изменена наредба (обн. ДВ. бр.43 от 31.05.2019 г.).	
	Допълнителна дейност: Провеждане на процедури за регистрация, подновяване, спиране и заличаване на регистрации по EMAS.	Подобряване на екологичните характеристики на организациите.	Проведени процедури.	Към декември 2019 г. са регистрирани по EMAS 15 организации в България. През годината са проведени следните процедури/издадени следните решения: – 5 нови регистрации; – 7 подновени регистрации; – 2 спрени регистрации; – 2 заличени регистрации по EMAS.	
	Допълнителна дейност: Присъждане на екомаркировка на ЕС.	Насърчаване на устойчивото потребление и производство. Изграждане на кръгова икономика чрез проектиране на продукти и производствени процеси, съобразени с кръговата икономика.	Присъдено право за ползване на екомаркировка на ЕС.	Към декември 2019 г. 5 български производители с 18 продукта са с присъдена екомаркировка на ЕС. През годината: – за 9 продукта е прекратено правото за ползване на екомаркировка на ЕС; – на 4 нови продукта е присъдена екомаркировка на ЕС.	
7. 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	Осигуряване на информация за биологични и морфологични елементи за качество на водите, които са задължителни, съгласно изискванията на българското законодателство и Рамковата директива за води. Разработване и внедряване на методи за анализ на приоритетни и специфични вещества с	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. Осигуряване на непрекъсваемост в работата на Геоинформационна система за управление на водите и докладване. Повишаване качеството	Изпълнени дейности по договорите/заповедите за БФП по ОПОС 2014-2020 г.: • „Подобряване мониторинга на качеството на питейните води“ на стойност 10 млн. лв. с бенефициент Министерство на здравеопазването; • „Доизграждане на мрежите за мониторинг на количеството на водите“ на стойност 15 млн. лв. с бенефициент МОСВ.	По проект „Подобряване мониторинга на качеството на питейните води“ за част от лабораториите на РЗИ към МЗ, които провеждат контролен мониторинг на качеството на питейната вода, се осигурява съвременна лабораторна апаратура за химичен и радиологичен анализ на питейната вода. Сключен е договор за възлагане на обществена	2

<p>информация. Развитие на националната система мониторинг околната среда.</p>	<p>на цел удовлетворяване на изискванията на Рамковата директива за водите.</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>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>Изпълнение на обществена поръчка с предмет „Интеркалибриране на методите за анализ на биологичните елементи за качество за типовете повърхностни води на територията на България, съответстващи на определени общи европейски типове в Географските групи за интеркалибрация“.</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>поръчка за услуга между МОСВ и НИМХ за актуализиране на мрежите и програмите за мониторинг на количеството на повърхностните води. Договорът е със срок на изпълнение 14 месеца и включва три дейности. Към края на 2019 г. е приета Дейност 1 „Проучване и анализ“.</p> <p>Сключен е договор за възлагане на обществена поръчка за услуга между МОСВ и изпълнител за актуализиране на мрежите и програмите за мониторинг на количеството на подземните води. Договорът е със срок на изпълнение 14 месеца и включва три дейности. Към края на 2019 г. няма приета дейност.</p> <p>Надградена е националната информационна система за разрешителни и мониторинг в геоинформационна система за управление на водите и докладване. Проведено е верифициране на данните и се въвеждат нови за целите на управлението на водите, и докладването. В процес на идентифициране е необходимост от бъдещи разширения на функционалността на системата. Обявена е обществена поръчка с предмет „Разработване и внедряване в експлоатация на информационна система „Минерални води“ - процедурата за възлагане е прекратена поради обжалване.</p>
<p>Администриране на обновената Национална автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон.</p>	<p>Постигане на висока ефективност и устойчивост на системата.</p>	<p>Докладване на данни за състоянието на радиационния гама-фон към EURDEP към ЕК.</p> <p>Издаване на ежедневен тримесечен и годишен доклад за радиационната обстановка в страната.</p>	<p>Ежечасно е докладвано за състоянието на радиационния гама-фон към Европейската система за обмен на радиологични данни (EURDEP) към ЕК.</p>	<p>Програмата се изпълнява, съгласно заложените срокове от Международната програма за мониторинг и оценка на въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху състоянието на горските екосистеми (МКП Гори) и утвърден план – график за изпълнение на дейностите. Обработват се и се въвеждат данни от двете нива (интензивен и широкомащабен мониторинг). Отпусната е БФП от ПУДООС за изпълнение на проект „Оценка и мониторинг за въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху горските екосистеми - I ниво (широкомащабен) и II ниво (интензивен) - 2019-2020 г.“.</p> <p>С данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори е извършено докладването на страната по чл. 10 (4а) от Директива (ЕС) 2016/2284, с включени данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори. В процес на подготовка и изпълнение е докладването към Програмния център на МКП Гори по</p>
<p>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).</p>	<p>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.</p>	<p>Мрежа от пробни площи по ниво 2 на програмата за мониторинг на горските екосистеми, отговаряща на изискванията на МКП Гори.</p> <p>Изпълнение на двете обществени поръчки с предмет: „Оборудване с апаратура за измерване КАВ и метеорологични параметри и системи за събиране на атмосферни отлагания, лизиметрични води и дървесен опад на 6 нови стационарни пробни площи от мрежата за интензивен мониторинг на горски екосистеми“ и „Доставка на 4 комплекта за измерване на основни метеорологични показатели и 4 газ анализатори на амониак (NH3) за обновяване и дооборудване на автоматичните измервателни станции (АИС) в пробните площи от мрежата по ниво II на програмата за монит-оринг“.</p>	<p>Програмата се изпълнява, съгласно заложените срокове от Международната програма за мониторинг и оценка на въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху състоянието на горските екосистеми (МКП Гори) и утвърден план – график за изпълнение на дейностите. Обработват се и се въвеждат данни от двете нива (интензивен и широкомащабен мониторинг). Отпусната е БФП от ПУДООС за изпълнение на проект „Оценка и мониторинг за въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху горските екосистеми - I ниво (широкомащабен) и II ниво (интензивен) - 2019-2020 г.“.</p> <p>С данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори е извършено докладването на страната по чл. 10 (4а) от Директива (ЕС) 2016/2284, с включени данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори. В процес на подготовка и изпълнение е докладването към Програмния център на МКП Гори по</p>	<p>Програмата се изпълнява, съгласно заложените срокове от Международната програма за мониторинг и оценка на въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху състоянието на горските екосистеми (МКП Гори) и утвърден план – график за изпълнение на дейностите. Обработват се и се въвеждат данни от двете нива (интензивен и широкомащабен мониторинг). Отпусната е БФП от ПУДООС за изпълнение на проект „Оценка и мониторинг за въздействието на замърсяването на атмосферния въздух върху горските екосистеми - I ниво (широкомащабен) и II ниво (интензивен) - 2019-2020 г.“.</p> <p>С данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори е извършено докладването на страната по чл. 10 (4а) от Директива (ЕС) 2016/2284, с включени данни от мониторинговите дейности по двете нива на МКП Гори. В процес на подготовка и изпълнение е докладването към Програмния център на МКП Гори по</p>

				<p>двете нива на мониторинг на горски екосистеми с данни за периода 2018-2019 г.</p> <p>Процесът на разширяване на мрежата за интензивен горски мониторинг (МКП Гори-ниво II) е стартиран. За целта в плана за ОП на ИАОС за 2019 г. беше планирана поръчка с предмет: „Развитие на програмата за интензивен горски мониторинг и оборудване на пробните площи“ с 2 обособени позиции“ - ОП1: „Оборудване с апаратура за измерване КАВ и метеорологични параметри и системи за събиране на атмосферни отлагания, лизиметрични води и дървесен опад на 6 нови стационарни пробни площи от мрежата за интензивен мониторинг на горски екосистеми“ и ОП2: „Доставка на 4 комплекта за измерване на основни метеорологични показатели и 4 газ анализатори на амоняк (NH3) за обновяване и дооборудване на АИС в пробните площи от мрежата по ниво II на програмата за мониторинг на горски екосистеми“, която впоследствие отпадна, поради неостатъчен финансов ресурс.</p>
Разработване на национални стандарти за качеството на почвите.	Разработването на стандарти за качеството на почвите ще обезпечи изпълнението на поети ангажменти 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.	Изпълнен е договор с предмет: „Разработване на Национални стандарти за качество на почвите“. Резултатите от него – изведените стандарти за качеството на почвите ще послужат за надграждане на съществуващата към момента нормативна база – изменение и допълнение на Наредба №3 за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите.	
Създаване на публичен регистър на местата със замърсена почва.	Необходимостта от създаване на Публичен регистър произтича от ангажиментите на ИАОС за периодично докладване до Европейска агенция по околна среда (ЕАОС) за броя и степента на опасност на площи със замърсена почва. Ще се подпомогне проучването и регистрирането на потенциалните площи със замърсена почва в България като се представи информация за тяхната комплексност, източници на замърсяване и замърсяващи вещества.	Резултатите от обществена поръчка с предмет: „Създаване на публичен регистър на местата със замърсена почва“ ще изяснят състоянието и необходимите мерки за изследване и възстановяване на потенциално замърсените площи.	Изпълнен е договор с предмет: «Създаване на публичен регистър на местата със замърсена почва». Създаденият публичният регистър ще представи информация за потенциалните площи със замърсена почва в България, източници на замърсяване и замърсяващи вещества.	
Участие и прилагане на европейските инициативи – Обща система за информация за околната среда за Европа (SEIS), Инфраструктура за пространствени данни (INSPIRE) и Европейска програма за наблюдение на Земята – Коперник (Copernicus).	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. 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. Дейности по хармонизиране на масивите от пространствени данни по изискванията на Директива INSPIRE и Закона за достъп до пространствени	Внедрени са информационни системи за всички подсистеми на HCMOC. Извършва се обновяване на базите данни, софтуерните приложения и ГИС продуктите съгласно изискванията на SEIS. Създадени са структури на данните, съответстващи на изискванията по INSPIRE и услуги за разглеждане и сваляне на данни по теми I.9 Защитени обекти и II.2. Земно покритие. 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; съответств-	

			<p>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 2019 г.</p>	<p>вие 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>Извършен е анализ и са създадени структури на данните, съответстващи на настоящия временен вариант на схемата на геобазата данни по тема III.7 Съоръжения за мониторинг на околната среда.</p> <p>На ДАЕУ са предоставени метаданни и услуги за разглеждане на 19 набора от пространствени данни, свързани с докладванията по Рамковата директива за водите, Директивата за пречистване на градските отпадъчни води, Рамковата директива за морска стратегия и Директивата за опазване на водите от замърсяване с нитрати. Тези набори от данни са с приоритетно значение съгласно законодателството в областта на околната среда, до които трябва да се осигури достъп по линия на инфраструктурата на INSPIRE. Метаданните са публично достъпни чрез Националния портал за пространствени данни. Ролята на такъв в настоящия момент се изпълнява от геопортала на Министерство на отбраната.</p> <p>Сключено е споразумение между ДАЕУ и ИАОС за съвместни дейности по възлагане на обществена поръчка с предмет „Привеждане на масиви от пространствени данни и мрежови услуги в съответствие с изискванията на Директива 2007/2/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 14 март 2007 г. за създаване на инфраструктура за пространствена информация в Европейската общност (INSPIRE)“. Техническата спецификация за обществената поръчка е съгласувана с ДАЕУ, съгласно условията в споразумението и също е изпратена за съгласуване прогнозната стойност на поръчката.</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“.</p> <p>Финалният отчет и разработените продукти от първия етап по договора са одобрени от ЕАОС. Разработените продукти – базите данни Земно покритие 2018, слоевете към Атласа на урбанизираните територии и Слоеве с висока резолюция са публикувани на интернет страницата на ИАОС</p>
--	--	--	---	---

				(http://eea.government.bg/bg/projects/korine-18/danni-kzp-i-svr-clc-ss-hrl-data) и на страницата на ЕАОС и е предоставен свободен достъп за ползването им. В резултат от изпълнението на втория етап към рамковия договор, са разработени и тествани продуктите CLC+ (второ поколение CLC методологични подобрения и развития), базирани на CLC 2018. Данните са представени в изисквания от ЕАОС формат EAGLE – екселска таблица, а окончателният отчет е изпратен на 06.11.2019 г., с което е спазен срока за изпълнение на Рамковия договор.	
8. Осигуряване на поетапното публикуване в интернет на информационните масиви и ресурси в отворен формат.	Публикуване на наличната публична информация в отворен формат.	Отваряне на информационните източници и предоставяне на достъп до структурирана информация, за събирането и генерирането, на която са използвани публични средства („open data“).	Актуализиране на публикуваните набори от данни.	Публикувани в Портала за отворени данни (към края на 2019 г.): <ul style="list-style-type: none"> • от ИАОС 83 набори от данни (23 само през 2019 г.); • от БД 52 набори от данни; • от ДНП 25 набори от данни; • от РИОСВ 170 набори от данни. 	1
9. Повишаване на общественото съзнание и култура по опазване на околната среда и ефективно прилагане на механизмите за контрол за изпълнение на екологичното законодателство.	Провеждане на национални информационно-образователни кампании, свързани с отбелязването на международни дати за опазването на околната среда.	Промяна в поведението на обществеността по посока на съзнателно опазване на околната среда и природата. 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 и извършваните действия.	Осъществяване на кампании и информационни дейности.	В рамките на осъществени национални информационно-образователни кампании, от МОСВ и неговите поделения са проведени открити уроци, конкурси, изложби, акции по почистване и залесяване, форуми, обучителни семинари, кръгли маси, конференции за ученици, учители, бизнеса, неправителствени организации, за служители на общинската и държавната администрация. Някои от акцентите са: международен конкурс за млади дарования „Музиката и Земята“; Фестивал на белия щъркел в Белозем със съдействието на ПУДООС, който е част от международната инициатива „Европейско село на Белия щъркел“ с участието на 11 държави; столичен празник и изложение „Иновации за качество на въздуха“, посветен на напредъка на екоиндустриите по отношение на намаляване на атмосферното замърсяване; образователна програма „Паркът като класна стая“ на ДНП Централен Балкан; традиционен общоградски хепънинг в Пловдив по повод Деня на водата и тридневен екофестивал „Млада синя Земя“ – съвместни инициативи на БД и РИОСВ Пловдив; регионален ученически фотоконкурс на тема „Природата на моя роден край“, в който са представени 279 творби, дело на 166 ученици от 20 училища и 2 фотоклуба от областите Хасково и Кърджали, проведен за девета поредна година от РИОСВ Хасково; традиционните Годишни награди на името на Мими Праматарова за изпълнени училищни проекти, организиран от ДНП Рила съвместно с Националния доверителен екофонд; ученически конкурс „Никой не остава зад себе си“ – съвместна инициатива на РИОСВ Шумен	2

				<p>и БДЧР Варна, проведена с послание за опазването на водите сред ученици от 1 до 9 клас, в рамките на която са изработени 33 макета на естествен воден обект и 36 проекта на електронна картичка с послание; конкурс за комикс на тема „Защитете животните“ на РИОСВ Велико Търново с участието на 69 творби на 96 ученици от 13 училища; инициативата за засаждане на дървета „Засаждаме бъдеще“ на РИОСВ Пазарджик.</p> <p>Като продължение на изпълнението на проект на НДФЕ „Въвеждане на климатични действия в образователната програма на българските училища“ са проведени обучения на учители от 66 училища в София и Бургас за включване в учебния процес на темата за климатичните промени и енергийната ефективност.</p> <p>Продължава изпълнението на образователен проект на НДФЕ за пестене на енергия 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. Инициативата вече включва 50 участващи училища и детски градини от 12 общини.</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 2017 г.	Докладът е приет на заседание на МС на 10.07.2019 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 2019 г.“	За провеждане на Национален конкурс „Чиста околна среда“ за 2019 г. за най-оригинален и екологично познавателен проект на тема „Обичам природата и аз участвам – 2019 г.“ са определени средства в размер до 3,5 млн. лв. Одобрени за финансиране са проектите на 234 общини, 134 училища и 107 детски градини.
	Осъществяване на контролна дейност чрез извършване на превантивен, текущ и последващ контрол, в съответствие с изискванията, регламентирани в ЗООС и специалните закони.	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. Налагане и спазване на законодателството в областта на опазване на околната среда и водите.	Извършване на планираните проверки от контролните органи на МОСВ за 2019 г. (от 16-те РИОСВ – над 14 000, 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.	От 16-те РИОСВ са извършени 21 071 проверки, като съотношението планирани/извършени е 55/45 %. Проверени са над 18 хил. обекта. Наложени са 26 принудителни административни мерки (ПАМ) и са издадени наказателни постановления за налагане на глоби и санкции на стойност над 4,6 млн. лв. От 4-те БД са извършени 10 785 проверки, като 51 % от тях са планови проверки за изпълнение на условията, поставени в разрешителните за

		<p>Оптимизиране на разходите за контролната дейност.</p> <p>Привличане на обществеността (гражданите, бизнеса и НПО) по-активно в политиката за чиста околна среда чрез открит и непрекъснат диалог.</p>		<p>водоземане и/или ползване на воден обект. За констатирани административни нарушения са издадени наказателни постановления за налагане на глоби и санкции на обща стойност 526 180 лв.</p> <p>Постъпили са 37 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.</p> <p>Дирекциите на Национални паркове „Рила“, „Пирин“ и „Централен Балкан“ са извършили общо 24 555 проверки.</p>	
<p>10. Осигуряване на добро финансово управление на средствата от фондовете на ЕС за финансиране на дейности по опазването на околната среда.</p>	<p>Изпълнение на ОПОС 2014-2020 г.</p> <p>Оптимизиране и систематизиране на управлението на ОПОС 2014-2020 г.</p>	<p>Осигуряване на финансиране на дейности по опазване на околната среда със средства от фондовете на ЕС за програмен период 2014-2020 г.</p> <p>Успешно изпълнение на дейности по ОПОС за планов период 2014-2020 г.</p> <p>Ускоряване на процедурите за сключване на договори и разплащане по проектите по ОПОС.</p>	<p>Подаване на проектни предложения, оценяване, сключване на договори/издаване на заповеди, изпълнение на проекти – по обявените процедури.</p> <p>Подготвяне и обявяване на 7 процедури за набиране на проектни предложения по петте приоритетни оси на програмата – на стойност над 82 млн. лв.</p>	<p>През 2019 г. по ОПОС 2014-2020 г. са сключени/издадени 56 договора/заповеди с общ размер на БФП 1,5 млрд. лв.</p> <p>През 2019 г., включително чрез подхода BOMP са обявени 18 процедури с обща стойност на БФП 739,3 млн. лв.</p> <p>Напредъкът в изпълнението на ОПОС 2014-2020 г. към края на 2019 г. е, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Договорени средства – 3 195,9 млн. лв. (92,3 % спрямо общия бюджет по програмата за програмен период 2014-2020 – 3 462,6 млн. лв.); • Разплатени средства (изплатени суми) – 935,9 млн. лв. (27 % спрямо общия бюджет по програмата); • Сертифицирани средства (пред ЕК) – 819,1 млн. лв. (23,7 % спрямо общия бюджет по програмата). 	2