

УТВЪРЖДАВАМ:
МИНИСТЪР НА ОКО



ПЛАН

ЗА ДЕЙНОСТТА НА ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА ЗА 2025 ГОДИНА

I. ИЗГОТВЯНЕ НА СЛЕДНИТЕ НОВИ И АКТУАЛИЗИРАНЕ НА ДЕЙСТВАЩИ НОРМАТИВНИ АКТОВЕ И ВЪТРЕШНИ ДОКУМЕНТИ, ОСИГУРЯВАЩИ ДЕЙНОСТТА НА ИЗПЪЛНИТЕЛНАТА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Изготвяне на проект за актуализиране на Заповед №РД-489/26.06.2019 г. на министъра на околната среда и водите относно дейността на автоматичните измервателни станции (АИС), ръчните пунктове и ДОАС системите за оценка на качеството на атмосферния въздух (КАВ) в Националната автоматизирана	Отдели МВШРМ и Калибровка, Дирекция МООС, Дирекция ГД ЛАД	31.12.2025 г.	Изготвен проект на Заповед	Изпратен проект на Заповед

* Попълва се при наличие на количествени данни

	система за контрол качеството на атмосферния въздух.				
2.	Изготвяне на проект на заповед на министъра на околната среда и водите, за утвърждаване на мрежите по ниво I и II на програмата за мониторинг на горски екосистеми, която да включва 6-те нови постоянни пробни площи за интензивен мониторинг (ниво II) и актуализиран списък на ППП от ниво I.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Изготвен проект на Заповед	Изпратен проект на Заповед
3.	Изготвен проект за актуализиране на Заповед № РД-704/20.09.2019 г. на министъра на околната среда и водите относно Схемите за мониторинг на почвите и Индикаторите за оценка на състоянието на почвите	Отдел МОП, Дирекция МООС, Дирекция ГД ЛАД	30.06.2025 г.	Изготвен проект на Заповед	Изготвен проект на заповед

II. ПЛАНИРАНЕ, ИЗПЪЛНЕНИЕ И РАЗВИТИЕ НА СИСТЕМИТЕ ЗА НАБЛЮДЕНИЕ И ПРОГРАМИТЕ ЗА МОНИТОРИНГ

A. Мониторинг на околната среда

1. Изготвяне на програми за мониторинг

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Актуализиране на програма и мрежи за контролен и оперативен мониторинг на повърхностни води, седименти и биота.	Отдел МВд, Дирекция МООС Отдели ЛКВд, ЛБМ, ЛИМА, ЛКПЧХО,	31.12.2025 г.	Съгласувани програма и мрежи за мониторинг на повърхностни води, седименти и биота	Утвърдени със Заповед на министъра на околната среда и водите

		ЛРИ- ГД ЛАД и Басейновите дирекции			
2.	Актуализиране на програма и мрежи за контролен и оперативен мониторинг на подземни води.	Отдел МВд, Дирекция МООС Отдели ЛКВд, ЛИМА, ЛРИ - ГД ЛАД и Басейновите дирекции	31.12.2025 г.	Съгласувани програма и мрежи за мониторинг на подземни води	Утвърдени със Заповед на министъра на околната среда и водите
3.	Подготовка на документи във връзка с първи планов надзор на лабораторията от Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“ за преиздаване на сертификата за акредитация на калибровъчна лаборатория.	Отдел „Калибровка“, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Доклад на оценителския екип на ИА БСА	Продължаване на сертификата за акредитация
4.	Изготвяне на годишна програма за мониторинг на почви – I ниво и на годишна програма за мониторинг на почви – II ниво	Отдел МОП, Дирекция МООС Отдел ЛКПчХО, ГД ЛАД	30.08.2025 г. /30.04.2025 г.	Изготвен проект на годишни програми за мониторинг на почвите – I ниво и II ниво	Годишни програми за мониторинг на почвите – I и II ниво, утвърдени от Изпълнителния директор на ИАОС
5.	Изготвяне на годишна програма за мониторинг на почви – III ниво за локални почвени замърсявания и утвърждаването ѝ от Изпълнителния директор на ИАОС.	Отдел МОП, Дирекция МООС	15.10.2025 г.	Изготвен проект на годишна програма за мониторинг на почвите – III ниво	Годишна програма за мониторинг на почвите – III ниво, утвърдена от Изпълнителния директор на ИАОС
6.	Изготвяне и утвърждаване със заповед на изпълнителния директор на ИАОС на годишна програма за мониторинг на горските екосистеми – ниво II и план график за изпълнението ѝ през 2025-2026 г.	Дирекция МООС, отдел МБРГЕ ГД ЛАД, Отдели: ЛКВд, ЛКПчХО, ЛИМА, РЛ- Варна и Смолян	31.01.2025 г.	Изготвен проект на: Заповед, Програма и План-график за изпълнение на дейностите през 2025-2026 г.	Годишна програма и План-график за изпълнението ѝ, утвърдени със заповед на изпълнителния директор на ИАОС.

7.	Разширяване на мрежата за интензивен мониторинг на горски екосистеми (ниво II), в изпълнение на проект № BG16FFPR002-3.003 „Оптимизиране на инфраструктурата от мрежи (с места за наблюдение) за прилагане на схемите за мониторинг на горски екосистеми в страната“ от програма „Околна среда“ 2021-2027 г.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Изградени 6 нови постоянни пробни площи (ППП) от ниво II; Пре- и дооборудвани съществуващите ППП от ниво II	Изградени 6 нови постоянни пробни площи (ППП) от ниво II; Пре- и дооборудвани съществуващите ППП от ниво II
8.	Изготвяне на годишна програма за контрол върху работата с генетично модифицирани организми в контролирани условия и освобождаването им в околната среда.	Отдел ЛБМГМО ГД ЛАД	15.01.2025 г.	Изготвен проект на годишна програма за контрол	Утвърдена от министъра на околната среда и водите годишна програма за контрол

2. Изготвяне на графици за мониторинг

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
2.1.	Актуализиране на списъка на обектите, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители и заустващи във водни обекти през 2025 г., които са включени в „Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите“ и утвърждаването му със заповед от министъра на околната среда и водите.	Отдел МВд, Дирекция МООС	20.12.2025 г.	Проект на списък на обектите, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители и заустващи във водни обекти през 2026 г.	Утвърден със Заповед на министъра на околната среда и водите списък

2.2.	Изготвяне на график за дейността на мобилните автоматични станции за контрол качеството на атмосферния въздух (ККАВ)	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Отдел ЛКВ, ГД ЛАД	28.02.2025 г.	Проект на график за дейността на мобилните автоматични станции за ККАВ	Утвърден от министъра на околната среда и водите график
2.3.	Изготвяне на график за дейността на РИОСВ и РЛ за контрол на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Отдел ЛКВ ГД ЛАД	28.02.2025 г.	Проект на график за дейността на РИОСВ и РЛ за контрол на емисиите на вредни вещества	Утвърден от министъра на околната среда и водите график
2.4.	Изготвяне на списък с големи неподвижни обекти, източници на вредни вещества в атмосферния въздух, подлежащи на контрол чрез регистрационни карти	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	28.02.2025 г.	Проект на списък с големи неподвижни обекти, източници на вредни вещества в атмосферния въздух, подлежащи на контрол чрез регистрационни карти	Утвърден от министъра на околната среда и водите списък
2.5.	Изготвяне на годишни графици на РИОСВ, ДНП и ДПП за мониторинг на състоянието на биологичното разнообразие	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	10.03.2025 г.	Изготвени годишни графици на РИОСВ, ДНП и ДПП	Годишни графици на РИОСВ, ДНП и ДПП, утвърдени от министъра на околната среда и водите.

3. *Развитие и контрол за изпълнение на програмите за мониторинг*

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/ показател*
3.1.	Внедряване на програма и мрежа за контролен и оперативен мониторинг на повърхностни води, седименти и биота, утвърдени със заповед на министъра на околната среда и водите	Отдел МВд, Дирекция МООС; Отдели ЛКВд, ЛБМГМО ЛИМА, КРЛ, ОДАС - ГД ЛАД	31.12.2025 г.	Изготвяне и съгласуване с РЛ и БД на програми	Внедрени програма и мрежи за контролен и оперативен мониторинг на повърхностни води, седименти и биота, утвърдени със Заповед на министъра на ОСВ – 4 бр.
3.2.	Внедряване на програма и мрежа за контролен и оперативен мониторинг на подземни води, утвърдени със заповед на министъра на околната среда и водите	Отдели МВд, Дирекция МООС Отдели ЛКВд, ЛИМА, КРЛ, ОДАС - ГД ЛАД	31.12.2025 г.	Изготвяне и съгласуване с РЛ и БД на програми	Внедрени програма и мрежи за контролен и оперативен мониторинг на подземни води, утвърдени със Заповед на министъра на ОСВ – 4 бр.
3.3.	Изготвяне на годишни отчети за изпълнение на утвърдените от Министъра на околната среда и водите графици за контрол качеството на атмосферния въздух и контрол на емисиите на вредни вещества	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	28.02.2025 г.	Изготвен проект на годишен отчет, въз основа годишни отчети на РЛ/РИОСВ за изпълнение на графика за 2024 г.	Одобрен годишен отчет за изпълнение на графика за 2024 г. министъра на околната среда и водите
3.4.	Администриране дейността на Националната система за получаване на данни за качеството на атмосферния въздух в реално време	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Отдел СТД, Дирекция ИО; Отдел ЛКВ, ГД ЛАД	постоянен	Функционираща система	Докладване на данни за състоянието на атмосферния въздух до ЕАОС и ЕК

3.5.	Поддържане и контрол на дейностите за осигуряване на ефективната работа на автоматизираната мониторингова система: Националната автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	постоянен	Функционираща система	Работеща система предаваща данни в реално време за радиационния гама-фон
3.6.	Поддържане и контрол на дейностите за осигуряване на ефективната работа на Автоматизирана система за радиационен мониторинг на води - р. Дунав в района на АЕЦ „Козлодуй”.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	постоянен	Функционираща система	Работеща система предаваща данни в реално време гама-спектрометричен анализ на води
3.7	Координиране и контрол на дейностите, възложени на външни изпълнители по договор № 4618/14.08.2024 г. с предмет „Осигуряване на данни от хидробиологичен мониторинг на повърхностни води и пробовземане на биота за 2024-2025 г. в съответствие със Заповед на министъра на ОСВ“	Отдел МВд, Дирекция МООС; Отдел ЛБМГМО - ГД ЛАД Дирекция УОП	14.05.2025 г	Финален доклад по договор № 4618/14.08.2024 г. с финални резултати от проведен мониторинг.	Осигурени данни от проведен мониторинг
3.8	Подготовка на техническо задание, сключване на договор за изпълнение на т. 2.4 и 2.5. от Заповед за мониторинг на води за 2025 г. на министъра на ОСВ за осигуряване на данни от хидробиологичен мониторинг на повърхностни води и проби от матрица биота за анализ на приоритетни вещества	Отдел МВд, Дирекция МООС; Отдел ЛБМГМО - ГД ЛАД Дирекция УОП	30.05.2025 г.	Сключен договор	Осигурени данни по т. 2.4 и 2.5. от Заповед за мониторинг на води за 2025 г на министъра на ОСВ

3.9	Изпълнение на последващи дейности по проект BG16M1OP002-1.019-0001-C01 „Подобряване мониторинга на химичното състояние на подземните води” по приоритетна ос 1 на ОПОС 2014-2020 г.	Дирекция МООС Дирекция ПАО Дирекция ИО Дирекция УОП	31.12.2025 г.	Сключен договор с мобилен оператор, закупени 20 сим - карти и поддръжка на VPN мрежата	Осигурена непрекъснатост и пренос на данните от монтираното оборудване
3.9	Координиране и контрол на дейностите, възложени на външни изпълнители във връзка с подобряване на качеството на инвентаризациите на емисиите на парникови газове.	Експертите от отдел ИЕ, определени по съответния договор	Съгласно сроковете в договорите	Представени резултати за изпълнението на отделните дейности и приключени договори с протокол от Експертна комисия, назначена със Заповед на изпълнителния директор на ИАОС	Докладване на Националната инвентаризация на парникови газове към РКОНИК и ЕК
3.10	Изготвяне на отчети за изпълнение на мониторинговите програми по компоненти и фактори на околната среда Публикуване на интернет страницата на ИАОС. Информацията се отнася за всички компоненти и фактори на околната среда и се използва за подготовка на отчета по Програма 8.	Дирекция МООС, ГД ЛАД	15.03.2025 г. 31.08.2025 г.	Изготвени отчети	Публикувани на Интернет страницата на ИАОС отчети

3.11	Изпълнение на задачите в „Програма за дейността на калибровъчна лаборатория през 2025 г.	Отдел Калибровка, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Проверена и калибрирана апаратура в съответствие със записаните срокове и издаване на сертификати от калибриране	Изпълнение на Програмата за дейността на калибровъчна лаборатория през 2025 г, в т.ч. издадени съответен брой сертификати от калибриране, съгласно действаща система за управление на акредитираната лаборатория по БДС EN ISO/IEC 17025
3.12	Координиране и контрол на изпълнение на дейностите, съгласно програмата и план-графика за изпълнение на програмата за интензивен мониторинг на горски екосистеми в периода 2025-2026 г.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Брой извършени посещения и предадени протоколи от взети проби и извършени изпитвания на наблюдаваните показатели и изпълнение на дейностите, заложи в програмата	Изпълнена програма за мониторинг на ГЕС ниво II, докладване на коректна и пълна информация
3.13	Актуализиране и допълване на данни в Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие (НСМСБР)	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Попълнени данни в информационната система към НСМСБР	Актуални данни в НСМСБР
3.14	Координиране изпълнението на дейностите по проект: „Оценка и мониторинг на горски екосистеми – ниво I и II за 2025-2026 г.“, финансиран от ПУДООС	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Сключен договор за отпускане на БФП за проекта. Изготвени доклади с приложени попълнени шаблони	Сключен договор за отпускане на БФП за проекта. Изпълнени дейности, набрани данни за

				с данни. Изготвено становище за приемане на резултатите.	състоянието на горските екосистеми.
3.15	Поддържане на база данни за площи със замърсена почва	Отдел МОП, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Събрани данни от РИОСВ за замърсените земи. Изготвени справки	Публикувани обобщени данни за замърсените земи
3.16	Подготовка на техническо задание, сключване на договор и изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Пробовземане и анализ на почвени проби, съгласно Разработена и внедрена система за мониторинг на локални почвени замърсявания (III ниво)“.	Отдел МОП, Дирекция МООС Отдел ЛКПХО - ГД ЛАД Дирекция УОП	31.03.2025 г. 31.12.2025 г.	Подготвено техническо задание и проведена процедура по ЗОП	Сключен договор за изпълнение
3.17	Теренни проучвания на природни местообитания , обект на докладване, съгласно чл.17 от Директивата за местообитанията, с недостатъчна информация на биогеографско и национално ниво	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	31.12.2025 г.	Изготвяне на техническа спецификация; обявяване на ОП; сключване на договор	Изготвена Техническа спецификация; обявена ОП. Сключен договор за изпълнение
3.18	Теренни проучвания на гнездящи видове птици , обект на докладване съгласно чл.12 от Директивата за птиците	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	30.04.2025 г.	Изпълнение на планираните дейности, съгласно договора и техническата спецификация към него	Получени междинни доклади и финален доклад
3.19	Проучване разпространението на инвазивни чужди видове в България и оценка на въздействието им върху състоянието на природните местообитания и защитените видове	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	31.12.2025 г.	Изпълнение на планираните дейности, съгласно договора и техническата	Получен междинен доклад

				спецификация към него	
3.20	Адаптиране и оптимизиране на методики за оценка на природни местообитания, на база оптимизирани методики за мониторинг	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	31.12.2025 г.	Изготвяне на техническа спецификация; сключване на договор	Изготвена Техническа спецификация; сключен договор
3.21	Набиране на данни за случаи на неумишлено улавяне и убиване на животински видове, естествено срещащи се в диво състояние на територията на Република България.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	25.12.2025 г.	Изготвяне на техническата спецификация и обявяване на ОП; сключване на договор	Изготвена Техническа спецификация, обявена ОП. Сключен договор за изпълнение
3.22	Теренни проучвания на видове , обект на докладване съгласно чл.17 от Директивата за местообитанията, с недостатъчна информация на биогеографско и национално ниво.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	26.06.2025 г.	Изпълнение на планираните дейности, съгласно договора и техническата спецификация към него	Получени междинни доклади и финален доклад
3.23	Изготвяне на докладите за природозащитно състояние за периода 2019-2024 г. на видовете и типовете природни местообитания, предмет на докладване по чл. 17 от Директивата за местообитанията.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Дирекция УОП	05.12.2025 г.	Изпълнение на планираните дейности, съгласно договора и техническата спецификация към него	Получени междинни доклади и финален доклад
3.24	Осигуряване на данни с цел докладване на критични натоварвания за сяра, азот, киселинност и тежки метали за основни типове сухоземни екосистеми в България.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Изпълнение на планираните дейности, съгласно договора и техническата спецификация към него	Осигурени данни за 2025 г. за докладване на критичните натоварвания към ICP M&M

3.25	Подготовка и подаване на проектно предложение: „Мониторинг на популацията на вида кафява мечка“ по приоритет „Биологично разнообразие“ на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Изготвено и одобрено проектно предложение: „Мониторинг на популацията на вида кафява мечка“ по приоритет „Биологично разнообразие“ на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г. Сключен АДФП;	Изготвено и одобрено проектно предложение. Сключен АДФП;
3.26	Провеждане на мониторинг, чрез ДНК анализ, на популацията на вида кафява мечка, на територията на страната – организация и координиране на участниците	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Събрани проби за ДНК анализ	Проведени теренни проучвания на територията на разпространение на кафява мечка.
3.27	Изготвяне на информация по отношение на регистрираните концентрации на химичните компоненти на ФПЧ _{2,5} за 2024 г.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	30.09.2025 г.	Изготвена справка с резултатите от измерванията на ФПЧ _{2,5}	Изпратена справка до Дирекция ОЧВ, МОСВ
3.28	Изчисляване на факторите за определяне на действителния риск (С- и R- фактори) от “Плоскостна водна ерозия на почвата” и обработка на файловете в ГИС-среда за получаване на карти и данни с разпределение по области и водосбори на риска от загуба на почви на територията на България.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Актуални данни и карти за разпределението по области и водосбори на засегнатите площи от плоскостна водна ерозия	Количество износ на почва – тон/ха/година. Площ засегнати от ерозия (по степен на ерозия), ха.

3.29	Изчисляване на факторите за определяне на действителния риск (С- и V- фактори) от „Ветрова ерозия на почвата” и обработка на файловете в ГИС-среда за получаване на карти и данни с разпределение по области и водосбори на риска от загуба на почви на територията на България	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Актуални данни и карти за разпределението по области и водосбори на засегнатите площи от ветрова ерозия	Количество износ на почва – тон/ха/година. Площ засегнати от ерозия (по степен на ерозия), ха.
------	---	-------------------------------	-----------	---	--

4. Лабораторно-аналитична дейност, калибровка, поддържане на акредитацията на лабораториите към ИАОС

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Прилагане на процедурите за качествен контрол на данни съгласно утвърдената Програма за осигуряване и контрол на качеството на измерванията на нивата на атмосферните замърсители	ГД ЛАД-ЛКВх, ЛИМА и РЛ МООС - ОК,	постоянен	Годишен доклад	Изпълнени в срок дейности съгласно утвърдените процедури за качествен контрол и изготвен годишен доклад за дейността за утвърждаване от изпълнителния директор
2.	Изпълнение на ангажиментите по Заповед № РД-489/26.06.2019 г. на министъра на околната среда и водите относно дейността на автоматичните измервателни станции (АИС), ръчните пунктове и ДОАС системите за оценка на качеството на атмосферния въздух (КАВ) в Националната автоматизирана система за контрол качеството на атмосферния въздух.	ГД ЛАД, ЛКВх и РЛ Дирекция МООС	постоянен	Наличие на минимум 90% регистрирани данни за всеки един от замърсителите	Изпълнение ангажименти съгласно Заповед №РД-489/26.06.2019 г. на министъра на околната среда и водите относно дейността на автоматичните измервателни станции (АИС), ръчните пунктове и ДОАС системите за оценка на качеството на атмосферния въздух (КАВ) в Националната автоматизирана система за контрол качеството на

					атмосферния въздух и наличие на минимум 90% данни за всеки един показател
3.	Изпълнение на програма за радиологичен мониторинг на околната среда, съгласно Заповед № Заповед РД-627/12.07.2024 г. изменена със Заповед № РД-1091/23.12.2024г. на министъра на околната среда и водите.	Отдел ЛРИ - ЦЛ и отдели РЛ Монтана, РЛ Враца, РЛ Плевен, РЛ Варна, РЛ Бургас, РЛ Стара Загора и РЛ Пловдив, ГД ЛАД МООС	31.12.2025г.	Протоколи от пробонабиране и изпитване/измерване	Изпълнена годишна програма и въведени резултати от проведените изпитвания/измервания в база данни към подсистема радиологичен мониторинг на Националната система за мониторинг на околната среда
4.	Изпълнение на годишни графици за дейността на мобилните автоматични станции за контрол качеството на атмосферния въздух и за контролни измервания на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферата от обекти с неподвижни източници	ГД ЛАД: ЛКВ и РЛ	31.12.2025 г.	Протоколи от изпитване	Изпълнена програма и подадени своевременно отчети
5.	Пробовземане и изпитване на проби съгласно Заповед № РД-41/12.01.2025 г., министъра на околната среда и водите за контролен и оперативен мониторинг на повърхностни, стоящи, подземни води и повърхностни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване и седименти и биота по програмите на Басейновите дирекции и в изпълнение на Транснационална мониторингова мрежа в рамките на Конвенцията за опазване на р. Дунав	ГД ЛАД: ЛКВд, ЛИМА, ОДАС, ЛРИ, ЛБМГМО и РЛ	31.12.2025 г.	Протоколи от пробонабиране и изпитване	Изпълнена програма и въведена актуални данни в Единната информационна система за обмен на данните от мониторинга на водите. Достоверна информация за състоянието на водните тела

6.	Пробонабиране и анализ на контролни проби за обектите, включени през 2024 г. в „Геоинформационна система за управление на водите и докладване” съгласно Заповед № РД-1062/13.12.2024 г. на министъра на околната среда и водите.	ГД ЛАД: ЛКВД, ОДАС, ЛИМА и РЛ	31.12.2025 г.	Протоколи от пробонабиране и изпитване водите	Изпълнена програма и налична информация за вида и степента на замърсяване на отпадъчните води, генерирани от различни производствени дейности
7.	Извършване на контролни измервания от промишлени източници на шум, съгласно Наредба № 54/13.12.2010 г., чл. 17, ал 2	ГД ЛАД: ОДАС РЛ	31.12.2025 г.	Протоколи от измерване на нива на шум в околна среда	Изпълнение на утвърдените годишни графици на РИОСВ за 2025 г. за контролни измервания на нива на шум
8.	Изпълнение на дейностите залегнали в Заповеди № РД-243/10.04.2023 г. и № РД-651/29.09.2015 г. на министъра на околната среда и водите за действия при възникване на аварийни ситуации и подадени жалби и сигнали за замърсяване на компонентите на околната среда	ГД ЛАД: ОДАС и РЛ	31.12.2025 г.	Своевременна реакция при възникване на аварийна ситуация. Осъществяване на пробовземания, полеви и лабораторни изпитвания с цел установяване на степента на замърсяване на компонентите на околната среда Протоколи от вземане на проби и протоколи от изпитване	Информация за вида и степента на замърсяване, която се предоставя на РИОСВ и БД

9.	Поддържане на акредитация – подновяване на Сертификата за акредитация след проведен първи планов надзор от страна на ИА БСА във връзка с разширяване на обхвата за характеристики ФПЧ.	ГД ЛАД	01.04.2025 г.	Валиден сертификат за акредитация на ИЛ ГД ЛАД	Актуализиран сертификат за акредитация на ИЛ ГД ЛАД след проведен първи планов надзор от страна на ИА БСА.
10.	Изпълнение на програмата за комплексен екологичен мониторинг в Националните паркове – пробонабиране и анализ на водни проби от пунктовете стоящи и течащи води на територията на трите национални парка, съгласно Заповед, утвърдена от министъра на околната среда и водите.	ГД ЛАД: ЛКВД, ЛИМА РЛ- Благоевград, В. Търново, Плевен и Пловдив	31.12.2025 г. (в случай на утвърждаване на индивидуална програма)	Издаване на протоколи от пробонабиране и изпитване води	Изпълнена програма и налична актуална информация за състоянието на водите в Националните паркове. Въвеждане на актуални данни в Единната информационна система за обмен на данните от мониторинга на водите
11.	Изпълнение на Годишна програма за 2025 г. за контрол върху работата с генетично модифицирани организми в контролирани условия и освобождаването им в околната среда, утвърдена от министъра на околната среда и водите.	ГД ЛАД: ЛБМГМО	31.12.2025г.	Издаване на протоколи от пробовземане и изпитване	Изпълнена програма и предоставяне на навременна и достоверна информация към РИОСВ
12.	Пробовземане и анализ на почвени проби, съгласно Заповед № РД-704/20.09.2019 г. на министъра на околната среда и водите и по утвърдена от изпълнителния директор на ИАОС Годишна програма за мониторинг на почвите - I и II ниво и Национални паркове Рила, Пирин и Централен Балкан	ГД ЛАД: ЛКПЧХО, ЛИМА РЛ	Представяне на резултати от изпитване по програма за 2024 г. I-ниво до 15.06.2025 г. II-ниво до 30.01.2025 г.	Издаване на протоколи от пробовземане и изпитване	Изпълнена програма и въведени актуални данни в Информационна система за състоянието на почвите

			<p>Национални паркове до 31.03.2025 г.</p> <p>До 31.10.2025 г. пробонабиране по програма 2025 г. и предоставяне на информация за земеползването до 31.12.2025 г.</p>		
13.	<p>Извършване на изпитвания на водни проби от атмосферни отлагания, почвени разтвори, почви, проби от дървесен опад и проби растителни индикаторни видове (листа/иглолиста), съгласно Годишна програма за мониторинг на горските екосистеми - II ниво (интензивен горски мониторинг) през 2024 г. утвърдена със Заповед № 12/18.01.2024 г. на изпълнителния директор на ИАОС и ново утвърдената за 2025 г.</p>	<p>Отдели ЛКВД, ЛИМА, ЛКПЧХО, РЛ Смолян и РЛ Варна - ГД ЛАД</p>	<p>31.12.2025 г. Представяне на резултатите от изпитване на лизиметричните води. Март 2025 г. представяне на резултатите от изпитване на опад и листни проби, взети по програма 2024 г. 31.12.2025 г. пробовземане на проби от дървесен опад.</p>	<p>Протоколи от пробовземане и изпитване</p>	<p>Изпълнена програма и Въведени актуални данни в Информационна система Горски екосистеми</p>

14.	<p>Извършване на изпитвания на водни проби от атмосферни отлагания и лизиметрични води, проби от дървесен опад, и проби от листа/иглолиста и тревни растителни индикаторни видове, съгласно Годишна програма за мониторинг на горските екосистеми – ниво II (интензивен горски мониторинг) през 2024-2025 г. утвърдена със Заповед № 18/19.01.2024 г. на изпълнителния директор на ИАОС и новоутвърдената за периода 2025-2026 г.</p>	<p>Отдели ЛКВд, ЛИМА, ЛКПчХО, РЛ Смолян и РЛ Варна - ГД ЛАД</p>	<p>31.01.2025 г. – представяне на протоколи от изпитване на образци от атмосферни отлагания, взети по програма 2024-2025 г. 31.03.2025 г. – представяне на протоколи от изпитване на образци от опад и листни проби, взети по програма 2024-2025 г. 31.12.2025 г. – протоколи от изпитване на лизиметричните води, взети по програма 2025-2026 г.;</p> <p>31.12.2025 г. – представяне на протоколи от пробовземане на проби от атмосферни отлагания, лизиметрични</p>	<p>Протоколи от пробовземане и изпитване, съгласно заложеното в програмата за мониторинг на горски екосистеми ниво II (интензивен горски мониторинг) през 2025-2026 г.</p>	<p>Събрани проби от атмосферни отлагания, лизиметрични води и дървесен опад през 2025 г.;</p> <p>Получени резултати от изпитване на образци от дървесен опад, листа/иглолиста и индикаторни тревни видове, събрани през 2024 г. и образци от лизиметрични води, събрани през 2025 г.;</p> <p>Получени актуални данни от мониторинг на атмосферни отлагания, лизиметрични води и дървесен опад.</p> <p>Въвеждане на актуални данни в Информационна система – Горски екосистеми</p>
-----	---	---	---	--	--

			води и дървесен опад, по програма 2025- 2026 г.		
--	--	--	--	--	--

III. ПОДДРЪЖКА И РАЗВИТИЕ НА ИНФОРМАЦИОННИТЕ РЕГИСТРИ И СИСТЕМИ. СЪЗДАВАНЕ НА НОВ ПРИЛОЖЕН СОФТУЕР

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/ показател*
1.	Администриране, мониторинг и поддръжка на системните параметри на информационната система и на публичния регистър на инсталациите, източници на емисии на летливи органични съединения .	Отдели СТД и ХОП, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Функционираща информационна система	Функционираща информационна система
2.	Поддържане на информационната система съгласно чл.10 от Наредбата за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти – въвеждане на информацията в базата данни.	Отдел СТД, Дирекция ИО	31.07.2025 г.	Въведени актуални данни в базата данни	Поддържана информационна система
3.	Администриране, експлоатация и поддръжка на „Единната информационна система за обмен на данните от мониторинга на водите, извършван в системата на МОСВ”.	Отдели СТД и ХОП, Дирекция ИО; Отдел Мвд, Дирекция МООС; ГД ЛАД	31.12.2024 г.	Актуализирани номенклатури и потребители на ИС; Актуализирани данни в информационната система	Правилно функционираща информационна система

4.	Администриране, експлоатация и поддръжка на Геоинформационната система за управление на водите и докладване.	Отдели STD и ХОП, Дирекция ИО; Отдел Мвд, Дирекция МООС; Отдел КПКЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Хардуерно обезпечаване и администриране; Стартирала процедура по ЗОП за избор на изпълнител за следгаранционна поддръжка. Сключен договор.	Правилно функционираща информационна система. Осигурена следгаранционна поддръжка.
5.	Администриране и поддръжка на програмния продукт за мониторинг на почви (I ниво)	Отдел МОП, Дирекция МООС; Отдел STD, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Актуализирани данни и номенклатури	Актуални данни
6.	Администриране на софтуерните модули за въвеждане на данни и изготвяне на изходни справки от информационната система „Горски екосистеми“ (ниво I и ниво II)	Отдел STD, Дирекция ИО Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Актуализирани данни и номенклатури – подсистема „Горски екосистеми (ниво I и ниво II); Правилно функциониращи модули за въвеждане на данни и изготвяне на справки от мониторинга на подсистема „Горски екосистеми (ниво I и ниво II).	Правилно функциониращи модули на подсистема „Горски екосистеми (ниво I и ниво II). Въведени данни от мониторинга на горските екосистеми за ниво I и ниво II.

7.	Изграждане и внедряване на нова информационна система за горите	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Отдел СТД, Дирекция ИО	15.07.2025 г. сключване на договор с външен експерт за изготвяне на техническа спецификация за възлагане на ОП с предмет: „Изграждане и внедряване на нова информационна система за горите“	Сключен договор с външен експерт; Техническа спецификация за възлагане на ОП с предмет: „Изграждане и внедряване на нова информационна система за горите“	Сключен договор с външен експерт; Изготвена техническа спецификация за възлагане на ОП с предмет: „Изграждане и внедряване на нова информационна система за горите“
8.	Актуализиране на публичния регистър на защитените територии и защитените зони в България - проследяване на промените и отразяване на актуалната информация в регистъра (корекции/допълнения)	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС;Отдел СТД, Дирекция ИО; Дирекция НСЗП, МОСВ	постоянен	Актуализирани данни	Актуализиран публичен регистър; Осигурен публичен достъп, вкл. и чрез ГИС приложение
9.	Актуализиране на публичния регистър на вековните дървета в България - проследяване на промените и отразяване на актуалната информация в регистъра (корекции/допълнения).	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС; Отдел СТД, Дирекция ИО; Дирекция НСЗП, МОСВ	постоянен	Актуализирани данни	Актуализиран публичен регистър; Осигурен публичен достъп и възможност за визуализация

10.	Поддръжка на специализирания софтуер за подсистема „Радиологичен мониторинг“: Администриране и актуализиране на базата данни, изготвяне на карти за наблюдаваните радиологични параметри с цел визуализиране на резултатите от провеждания мониторинг.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Отдел СТД, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Функционираща информационна система Актуализирани данни	Правилно функционираща информационна система
11.	Експлоатация и поддръжка на специализиран софтуер и уеб-приложение за публичен достъп до базата данни с резултатите от контрола на промишлените източници на шум в околната среда.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Отдел СТД, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Функциониращ софтуер Въведени данни	Осигурен публичен достъп
12.	Обновяване на масивите и на публикуваните услуги с пространствени данни на Националния портал за пространствени данни (НППД). Актуализация на метаданните за поддържаните в ИАОС масиви от пространствени данни във връзка с покриване на изискванията на Директива 2007/2/ЕО за достъп до пространствени данни (Директива INSPIRE).	Отдел СТД, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Налични масиви с пространствени данни, услуги с пространствени данни, актуални метаданни на НППД.	Изпълнение на изискванията на Директива 2007/2/ЕО за достъп до пространствени данни

13.	Координиране и контрол на изпълнението на дейностите по гаранционната поддръжка на Национална информационна система за отпадъци (НИСО)	Отдел МОП, Дирекция МООС; Отдели СТД и ХОП, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Функционираща информационна система	Сключване на договор за поддръжка след обявяване на ОП и осигуряване на непрекъснато и надеждно функциониране на информационната система
14.	Проверка на функционалностите на софтуерните модули за въвеждане на данни и изготвяне на справки от ИС „Гори“ ниво I и идентифициране на несъответствия и липси в георефираните входни данни по основни (непроменливи) показатели на ППП и актуализиране на данните в софтуерния модул 1 - „Пробна площ“ за въвеждане на данни.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Отдел СТД, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Представена справка за функционирането на всеки модул от подсистема „Гори“ ниво I; Актуализирани данни и номенклатури в модул 1 „Пробна площ“.	Правилно функционираща информационна система
15.	Администриране, експлоатация и поддръжка на „Информационна система за подземни води“	Отдел МВд, Дирекция МООС Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Актуализиране на въведената за пунктове за мониторинг и РЛ информация. Проверка и верифициране на данни и номенклатури	Работеща информационна система

16.	Актуализиране на информацията за състоянието на складовете и съхраняваните в тях продукти за растителна защита с обработените данни за 2024 г. Публикуване на интернет страницата на ИАОС	Отдел МОП, Дирекция МООС Отдел СТД, Дирекция ИО	31.07.2025 г.	Обработени данни за забранени и залежали пестициди	Актуализирана информация. Осигурен публичен достъп чрез ГИС приложение
17.	Експлоатация и поддръжка на специализирания софтуер за “Плоскостна водна ерозия на почвата” – внедрен и поддържан в Дирекция МООС на ИАОС.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Актуални данни и модел за оценка на засегнатите площи от плоскостна водна ерозия	Количество износ на почва –тон/ха/година. Площ засегнати от ерозия (по степен на ерозия), ха.
18.	Актуализиране на модела за изчисляване на загубите на почва от ветрова ерозия - внедрен и поддържан в Дирекция МООС на ИАОС.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Актуализиран модел	Актуализиран модел; Изчислени загуби на почва от ветрова ерозия
19.	Експлоатация и поддръжка на модела за изчисляване на критични натоварвания за сяра, азот, киселинност и тежки метали за основни типове сухоземни екосистеми към ICP “Modelling & Mapping” - внедрен и поддържан в Дирекция МООС на ИАОС	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	постоянен	Актуални данни и модел за изчисляване на критични натоварвания	Изчислени критични натоварвания на атмосферни замърсители за основни типове сухоземни екосистеми
20.	Експлоатация и поддръжка на информационната система към НСМСБР	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС, Отдел СТД, Дирекция ИО	постоянен	Поддържан/ актуализиран софтуер	Функционираща информационна система
21.	Разработване на нова Информационна система към НСМСБР	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС;	31.12.2025 г.	Сключен договор за изпълнение на ОП с предмет: „Разработване на	Сключен договор за изпълнение на ОП с предмет: „Разработване на нова

		Отдел СТД, Дирекция ИО; Дирекция УОП		нова Информационна система към НСМСБР“	Информационна система към НСМСБР“
22.	Поддръжка на интернет приложение „Биоразнообразието в България“ и таксономичната база данни за биологични видове, природни местообитания и екосистеми	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Актуализирана информация в интернет приложението и базата данни	Функциониращи интернет приложение и база данни
23.	Експлоатация на информационната система за емисиите на серен диоксид, азотни оксиди, прах и въглероден оксид, изпускани във въздуха от средни горивни инсталации (СГИ) и на публичния регистър на СГИ.	Отдел СТД, Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Функциониращи информационна система и публичен регистър на СГИ.	Функциониращи информационна система и публичен регистър на СГИ
24.	Координиране и контрол на изпълнението на дейностите по гаранционно обслужване на Информационната система за събиране и обработване на данни за флуорсъдържащи парникови газове.	Отдел СТД, Отдел ХОП, Дирекция ИО, Дирекция УОП; Дирекция ОЧВ, МООС	31.12.2025 г.	Хардуерно обезпечаване, администриране и координиращи действия.	Правилно функционираща информационна система
25.	Пускане в експлоатация на новия интернет сайт на ИАОС.	Отдел ХОП Отдел СТД, Дирекция ИО	30.06.2025 г.	Внедрен нов интернет сайт. Хардуерна обезпеченост, администриране и координиращи действия по	Функциониращ нов интернет сайт на ИАОС

				гаранционната поддръжка	
26.	Развитие на информационните ресурси, ползвани от регионалните лаборатории и изграждане на система за архивиране.	Отдел ХОП, Дирекция ИО	постоянен	Подобряване ефективността на работа на хардуера и софтуера ползван от регионалните лаборатории. Хардуерна безопасност	Ъпгрейдване до Windows 11 на работни станции, които го позволяват. Осигуряване на преносими твърди дискове за съхраняване на информацията. Поддръжка на системата за архивиране и възстановяване на данни, посредством задаване на съответни роли на потребители в РЛ, в които системата не е пусната в реална експлоатация.
27.	Администриране, поддръжка, обновяване и повишаване ефективността на информационната и комуникационна инфраструктура в ИАОС – сървърен комплекс, персонални компютри и локална мрежа	Отдел ХОП Дирекция ИО	постоянен	Нормалната работа на виртуалната инфраструктура, персоналните компютри и локалната мрежа	Функционираща информационна и комуникационна инфраструктура
28.	Повишаване нивото на мрежовата и информационната сигурност на ИАОС	Отдел ХОП Дирекция ИО	постоянен	Предприети мерки за повишаване нивото на мрежовата и информационната сигурност	Приложени добри практики за повишаване нивото на мрежовата и информационната сигурност

29.	Надграждане на модул „Финанси“ на Геоинформационната система за управление на водите и докладване (ГИСУВД)	Отдел STD Дирекция ИО; Дирекция УВ, МОСВ	31.12.2025 г.	Изпълнени дейностите по договор за надграждане на модул „Финанси“ на ГИСУВД, адаптиран за работа с евро; гаранционна поддръжка	Надграден и функциониращ модул „Финанси“ на ГИСУВД, адаптиран за работа с евро
-----	--	--	---------------	--	--

IV. МЕЖДУНАРОДНА ДЕЙНОСТ

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Участие в проект: „Европейско партньорство за биологичното разнообразие“ (Biodiversa +), финансиран по програма „Хоризонт Европа“	Дирекция ИО Дирекция МООС	30.09.2028 г.	Изпълнение на дейностите, съгласно графика за изпълнение на проекта Участие в срещи с партньорите Доклади за РП по проекта	Изпълнени дейности, съгласно графика за изпълнение на проекта; Проведени срещи, участия в работни срещи, изготвени публични покани за проекти, обменена информация с партньори по проекта за функционирането на НСМСБР и в частност нейната информационна система.

2.	Изпълнение на проект „Ефективен контрол на замърсяването на водите чрез използване на хидробиологични методи за оценка на биологичните елементи" между ГД ЛАД, ИАОС и Федералната агенция по околна среда по Програмата за консултантска помощ.	ГД ЛАД: ЛБМГМО Басейнови дирекции Отдел СТД, Дирекция ИО	30.09.2026 г.	Провеждане на семинар за таксономично определяне на макрофити и онлайн работни срещи	Обучени експерти и повишен експертен капацитет в направление хидробиологични методи за оценка
3.	Партньорство по Програма INTERREG EUROPE 2021-2027, в качеството на институция, отговорна за изпълнението на политики, съответстващи на идентифицираните по програмата теми за сътрудничество.	Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Брой издадени писма за подкрепа Брой участия в срещи, в качеството на заинтересована страна	Обмяна на добри практики със страни - бенефициенти по Програмата.
4.	Участие в експертна група към ЕК – „Координационна група Дестинация Земя“	Дирекция ИО	31.12.2027 г.	Брой участия в срещи на ЕК Проведена разяснителна кампания, съвместно с МЕУ	Дигитален двойник на планетата Земя за научни цели
5.	Участие във вътрешноведомствена експертна работна група към постоянно действащ Междуведомствен координационен механизъм за присъединяване на Р България към Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (ОИСР)	Дирекция ИО Дирекция МООС Дирекция РР ГД ЛАД	31.12.2025 г.	Брой изготвени отговори към Комитета по екологична политика (КЕП) и Комитета по химикали и биотехнологии (КХБ) към ОИСР	Изготвени отговори Меморандум за присъединяване на Р България към ОИСР

6	Участие в проект № BG16FFPR002-5.005 "Подобряване мониторинга на качеството на атмосферния въздух на национално ниво", чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по приоритет 5 "Въздух" на Програма "Околна среда 2021 - 2027 г."	ГД ЛАД: ЛКВх, МООС: отдел Калибровка и дирекция ИО	31.12.2025 г.	Сключени договори	Постигане на определените индикатори по проекта. Подобрена мрежова информационна сигурност на НСМКАВ и обновен хардуер
7.	Координация на „Европейска седмица на мобилността“	Дирекция ИО	31.12.2025 г.	Брой регистрирани дейности от български общини	Участие в работни срещи на националните координатори Публикувани съобщения
8.	Управление на МКВЕГ регистър към ЕК	Дирекция ИО	31.12.2025	Брой регистрирани потребители; Брой подадени доклади по МКВЕГ; Брой регистрирани със статут на „оторизиран декларатор на СВAM“	Коректно функциониране на МКВЕГ регистъра; Осигурен достъп на потребителите от България; Съдействие при регистрацията им

V. ИЗГОТВЯНЕ НА ДОКЛАДИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

A. Изпълнение на изисквания на националното законодателство

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Изготвяне на доклади относно прилагането на:	Отдел МОП, Дирекция МООС	30.11.2025 г.	Изготвени 8 доклада	Изготвяне на доклади относно прилагането на национално ниво на:

<p>Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори,</p> <p>Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки,</p> <p>Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване,</p> <p>Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти,</p> <p>Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства,</p> <p>Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми,</p> <p>Наредба за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистване на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието на национално ниво,</p> <p>Наредба за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда (ППЕУ)</p>				<p>Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори,</p> <p>Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки,</p> <p>Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване,</p> <p>Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти,</p> <p>Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства,</p> <p>Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми,</p> <p>Наредба за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистване на отпадъчни води чрез</p>
--	--	--	--	---

	Предоставяне на докладите на Министъра на околната среда и водите				<p>употребата им в земеделието</p> <p>Наредба за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда, на национално ниво</p> <p>Публикувани доклади на интернет страницата на ИАОС след съгласуване с Дирекция УООП, МОСВ</p>
2.	Събиране, обработка и анализиране на данни за отпадъци. Предоставяне на данни за образувани и третиран отпадъци на НСИ.	Отдел МОП, Дирекция МООС	31.10.2025 г.	Събрана и обработена информация за образувани и/или третиран отпадъци	<p>Събирани, обработени и анализирани данни за отпадъци.</p> <p>Предоставени данни за образувани и третиран отпадъци на НСИ във връзка със споразумение №РД 21-35/30.06.2010 г. за сътрудничество и обмен на информация между НСИ и МОСВ</p>
3.	Обработване на информацията за изчисляване изпълнението на целите на общините по чл. 31, ал. 1 от ЗУО	Отдел МОП, Дирекция МООС	Съгласно срока, заложен в Национална статистическа	Събрана и обработена информация за	Обработена информация, необходима за изчисляване

			програма, за публикуване на информацията за битови отпадъци от НСИ	образувани и/или третираны отпадъци	изпълнението на целите по чл. 31, ал. 1 от ЗУО
4.	Обработка и предоставяне на информация за отпадъци от опаковки, негодни за употреба батерии и акумулатори, излезли от употреба МПС, отработени масла и обезвредена и оползотворена утайка от ГПСОВ на МОСВ с цел изготвяне на доклад до ЕК	Отдел МОП, Дирекция МООС	30.06.2025 г.	Събрана и изготвена информация за отпадъци от опаковки, негодни за употреба батерии и акумулатори, излезли от употреба моторни превозни средства, отработени масла и обезвредена и оползотворена утайка от ГПСОВ	Предоставена на МОСВ информация за отпадъци от опаковки, негодни за употреба батерии и акумулатори, излезли от употреба МПС, отработени масла и обезвредена и оползотворена утайка от ГПСОВ с цел изготвяне на доклад до ЕК
5.	Изготвяне и предоставяне на данни за прилагането на системата на собствените ресурси на Европейския съюз в изпълнение на Решение № 842/27.11.2023 г.	Отдел МОП, Дирекция МООС	30.06.2025 г.	Събрана и обработена информация за количеството на генерираните и рециклираните отпадъци от пластмасови опаковки; изготвяне на прогнозни данни	Изготвени и предоставени на ЕК: 1. Годишен отчет за годината, предхождаща с две години текущата със статистическите данни за теглото на генерираните отпадъци от опаковки от пластмаса и теглото на рециклирани отпадъци от опаковки; 2. Прогнозни данни за образуваните, рециклираните и

					<p>нерециклираните отпадъци от опаковки от пластмаса в Р България за следващите три години в рамките на националната бюджетна процедура;</p> <p>3. Данни и прогнози за нерециклираните отпадъци от опаковки от пластмаса за предходните две години, текущата година и следващата година в рамките на европейската бюджетна процедура.</p>
6.	Изготвяне на информация относно повторната употреба на отпадъци в Р България.	Отдел МОП, Дирекция МООС	30.06.2025 г.	Събрана и обработена информация за повторна употреба на отпадъци	Докладвана информация чрез платформата Reportnet 3

Б. Изпълнение на задължения за докладване в международни институции

1. Докладване в Европейска агенция по околна среда по приоритетни потоци

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
---	--------	------------	--------------------	---------------------------	-----------------------------

1.1.	<p>Обработка и докладване в ЕАОС данните за качеството на атмосферния въздух за 2024 г. по следните потоци:</p> <p>√ Поток В – описание на зоните за оценка и управление на КАВ;</p> <p>√ Поток С – оценъчен режим в зоните за оценка и управление на КАВ;</p> <p>√ Поток D – мета информация за включените в докладването до ЕАОС пунктове;</p> <p>√ Поток E1 – първични данни за КАВ за 2024 г.;</p> <p>√ Поток G – оценка на зоните за оценка и управление на КАВ</p>	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	30.09.2025 г.	Обработени данни за КАВ по потоци	Докладвани и публикувани данни за КАВ на страницата на ЕАОС по 5 потока
1.2.	<p>Обработка и докладване в ЕАОС на прогнозни данни за качеството на атмосферния въздух за 2026 г. по следните потоци:</p> <p>√ Поток В – описание на зоните за оценка и управление на КАВ;</p> <p>√ Поток С – оценъчен режим в зоните за оценка и управление на КАВ.</p>	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Обработени данни за КАВ по потоци	Докладвани и публикувани данни за КАВ на страницата на ЕАОС по 2 потока

1.3.	Обработка и докладване на данни от радиологичния мониторинг в България за 2023 г. към Общоевропейската база данни REM (Радиологичен мониторинг на околната среда) към Европейската комисия	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	31.07.2025 г.	Обработени данни от радиологичния мониторинг в България	Докладвани радиологични данни към Общоевропейската база данни REM
1.4.	Докладване на данни от Националната автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон към Европейската система за обмен на радиологични данни (EURDEP) към Европейската комисия.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	ежечасно	Налични радиологични данни	Докладвани радиологични данни към EURDEP
1.5.	Ангажименти на МОСВ/ИАОС за ежегодно докладване на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух на България в изпълнение на изискванията на Директива (ЕС) 2016/2284 за намаляване на националните емисии на някои атмосферни замърсители и изготвяне на инвентаризация на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух за 2023 г.	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.02.2025 г.	Попълнени таблици с емисиите на ВВ във формата за докладване	Изпратени таблици с емисии на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ в утвърдения формат за съгласуване. Докладвана инвентаризация
1.6.	Докладване в ЕАОС на данните за емисиите на вредни вещества във въздуха за 2023 г. Изготвяне на информационен доклад за извършената инвентаризация на емисии на вредни вещества за 2022 г. (описание на използваната методика, емисионни фактори, проблеми и др.).	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.03.2025 г.	Информационен доклад за инвентаризацията на емисиите на ВВ Съгласуван Информационен	Изпратен доклад за инвентаризацията на емисиите на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ, за съгласуване

				доклад от Дирекция ОЧВ, МОСВ Попълнени таблици с емисиите на ВВ във формата за докладване (NFR)	Докладване на Информационния доклад до ЕАОС Изпратени таблици с емисии на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ в утвърдения формат за съгласуване
1.7.	Проверка на инвентаризацията на ВВ от страна на ЕК	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	30.09.2025 г.	Отговори на поставените въпроси и Доклад от проверката	Подобряване на инвентаризацията на емисии на ВВ
нова	Докладване на разпределените национални и секторни емисии на вредни вещества във въздуха за 2023 г. (докладване 2025 г.) на територията на страната в квадрати с дължина 0.1 x 0.1 градуса, съгласно изискванията на Конвенцията за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния”	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	01.05.2025	Докладване на разпределените секторни емисии, изготвени от външен изпълнител чрез данни подадени от инвентаризацията на вредни вещества	Докладвани емисии съгласно изискванията на КТЗВДР
1.8.	Ангажименти на ИАОС/МОСВ, съгласно механизма за мониторинг и докладване на емисиите на парникови газове (ПГ): ➤ Изготвяне на предварителна инвентаризация на емисиите на парникови газове за 2023 г.	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.01.2025 г.	Изчислени емисии на ПГ по сектори	Въведени и генерирани данни за емисии в програмата ЕТФ-Reporter; изпращане за сведение на Дирекция ПИК, МОСВ

1.9.	Изготвяне на окончателната инвентаризация на емисиите на парникови газове за 2023 г. и на Национален доклад за инвентаризацията на емисиите на парникови газове за 2023 г., както и докладването им към ЕАОС	Отдел ИЕ, дирекция МООС	15.03.2025 г.	Попълнени таблици с емисиите на ПГ във формата за докладване (CRT), окончателна инвентаризация и изготвен Национален доклад	Коригиране на данните с окончателни и въвеждане в платформата ETF - Reporter. Изготвяне на Национален доклад. Докладване до ЕАОС на окончателната инвентаризация
1.10	Участие в ежегодната проверка на националната инвентаризация на емисиите на парникови газове от страна на ЕК	Отдел ИЕ, дирекция МООС	м. май/ юни 2025 г.	Отговори на поставените въпроси и Доклад от проверките	Изпълнени препоръки от проверката и приключена инвентаризация на емисии на ПГ
1.11.	Докладване на данни и цифрови граници на защитените територии, определени съгласно националното законодателство за целите на опазването на природата, (приоритетен поток NatDA)	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	01.05.2025 г.	Качена база данни и цифрови граници на Защитените територии в платформата Reportnet на ЕАОС	1 бр. докладване до ЕАОС

1.12	Информация за води в пунктове от EUROWATERNET, включваща данни от мониторинг за: химичното състояние на повърхностните и подземните води; биологичното състояние на повърхностни води; водни количества в съответствие с изискванията на ЕАОС; емисии в отпадъчни води	Отдел МВд, Дирекция МООС Дирекция ИО	Определя се от ЕАОС	Обработени данни включващи данни от мониторинг за: химичното състояние на повърхностните и подземните води; биологичното състояние на повърхностни води; водни количества в съответствие с изискванията на ЕАОС; емисии в отпадъчни води	Докладвани и публикувани данни за води на страницата на ЕАОС по 4 потока
1.13	Ангажименти на дирекция МООС към РГ „Състояние на околната среда“ (EIONET WG „State of environment“) за изготвяне на „Доклад за състояние и перспективи на околната среда в Европа“ (SOER 2025) – изготвяне на три оценки за България към т.нар. дигитално пространство за България (SOER 2025 BG Country space) и участие в цялостния процес до финализиране на доклада	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	Съобразно графика на ЕАОС (30.09.2025)	Финализирани и публикувани три бр. оценки за България Финализирано дигитално пространство за България (SOER 2025 BG Country space)	Финализирани и публикувани три бр. оценки за България Публикувано на интернет страницата на ЕАОС дигитално пространство за България (SOER 2025 BG Country space)

1.14	Изготвяне на информация за 2024 г. по приложение № 1 на заповед № РД-196/10.03.2021 г., относно първични данни и резултати от провеждания мониторинг на биологичното разнообразие на територията на мрежата Натура 2000	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	30.04.2025 г. – за предоставяне на информацията до дирекция НСЗП, МОСВ	Попълнени таблици 1, 2 и 3 от приложение , на заповед № РД-196/10.03.2021 г.	Предоставена информация с данни и резултати то проведения през 2024 г. мониторинг на биологичното разнообразие на територията на мрежата Натура 2000
------	---	-------------------------------	--	--	--

2. Конвенция за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния /КТЗВДР/

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
2.1.	Ангажименти на МОСВ/ИАОС за ежегодно докладване на емисиите на вредни вещества (ВВ) в атмосферния въздух на България за 2022 г. към КТЗВДР Изготвяне на инвентаризация на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух за 2023 г. Докладване в ЕАОС на данните за емисиите на вредни вещества във въздуха за 2023 г.	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.02.2025 г.	Попълнени таблици с емисиите на ВВ във формата за докладване (NFR) Предварителни таблици за докладване	Изпратени таблици с емисии на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ в утвърдения формат за съгласуване Докладвана инвентаризация
2.2.	Изготвяне на информационен доклад за извършената инвентаризация на емисии на вредни вещества за 2023 г. (описание на използваната методика, емисионни фактори, проблеми и др.). Съгласуване с Дирекция ОЧВ, МОСВ. Докладване в ЕАОС на Информационния доклад за	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.03.2025 г.	Информационен доклад за инвентаризацията на емисиите на ВВ Съгласуван Информационен	Изпратен доклад за инвентаризацията на емисиите на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ, за съгласуване

	инвентаризацията на емисии на ВВ за 2023 г.			доклад от Дирекция ОЧВ, МОСВ Попълнени таблици с окончателните емисиите на ВВ във формата за докладване (NFR) Окончателни таблици за докладване	Докладване на Информационния доклад до ЕАОС Изпратени таблици с емисии на ВВ до Дирекция ОЧВ, МОСВ в утвърдения формат за съгласуване Докладване на инвентаризации
2.3.	Подготовка и участие в проверката на националната инвентаризация на емисиите на вредни вещества от секретариата на КТЗВДР	Дирекция МООС	април/май 2025 г.	Отговори на поставените въпроси и Доклад от проверката	Подобряване на инвентаризацията на емисии на ВВ
2.4.	Докладване на разпределените национални и секторни емисии на вредни вещества във въздуха за 2023 г. (докладване 2025 г.) на територията на страната в квадрати с дължина 0.1 x 0.1 градуса, съгласно изискванията на Конвенцията за трансгранично замърсяване на въздуха на далечни разстояния”.	Отдел ИЕ Дирекция МООС	01.05.2025	Докладване на разпределените секторни емисии, изготвени от външен изпълнител чрез данни подадени от инвентаризацията на вредни вещества	Докладвани емисии съгласно изискванията на КТЗВДР
2.5.	Обработка, изчисляване и докладване до ЕМЕР/ССС на данни за концентрациите за озон за 2024 г., регистрирани от КФС „Рожен“	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС	31.07.2025 г.	Обработени данни за озон	Докладвани данни за КАВ на страницата на ЕАОС

2.6	Изготвяне и докладване в МКП - Гори I ниво на информация в унифициран вид и формат. Изготвяне на национален доклад за състоянието на горите през 2024 г.	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС Отдел СТД, Дирекция ИО.	28.02.2025 г.	Изготвяне на информация в унифициран вид	Докладване до Програмния център на МКП гори
2.7.	Изготвяне и докладване в МКП Гори II ниво на информация в унифициран вид и формат за 2023 г. Изготвяне на национален доклад за прогреса през 2023 г. в интерпретацията и развитието на резултатите на национално ниво.	Отдел МБРГЕ Дирекция МООС Отдел СТД Дирекция ИО	28.02.2025 г.	Изготвяне на информация в унифициран вид	Докладване до Програмния център на МКП гори
2.8.	Изготвяне и докладване на критични натоварвания от кисляване и еутрофикация, както и динамично моделиране, към ICP Modelling and Mapping, във връзка с получен Call for Data 2023 (Instructions, Coordination Centre for Effects (CCE))	Отдел МБРГЕ, Дирекция МООС	31.03.2025 г.	Изготвени и попълнени таблици с данни. Докладвани данни	Извършено докладване към ICP Modelling and Mapping

3. *Рамкова Конвенция на ООН за изменение на климата*

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
3.1.	<p>Ангажименти на ИАОС/МОСВ за прилагането на изискванията на Рамковата конвенция на ООН по изменение на климата</p> <p>➤ Докладване в Секретариата на РКОНИК на окончателната инвентаризация на емисиите на парникови газове за 2023 г. и окончателния национален доклад за</p>	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	15.04.2025 г.	Окомплектоване на Националния доклад и изпращането му за преглед от секторните експерти. Окончателна инвентаризация на емисиите на ПГ и Национален доклад	Докладване на инвентаризацията до секретариата на РКОНИК

	инвентаризацията на емисиите на парникови газове за 2023 г.			за извършените дейности	
➤	Подготовка и участие в проверката на националната инвентаризация на емисиите на парникови газове от секретариата на РКОНИК, ако е предвидена такава за България	Отдел ИЕ, Дирекция МООС	септември/ октомври 2025 г.	Отговори на поставените въпроси и Доклади от проверките	Подобряване на инвентаризацията на емисии на ПП
3.2.	Обработка и изпращане на информация от мониторинга на повърхностните и подземните води и трансграничните подземни водни тела в басейна на р. Дунав в изискваните от МКОРД (ICPDR) формати	Отдел МВд, Дирекция МООС Дирекция ИО	определя се от МКОРД (ICPDR)	Обработени данни за мониторинга на повърхностните и подземните води и трансграничните подземни водни тела в басейна на р. Дунав в изискваните от ICPDR формати	2 бр. докладвания до МКОРД (ICPDR)

4. Други международни организации

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/ показател*
4.1.	Събиране, обработка и интегриране на данните от Среднозимното преброяване (СЗП) на зимуващите водолубиви птици, във формата за докладване до Wetlands International	Отдел МБРГЕ Дирекция МООС	31.12.2025 г.	Събрани наличните данни от СЗП за 2025 г.; Интегрирани данни в подходящ за обработка вид във формата на Wetlands International.	Докладвани данни от СЗП 2025 г. за България

VI.ИЗДАВАНЕ НА РАЗРЕШИТЕЛНИ, РЕШЕНИЯ

А. За комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването

1. Процедури по комплексни разрешителни по Глава седма, раздел II от ЗООС.

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
	Издаване на комплексно разрешително или мотивиран отказ от издаване.	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесени заявления.
	Издаване на решение за актуализиране на комплексното разрешително.	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесена информации по Приложение № 6.
	Издаване на решение за отменяне на комплексно разрешително.	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесени документи
	Потвърждение на промяна на оператора	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени потвърждения	Броят зависи от броя внесени уведомления за промяна на оператора по КР.
	Издаване на становища за НДНТ, съгласно чл. 99а от ЗООС.	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени становища	Броят зависи от броя внесени документи
	Поддържане на регистъра за резултатите от мониторинга на емисиите, предвидени в комплексните разрешителни, съгласно чл. 129, ал. 4 от ЗООС.	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Публикувани на интернет страницата на ИАОС докладите за 2024 г.	Актуалност на информацията в регистъра
	Определяне на приложима процедура за разрешаване на планирани промени в условията на издадени КР, или на липсата на необходимост от провеждане на процедура по реда на	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени становища за определяне на приложима процедура	Броят зависи от броя внесени информации по Приложение № 5 от Наредбата за КР).

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/ показател*
	чл. 117, ал. 2 или по чл. 126, ал. 1 от ЗООС.				
	Проекти на решения по чл. 122а, ал.8 от ЗООС в случаите по чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025г.	Брой проекти на решения	Броят зависи от броя подадени заявления с обхват и съдържание на приложение № 1 от наредбата по чл. 119 от ЗООС в случаите по чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС.
	Проверка съответствието на съдържанието и формата на заявлението за издаване на комплексно разрешително с изискванията на наредбата по чл. 119, ал. 1 от ЗООС“. (чл. 122а, ал. от ЗООС)	Отдел КПКЗ, отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025г.	Брой издадени становища/ Брой издадени указания за необходимите поправки и допълнителна информация към заявлението за издаване на КР. (чл. 122а, ал. 2 от ЗООС)	Броят зависи от броя подадени заявления с обхват и съдържание на приложение № 1 от <i>Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни.</i>
	Докладване по Решение за изпълнение (ЕС) 2018/1135 на Комисията от 10 август 2018 година за определяне на вида, формата и честотата на подаване на информацията, която да бъде предоставяна от държавите членки за целите на докладването относно изпълнение на Директива 2010/75ЕС на Европейския парламент и на Съвета относно емисиите от промишлеността.	Отдел КПКЗ, Дирекция РР	30.09.2025 г.	Изпратено докладване до Европейската агенция по околна среда	Извършено докладване

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
	Докладване към Европейския регистър за изпускане и пренос на замърсители.	Отдел КПКЗ, Дирекция РР	30.11.2025 г.	Изпратен доклад	Извършено докладване

Б. За предотвратяване на големи аварии

1. Процедури по Глава седма, раздел I „Контрол на опасностите от големи аварии от ЗООС

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Издаване на решение за одобряване и неодобряване на доклади за безопасност	Отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Издадени решения за одобряване и неодобряване на доклади за безопасност	Броят зависи от броя внесени заявления
2.	Валидиране на класификацията на предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал (ПСНРП/ПСВРП) и издаване на становища по реда на ЗООС за потвърждаване на извършената класификация	Отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени становища	Броят зависи от броя внесени уведомления за класификация.
3.	Издаване на решения за прекратяване действието на решения за одобряване на доклади за безопасност	Отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Издадени решения за прекратяване действието на решения за одобряване на доклади за безопасност	Броят зависи от броя внесени документи

4.	Издаване на становища, съгласно чл. 99б от ЗООС.	Отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени становища	Броят зависи от броя внесени документи
5.	Становища за оценка на пълнотата и съответствието на документите по чл. 112, ал. 3 от ЗООС или чл. 116ж, ал. 2 от ЗООС с изискванията на приложения № 2-5 в случаите по чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС. (чл. 114, ал. 1 от ЗООС).	Отдел ПГАПЗ, Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени становища	Броят зависи от броя внесени заявления по приложение № 3 от наредбата по чл. 103, а. 9 от ЗООС в случаите по чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС.

В. За търговия с квоти за емисии на парникови газове

- Процедури по издаване, преразглеждане, актуализиране и отмяна на разрешителни за емисии на парникови газове (РЕПГ), във връзка с изискванията на чл. 31 и чл. 34, ал. 1 на Закона за ограничаване изменението на климата (ЗОИК) и съгласно Наредбата за реда и начина за издаване и преразглеждане на РЕПГ от инсталации и за осъществяване на мониторинг от операторите на инсталации и авиационните оператори, участващи в Европейската схема за търговия с емисии (Наредбата)*

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Издаване на решения за издаване, актуализиране и отмяна на РЕПГ.	Отдел РЕПГРТЕ Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесени документи

- Процедури по одобряване и актуализиране на планове за мониторинг на годишните емисии и на данните за тонкилометрите на авиационните оператори, участващи в Европейската схема за търговия с емисии, във връзка с изискванията на чл. 35, ал. 1 на ЗОИК и съгласно Наредбата за реда и начина за издаване и преразглеждане на РЕПГ от инсталации и за осъществяване на мониторинг от операторите на инсталации и авиационните оператори, участващи в Европейската схема за търговия с емисии (Наредбата)*

	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
2.	Издаване на решения за одобрение/актуализиране на плановете за мониторинг.	Отдел РЕПГРТЕ Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесени документи

3. Проверка на годишните верифицирани доклади за емисии на парникови газове, представени от операторите на инсталации и авиационните оператори във връзка с изискванията на чл. 36 на ЗОИК и съгласно Наредбата за реда и начина за изготвяне на докладите и за верификация на докладите на операторите на инсталации и на авиационните оператори и за изготвяне и проверка на заявления на нови участници.

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1	Проверка на представените годишни верифицирани доклади от операторите на инсталации и от авиационните оператори.	Отдел РЕПГРТЕ Дирекция РР	Срок за проверка на докладите – 10-дневен срок от датата на представянето им.	Брой проверени доклади	110 проверени доклада
1.2	Отразяване на верифицираните емисии и предаване на съответното количество квоти в Националния регистър за търговия с квоти за емисии на парникови газове (НРТКЕПГ).		30.04.2025 г. Срок за предаване на квотите в НРТКЕПГ	Отразени емисии и предадени квоти по операторските партии в НРТКЕПГ	Отразени и предадени квоти на всички оператори на инсталации и авиационни оператори

4. Дейности по администриране на Националния регистър за търговия с квоти за емисии на парникови газове (НРТКЕПГ), във връзка с изискванията на Регламент (ЕС) № 389/2013 на Комисията за създаване на регистър на ЕС

съгласно Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и съгласно Наредбата за реда и начина за администриране на НРТКЕПГ (Наредбата)

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Издаване на Решения за откриване/закриване на партида; за актуализация на информацията по партида; за промяна на упълномощени представители; за спиране на достъп до партида.	Отдел РЕПГРТЕ Дирекция РР	31.12.2025 г.	Брой издадени решения	Броят зависи от броя внесени документи
2.	Разпределение на квоти по партидите на операторите на инсталации и авиационните оператори в съответствие с решение на Европейската комисия въз основа на заповед на министъра на околната среда и водите.		30.06.2025 г.	Наличие на квоти по партидите на операторите	Разпределени на квоти на всички оператори, за които има заповед на министъра на околната среда и водите
3.	Извършване на трансакции, в т.ч. прехвърляне на квоти и замяна на международни кредити за еквивалентното количество квоти, валидни за Четвъртия период.		31.12.2025 г.	Брой извършени трансакции	Броят зависи от получените искания.

VII. ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ОБЩЕСТВЕНОСТТА НА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

№	Задача	Отговорник	Срок за изпълнение	Индикатор за изпълнението	Очакван резултат/показател*
1.	Изготвяне и публикуване на ежедневни бюлетини за състоянието на атмосферния въздух и радиационната обстановка в страната.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС; Дирекция ИО	ежедневно	Публикувани на страницата на ИАОС бюлетини Профилактика на хардуер, софтуер и комуникационно оборудване	Публикувани ежедневни бюлетини
2.	Изготвяне и публикуване на тримесечен бюлетини за състоянието на околната среда в Р. България-раздел „Въздух“, „Води“, „Фонов мониторинг“, „Авиационен шум“, „Радиационно състояние на околната среда“	Отдели МВШРМ и МВд, Дирекция МООС Отдели ХОП и СТД, Дирекция ИО	Един месец след изтичане на всяко тримесечие	Публикувани на страницата на ИАОС бюлетини Профилактика на хардуер, софтуер и комуникационно оборудване	4 бр. Публикувани тримесечни бюлетини
3.	Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2023 г.	Дирекция МООС Дирекция ИО	31.07.2025 г.	1 бр. изготвен Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2023 г., приет от МС и публикуван на страницата на ИАОС	Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2023 г.
4.	Годишник за качеството на атмосферния въздух за 2024 г.	Отдел МВШРМ, Дирекция МООС и Дирекция ИО	28.02.2025 г.	Публикуван на страницата на ИАОС годишник	Годишник за качеството на атмосферния въздух

5.	Предоставяне на информация на обществеността в съответствие със ЗООС и ЗДОИ.	Дирекция ПАО	постоянен съобразно нормативно определения срок	Решения за предоставяне или отказ за предоставяне на достъп до обществена информация	Предоставена информация на обществеността в съответствие със ЗООС и ЗДОИ
6.	Комуникация с медии и предоставяне на информация	Дирекция ПАО	Постоянен	Предоставяне на информация/интервю	Предоставена информация
7.	Инициативи, свързани с международния екологичен календар, провеждане на срещи и открити уроци с ученици и студенти	Дирекция ПАО	Постоянен	Брой инициативи и участници	Повишаване на информираността за опазването на околната среда. Продължаване на добрите практики
8.	Популяризиране на доклади на ЕАОС	Дирекция ИО	Постоянен	Брой публикувани резюмета на доклади на ЕАОС	Повишаване на информираността за опазването на околната среда